Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025 Publié le 17/10/2025 ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

# RAPPORT ANNUEL DU DELEGATAIRE 2024

# **COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU GARD RHODANIEN ASSAINISSEMENT**







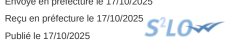
ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU



# Table des matières

EDITORIAL	3
LA VIE DE VOTRE CONTRAT	
Les avenants du contrat	
LES REPRESENTANTS DU CONTRAT	
LES CHIFFRES CLES	
COMPARATIF DES CHIFFRES CLES AVEC L'ANNEE ANTERIEURE	10
SYNTHESE DU CONTRAT 2024	11
Le patrimoine de votre contrat	
Le service aux usagers	11
Le bilan de l'activité	12
La qualité du traitement	
La consommation d'énergie	
Les interventions et l'entretien du patrimoine	
LES TEMPS FORTS DE CETTE ANNEE	
BAGNOLS SUR CEZE : réseau	
BAGNOLS SUR CEZE : STEU de l'EUZE	
CADIGNAC (SABRAN):	
DONNAT (SABRAN) :	
CODOLET :	
LAROQUE SUR CEZE: PR Le PARKING	
LAUDUN :	
MONTFAUCON: PR les Granges	
SAINT ALEXANDRE : STEP	
SAINT ALLAANDRE 1.51EF	
SAINT ANDRE DE ROQUEPERTUIS : PR le Coureau :	
SAINT ETIENNE DES SORTS : STEU	
SAINT JULIEN DE PEYROLAS : STEU	
ST LAURENT DE CARNOLS : STEP	
ST MICHEL D'EUZET : STEP	
LES PRINCIPAUX TRAVAUX REALISES DANS L'ANNEE	
LES PROPOSITIONS D'AMELIORATION	
Arret des reseaux 2G et 3G	
LE CARE	
METHODES ET ELEMENTS DE CALCUL DU CARE	34
LE DETAIL DE VOTRE CONTRAT	37
LES INSTALLATIONS	39
Les stations d'épuration	39
Les postes de relevage	40
LE RESEAU	
Répartition par diamètre et matériau	
DETAIL CARTOGRAPHIQUE	
Les équipements de réseau	
Inventaire	
LA GESTION CLIENTELE	
Les branchements par commune	
Les clients par commune	
Les volumes consommés assujettis à l'assainissement par commune	
Les consommations par tranche	
DETAIL DES RECLAMATIONS	
LA FACTURE 120 M <sup>3</sup>	
NOTE DE CALCUL DE REVISION DU PRIX DE L'EAU ET FACTURES 120 M <sup>3</sup>	
QUALITE DU TRAITEMENT	/\





ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

La charge hydraulique annuelle	70
La charge polluante annuelle	72
Les volumes d'effluents épurés dans l'année	74
LES CONSOMMATIONS ENERGETIQUES	
Les consommations d'énergie calculées à partir de la facturation	75
CONSOMMATION D'ENERGIE	
LES BOUES ET LES SOUS-PRODUITS	
Production de boues	
Evacuation des boues	
Les sous-produits : Refus de Dégrillage	78
Les sous-produits : Graisses	79
Les sous-produits : Sables	
Les apports extérieurs	79
DETAIL DE LA CONFORMITE PAR SYSTEME DE TRAITEMENT	80
Nombre de bilans 24h réalisés par système de traitement durant l'année	80
Taux de conformité par système de traitement	
LES INTERVENTIONS D'EXPLOITATION	83
Les opérations d'hydrocurage du réseau	
Les casses ou fuites du réseau	108
LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE	109
Les interventions de maintenance 2ème niveau	109
Les interventions de contrôle réglementaire sur les installations électriques	113
Les interventions de contrôle réglementaire sur les appareils de levage	114
Les interventions de contrôle réglementaire de la pression	116
LES OPERATIONS DE RENOUVELLEMENT	117
RAPPORT SUR LE PRIX ET LA QUALITE DE SERVICE	120
ATTESTATIONS D'ASSURANCES	140
Attestation Dommages aux Biens	140
Responsabilité civile	142
Attestation Responsabilité civile décennale obligatoire (bâtiment)	143
Attestation Responsabilité civile Atteinte à l'Environnement	147
Attestation Tous risques chantiers	148
ANNEXES COMPLEMENTAIRES	149
Inventaire	149
LE GLOSSAIRE	257
LEC MOUNTALLY TEVES DECLEMENTALDES	262



# **EDITORIAL**



Monsieur le Président,

J'ai le plaisir de vous adresser le Rapport Annuel du Délégataire pour l'année 2024. Ce document illustre avec précision l'activité et l'engagement du Groupe Saur sur le territoire que vous administrez, en pointant les actions conduites pour préserver et valoriser la ressource en eau, ce bien commun essentiel qui connaît, dans notre pays, des tensions grandissantes sur sa qualité et sa disponibilité.

Ainsi, cette édition reflète les défis et les transformations auxquels nous sommes confrontés. Si l'année 2022 a été marquée par une sécheresse sans précédent, l'année 2024 a été traversée par de nombreux aléas climatiques, d'une intensité et d'une répétition inédites. Ces désormais réalités imposent aux collectivités comme à leurs délégataires de s'adapter pour assurer une gestion performante et durable de la ressource en eau.

Face à ces défis, le Groupe Saur s'engage aux côtés des collectivités, en mettant à leur disposition les savoir-faire et expertises de ses collaborateurs ainsi que des solutions adaptées, qu'il s'agisse de traiter les micropolluants, de réutiliser les eaux usées traitées (REUT), ou encore de favoriser la gestion circulaire de l'eau et la production d'énergie renouvelable.

Notre organisation décentralisée, soutenue par nos 16 Centres de Pilotage Opérationnels répartis sur tout le territoire hexagonal, est le gage d'une forte proximité et la garantie d'une collaboration étroite et continue avec vos équipes.

Cette gouvernance partagée, dont le Groupe Saur a toujours été promoteur, et qu'entretient une diffusion transparente des données des services d'eau, est un atout pour la déclinaison opérationnelle de la transition hydrique de nos territoires.

En effet, nous avons la conviction que cette dernière repose sur une approche concertée avec l'ensemble des parties prenantes.

À travers ce rapport, nous souhaitons favoriser un moment d'échange privilégié avec vous et vos équipes, pour imaginer ensemble les meilleures perspectives pour votre service public. Nos équipes locales restent pleinement disponibles pour accompagner votre collectivité dans la mise en œuvre des solutions les plus adaptées à vos besoins et à ceux de vos administrés.

Au nom des collaborateurs du Groupe Saur qui interviennent chaque jour à votre service, je vous remercie de la confiance que vous leur accordez , et nous nous engageons à continuer à œuvrer, avec détermination et en partenariat avec vous, pour préserver durablement notre ressource en eau.

Je vous souhaite une excellente lecture.

Avec mes salutations respectueuses.

Estelle Grelier Présidente de Saur France





Le respect des obligations contractuelles, notre principale préoccupation

Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

#### LA VIE DE VOTRE CONTRAT

Le service de l'assainissement du contrat CA GARD RHODANIEN EU DSP est délégué à SAUR dans le cadre d'un(e) Délégation de service public. Le contrat, signé à la date du 1 janvier 2023, arrivera à échéance le 31 décembre 2028.

#### Les avenants du contrat

23/08/2024 : Prise en compte de nouveaux ouvrages





#### LES REPRESENTANTS DU CONTRAT



# Vos interlocuteurs privilégiés



Dominique ALTEIRAC
Directeur des Exploitations
LANGUEDOC ROUSSILLON
06 07 75 46 30
dominique.alteirac@saur.com



Sébastien RAYNAUD
Responsable de Territoire
GARD
06 67 02 91 05
sebastien.raynaud@saur.com



Guilhem GRACIA Chef de Secteur GARD RHODANIEN 06 65 52 00 92 guilhem.gracia@saur.com



Anthony CLAUZEL
Responsable EU GARD RHODANIEN
07 64 63 33 23
anthony.clauzel@saur.com

Service Clientèle 04 30 62 10 00 de 8h à 18h

de 8h a 18h du lundi au vendredi

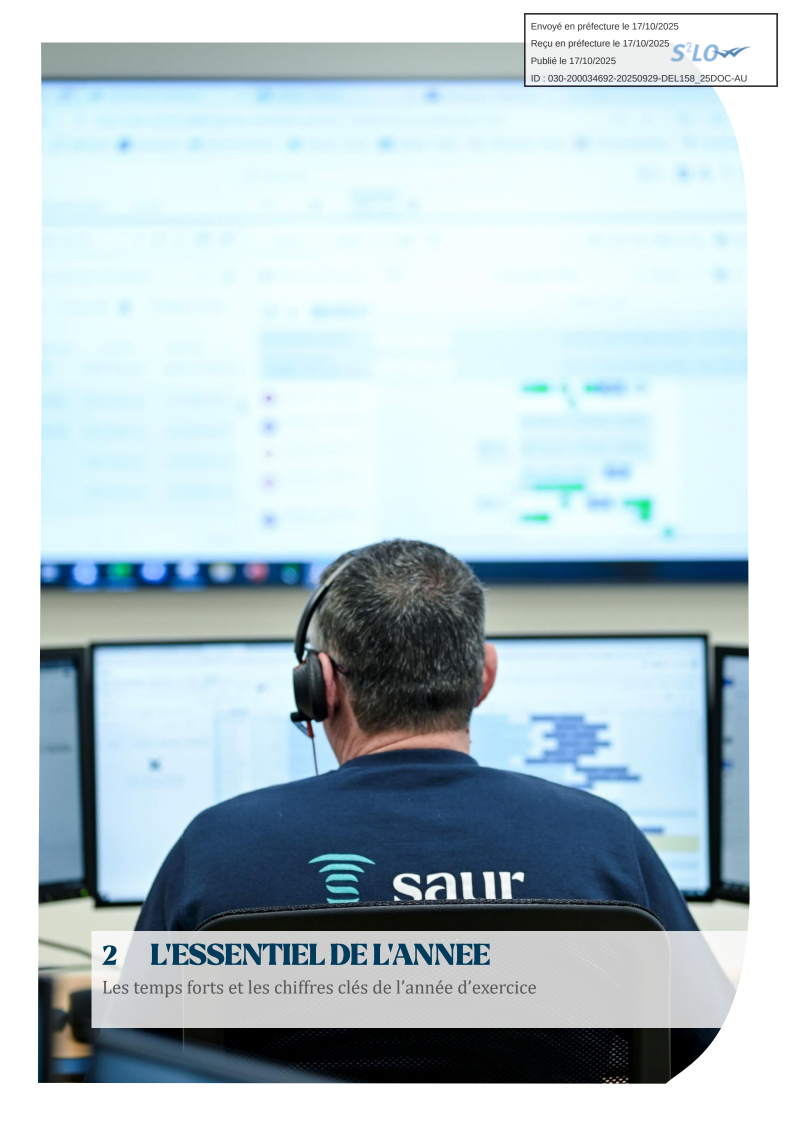
Dépannage 04 30 62 10 08 24h/24 – 7 j/7





SECTEUR AUDE





## **LES CHIFFRES CLES**



1 995 912 m<sup>3</sup> assujettis à l'assainissement après coefficient correcteur

19 526 branchements raccordés

2,28 €TTC/m<sup>3</sup> Au 1er janvier 2025 pour une facture de 120 m<sup>3</sup>



# **484,341 kml** de réseau dont :

- 382,54 kmL de réseau Eaux Usées
- 101,801 kmL de réseau Eaux Pluviales

56 260 ml hydrocurés avec moyens lourds

403 interventions de débouchage



**31** station(s) d'épuration(s)

60 735 équivalent habitants (EH)

**81** Poste(s) de relèvement



**98%** des bilans réalisés sont conformes





2 053 064 m<sup>3</sup> d'effluents épurés

740,96 tMS de boues évacuées



#### COMPARATIF DES CHIFFRES CLES AVEC L'ANNEE ANTERIEURE

Volumes	2023	2024	Evolution N/N-1
Volumes assujettis à l'assainissement après coefficient correcteur (m³)	1 999 800*	1 995 912	-0,2%
Volumes épurés (m³)	1 793 777	2 053 064	14,45%

Patrimoine Patrimoine	2023	2024	Evolution N/N-1
Nombre de stations	31	31	-
Nombre de branchements raccordés	18 633*	19 526	4,8%
Linéaire de réseau total (kml)	481,831	484,341	0,5%
Linéaire de réseau Eaux Usées (kml)	380,06	382,540	0,7%
Linéaire de réseau Eaux Pluviales (kml)	101,775	101,801	0,0%

Interventions	2023	2024	Evolution N/N-1
Nombre d'interventions de débouchage	360	403	11,94%
Linéaires total hydrocurés sur le réseau (ml)	46 013	56 290	22,33%

Qualité du traitement	2023	2024	Evolution N/N-1
Quantité de boues évacuées (tMS)	821,424	740,96	-9,8%
Nombre de bilans 24h réalisés	100	102	117%
Nombre de bilans 24h conformes	100	100	
Taux de conformité du contrat	100%	98%	119,6%

Prix de la facture	2023	2024	Evolution N/N-1
Prix de l'eau (€ TTC / m3)	2,53	2,28	-9,9%

<sup>\*</sup>Les données clientèles sur les communes de Chusclan (nombre branchements) et Saint André d'Olérargues (nombre branchements et volumes assujettis) n'ont pas été transmises en 2023.

Au 01/07/2024, la station d'épuration de l'EUZE (Bagnols sur Cèze) et les 18 PR ont intégré le contrat.

1 seul rapport annuel est rédigé afin de faciliter le calcul des indicateurs annuels.

Avis de confidentialité - Ce document contient des informations confidentielles, toute diffusion ou reproduction relève de la responsabilité de son destinataire.



# **SYNTHESE DU CONTRAT 2024**

#### Le patrimoine de votre contrat

Patrimoine	2024
Nombre de station(s) d'épuration	31
Capacité épuratoire totale en équivalents-habitants	60 735
Nombre de poste(s) de relevage	81
Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement du contrat	1

Réseau hors réseau pluvial	2023	2024	Evolution
Linéaire de réseau de collecte total (en km)	380,056	382,559	0,7%
- Linéaire de réseau de collecte unitaire total (en km)	6,674	6,718	0,7%
- Linéaire de réseau de collecte séparatif total (en km)	373,382	375,84	0,7%
Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année 2024 (en km)	0,077	0	-100,0%
Total des linéaires de réseaux renouvelés au cours des 5 dernières années (en km)	1,254	0,814	-35,1%
Taux de renouvellement des réseaux de collecte sur 5 ans	0,12%	0,04%	-66,7%
Linéaire de réseau eaux usées avec diamètre/matériau renseigné pour l'année 2024 (en km)	309,126	311,29	0,7%
Linéaire de réseau eaux usées avec période de pose renseignée pour l'année 2024 (en km)	344,657	346,97	0,7%

#### Le service aux usagers

Vos usagers	2023	2024	Evolution
Nombre de branchements	18 663	19 526	4,8%
Nombre de contrats d'abonnés	18 844	19 583	3,9%
Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat	42 957	43 420	1,1%

Service à l'usager	2023	2024	Evolution
Densité linéaire d'abonnés (abonnements) au kilomètre	50	51	3,2%
Nombre de réclamations écrites reçues par l'opérateur	0	0	-
Taux de réclamations pour 1 000 abonnements	0	0	-

Tarif de l'eau	2023	2024	Evolution
Prix du traitement du litre d'eau en centimes (€ TTC/L)	0,25	0,23	-8,0%
Prix du traitement de l'eau au mètre cube (€ TTC/m³)	2,53	2,28	-9,9%
Montant HT de la facture 120 m³ revenant à la collectivité (€ HT)	135,14	135,14	0,0%
Montant de la facture 120 m³ revenant au délégataire (€ HT)	121,54	112,80	-7,2%
Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m³ (€ TTC)	46,79	25,98	-44,5%
Montant total d'une facture 120 m³ au 1er janvier de l'année N+1 (€ TTC)	303,49	273,93	-9,7%

Gestion Financière	2023	2024	Evolution
Montant restant impayé à l'année N sur les factures de l'année N-1 (€ TTC)	-	33 960,12	-
Chiffre d'affaires TTC facturé N-1 (hors travaux)	-	2 737 420	-
Taux d'impayés sur les factures d'assainissement	-	1,24	-
Montant des recettes liées à la facturation pour l'année N (hors travaux) (€ HT)	-	CARE	-
Montant des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité, TVA exclue, pour l'année N (€ HT)	-	0	-



#### Le bilan de l'activité

Volumes	2023	2024	Evolution
Volumes assujettis à l'assainissement après coefficient correcteur (en m³)	1 999 800	1 995 912	-0,2%
Volumes épurés (en m³)	1 793 777	2 053 064	14,45%
Quantité totale des boues issues des ouvrages d'épuration (en tonnes de matière sèche)	821,424	740,96	-9,8%
Quantité de boues évacuées (en tonnes de matière sèche)	821,424	740,96	-9,8%

## La qualité du traitement

Qualité du traitement	2023	2024	Evolution
Pollution collectée estimée en DBO5 (en kg/j)	2 577,4	2 605,2	1,1%
Charge totale entrante en DBO5 (en kg/j)		1 661,0	
Nombre de bilans 24 h acceptables	100	102	117%
Nombre de bilans 24 h conformes et acceptables	100	100	119,6%
Taux de conformité du contrat	100%	98%	-2,0%

## La consommation d'énergie

Consommation électrique	2023	2024	Evolution
Consommation (en kWh)	2 439 807	2 767 311	13,42%

#### Les interventions et l'entretien du patrimoine

Interventions de débouchage	2023	2024	Evolution
Nombre d'interventions de débouchage	360	403	11,94%
Nombre de points noirs (points du réseau nécessitant des interventions fréquentes)	42	82	95,2%
Linéaire total de réseau eaux usées y compris le réseau d'eaux pluviales (en km)	481,831	484,36	0,5%
Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100 km de réseau (y compris réseau d'eaux pluviales)	8,717	16,929	94,2%

Interventions de nettoyage	2023	2024	Evolution
Linéaire total hydrocuré sur le réseau (en ml)	46 013	56 260	22,33%
Hydrocurage préventif programmé sur réseau (en ml)	39 851	47 839	20,04%
Hydrocurage préventif non programmé sur réseau (en ml)	6 162	8 421	36,66%
Linéaire contrôlé par passage caméra (en ml)	<b>4</b> 974	12 294	147,2%
Nombre de nettoyages des postes de relevage	224	208	-7,14%

Nombre de casses sur le réseau	2023	2024	Evolution
Nombre de casses sur conduites	2	4	100%
Nombre de casses sur branchements	3	5	66,67%



## LES TEMPS FORTS DE CETTE ANNEE

**BAGNOLS SUR CEZE: réseau** 

#### **PR de Coulorgues**

15/01/2024 : changement du disjoncteur de l'alimentation Sofrel



22/02/2024 : Renouvellement de la centrale fixe H2S



25/03/2024: Nettoyage en CATEC du PR



**AVANT** 



**APRES** 





16/05/2024 : Renouvellement de la vanne d'isolement du ballon anti Bellier



#### **DO de Bazine**

17/04/2024 : reprise de l'étanchéité de la surverse









ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

#### **BAGNOLS SUR CEZE: STEU de l'EUZE**

Janvier/Février 2024 : Arrêt du dégrilleur des matières de vidange. Casse du panier + peigne







09/01/2024 : Vidange et nettoyage du clarificateur F1











15/01/2024 : Réfection de l'abris à insecte suite au sinistre



20/02/2024 : Changement des 5 soupapes de sécurité + 15 courroies



26/02/2024 : Compostage renouvellement des 2 armoires électriques fermentation









08/03/2024 : Renouvellement des 2 disjoncteurs surpresseur secours + file 2



11/03/2024 : Renouvellement de la pompe de recirculation n°2 File 2



21/03/2023 : Renouvellement de la vanne motorisée de la bâche à boues File 1







02/05/2024 : Compostage – Réparation du moto réducteur trémie déchets verts (pignons + roulements)



14/06/2024 : Renouvellement du moto réducteur de la vis à boue n°1 (Garantie)



24/07/2024 : Renouvellement du motoréducteur du dessableur





## 30/07/2024 : renouvellement du moteur du compacteur



27/08/2024: RENOUVELLEMENT DU COFFRET FECL3



Avant



Après



#### **CADIGNAC (SABRAN):**

Janvier 2024 : Réfection du plateau filtrant





#### **DONNAT (SABRAN):**

28/08/2024 : réparation du refoulement de la pompe extraction boues (+vidange du clarificateur)





Avant Après

#### **CODOLET:**

#### PR des Acaccias

09/01/2024 :Renouvellement partiel des dégrilleurs





#### LAROQUE SUR CEZE: PR Le PARKING

20/09/2024: Renouvellement de la pompe  $n^2$ 





#### **LAUDUN:**

#### **PR Jean Bouin**

10/01/2024 : Renouvellement de la pompe n°1



#### **LAUDUN: STEU**

Juin 2024 : élagage des cyprès + taille des lauriers



Novembre 2024 : réfection de la dalle de la benne à boues







L'ARDOISE: STEU

12/04/2024 : Renouvellement du moto réducteur du dégrilleur



#### **MONTFAUCON: PR les Granges**

16/01/2024 : Renouvellement de la pompe n°1 + supports de barre











#### **SAINT ALEXANDRE: STEP**

23/04/2024 : Mise en place d'une plateforme d'accès sur le dégazeur



#### **SAINT ANDRE DE ROQUEPERTUIS : STEU**

10/04/2024: Terrassement pour l'agrandissement du regard existant UV





27/11/2024 : renouvellement des UV











#### **SAINT ANDRE DE ROQUEPERTUIS : PR le Coureau :**

20/09/2024 : RENOUVELLEMENT DES 2 SONDES CAPACITIVES + 4 VANNES



#### **SAINT ETIENNE DES SORTS : STEU**

22/05/2024 : nettoyage CATEC des 2 cuvons + pré-fosse









#### **SAINT JULIEN DE PEYROLAS : STEU**

13/02/2024 : Renouvellement des débitmètres sur les 2 arrivées





20/02/2024: Renouvellement partiel du tamis rotatif





28/05/2024 : Renouvellement du surpresseur aération n°2 + les 2 dylatoflex





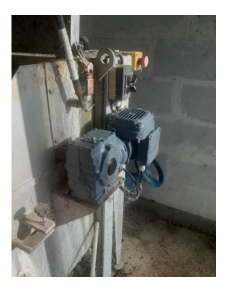




27/06/2024 : Renouvellement armoire électrique + UV



19/11/2024 : renouvellement du motoréducteur tamis



#### **ST LAURENT DE CARNOLS : STEP**

27/06/2024 : curage de la noue (mini pelle) SAUR TRAVAUX







Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



#### **ST MICHEL D'EUZET : STEP**

14/11/2024 : renouvellement du motoréducteur du dégrilleur





## LES PRINCIPAUX TRAVAUX REALISES DANS L'ANNEE

## OCRs renouvellement branchement EU 2024

#### SECTEUR B:

	U		D.					191
N° vignette	Commune	Adresse	Nature	Envoi à l'agglo	Validation de l'agglo	Date de début de travaux	envoi rapport	Réalisation des travaux
1	Bagnols sur Ceze	48 rue andré Thome	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement	14/02/24	14/02/24	10/04/24	28/04/2024	FABIEN DAUMAS
2	Bagnols sur Ceze	27 bis rue André Thome	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement	14/02/24	14/02/24	18/04/24	AC 18/4/2024	FABIEN DAUMAS
3	Bagnols sur Ceze	4 allée des cypres	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement	16/02/24	01/03/24	19/02/24	22/02/2024	Daumas tp Alain
4	Bagnols sur Ceze	5 rue Monnet	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement	28/04/24	29/04/24	26/04/24	28/04/2024	Daumas tp Alain
5	bagnols sur Ceze	avenue Jean PERRIN	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement	13/05/24	27/05/24	01/07/24	oui GG 1/7/24	Daumas tp Alain
6	Orsan	10 rue de la pise	branchement HS + caisse à réaliser	07/06/24	vu avec Muriel	13/06/24	oui GG 15/6	Daumas TP
7	bagnols sur Ceze	18 avenue de l'europe	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement	19/07/24	22/07/24	26/08/24	oui AC le 06/09/2024	Daumas TP
8	bagnols sur Ceze	20 avebue de l'europe	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement	19/07/24	22/07/24	27/08/24	oui AC le 06/09/2025	Daumas TP
9	Bagnols sur cèze	38 rue ST victor	Reprise de la caisse siphoide et du branchement	13/09/24	16/09/24	14/10/24	Oui AC le 15/10/2024	Daumas TP
10	Chusclan	169 chemin du pas de gicon	Création d'une caisse siphoide sur le domaine public et reprise du branchement	05/11/24	08/11/24	04/12/24	oui GG 04/12/24	Daumas TP
11	Chusclan	118 montée de la fontaine du renard	Reprise de la caisse Siphoïde et du branchement (racines)	18/11/24	18/11/24	03/02/25		Daumas TP
12	Bagnols sur cèze	512 avenue frontresquieres	création d'une caisse sur la partie publique + reprise du branchement	10/12/24	21/01/25	06/01/25	Oui AC le 06/01/2025	Daumas TP

#### SECTEUR A:

N° vignette	Commune	Adresse	Nature	coordonnées GPS	Envoi à l'agglo	Validation de l'agglo	Date de fin de travaux	Réalisation des travaux
1	Laudun L'ardoise	278 rue Montaigne	renou brcht + création caisse		03-janv	09/01/2024	03/01/24	Martinez
2	Cavillargues	14 rue du portalet	renou brcht + création caisse		14/02/24	15/02/24	05/06/2024	Fabien DAUMAS
3	Cavillargues	18 rue du Portalet	renou brcht + création caisse		14/02/24	15/02/24	05/06/2024	Fabien DAUMAS
4	Laudun L'ardoise	476 rue Louis Pasteur	renou brcht		02/03/24	04/03/24	14/06/2024	Fabien DAUMAS
5	St André de Roquepertuis	80 route du coureau	renou brcht		28/04/24	29/04/24	29/04/2024	DAUMAS TP
7	Laudun L'ardoise	16 place du 11 Novembre 1918	renou caisse + branchement		17/03/24	14/04/24	22/06/24	équipe trx SAUR
8	St Alexandre	219 chemin de ronde	renou brcht HS nombreux bouchages + pose caisse	(X,Y): 44.2272,4.621447	17/07/24	22/07/24	09/10/2024	DAUMAS TP
9	Laudun L'ardoise	imp Maryse Bastié	brcht EU HS Mme Brahic	(X,Y): 44.1052,4.653300	02/08/24	27/08/24	07/10/2024	DAUMAS TP
6	Sabran Combes	6 bis montée de la fontaine	brcht EU HS	(X,Y): 44.166,4.576201	04/09/24	06/09/24	10/10/2024	DAUMAS TP
10	Montfaucon	25 chemin de la tuilerie	renou caisse + branchement	(X,Y): 44.07557, 4.747460	22/11/24	27/11/24	09-janv	DAUMAS TP

#### Accessoire réseau :

N° vi	gnette	Commune	Adresse	Fiche de renouvellement	GPS	Envoi à l'agglo	Validation de l'agglo	Réalisation des travaux	Equipe
1A	2024	St Alexandre	rue ch du murier/ch micocouliers	renou tampon ASS		02/03/2024	04/03/2024		Equipe travaux SAUR
2A	2024	Cavillargues	rue de fissere	renou tampon ASS		09/04/2024	10/04/2024	31/05/2024	DAUMAS TP
1B	2024	Bagnols sur Ceze	316 Av Alphonse DAUDET	renou tampon ASS		28/06/2024	01/07/2024		DAUMAS TP
2 B	2024	Bagnols sur Ceze	Av de la gare	renou tampon ASS	44,16147/4,62662	06/07/2024	08/07/2024	08/07/2024	DAUMAS TP



#### LES PROPOSITIONS D'AMELIORATION

#### Sécurisations des sites EU

- PR entrée STEU Donnat : prévoir la mise en place un barreaudage antichute + trappes de fermeture sur charnière
- PR entrée + PR sortie STEU L'Ardoise : prévoir la mise en place de barreau antichute (présence de trappes déjà existante sur le poste)
- Poste de recirculation STEU Saint Marcel de careiret : prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnière
- PR entrée + PR BO STEU Connaux + Poste tt eaux + Poste recirculation : prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnière
- STEU Salazac, STEU Codolet, STEU Mégier, STEU St Paulet de caisson : sécurisation manutention hydro : prévoir la mise en place de tuyauterie inox fixe en DN100 avec raccords pompier à chaque extrémité pour le pompage des boues dans les digesteurs (escalier ou échelle donc manipulation des manches dangereuses)
- PR des accacias Codolet : prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnière + télésurveillance
- PR Beauvezet nord ST Alexandre : prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur
- PR la fontaine ST Alexandre: prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnière
- Tous les PR de Montfaucon (X8): les granges, les lavandines, place du 19 mars, la plaine, la citée, la tuilerie, Amazonia, Miemart: prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnière + télésurveillance (x8)
- STEU ST André de roquepertuis : rallonge échelle (rampe) pour accès UV (identique qu'au PR5 Castagnet) + PR entrée prévoir barreau antichute + trappes de fermetures sur charnières
- PR du Coureau ST André de roquepertuis : prévoir la mise en place de barreau antichute (priorité N°1 au SDA noté « OUV 1 »)





Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

- PR Vignaresse St Michel d'euzet : prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnières + télésurveillance
- **PR la begude à Carmes** : prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnières + télésurveillance
- STEU ST Alexandre : garde-corps accès local exploitation + garde de corps accès ballon anti-bélier + échelles d'accès aux lits (roseaux) + garde-corps accès clarificateur + prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnière sur le PR d'entrée + PR Sortie
- **STEU Salazac** : prévoir la mise en place de barreau antichute + trappes de fermetures sur charnière sur le PR d'entrée + télésurveillance
- **STEU Codolet** : garde-corps sur lit bactérien + garde-corps clarificateur +garde-corps recirculation + télésurveillance
- STEU ST Paulet Caisson : prévoir la mise en place de barreau antichute PR entrée + PR recirculation
- PR des eaux Chusclan : prévoir la mise en place de barreau antichute PR entrée
- PR haut de Sabran : prévoir télésurveillance
- PR les vignes à la Roque sur cèze : prévoir télésurveillance
- PR le Pont à La Roque sur cèze : prévoir télésurveillance
- **PR le parking à La Roque sur cèze** : prévoir télésurveillance (en cours, étude de déplacement de l'armoire avec CAGR + renouvellement de l'armoire électrique et donc y inclure un sofrel en travaux)

#### ARRET DES RESEAUX 2G ET 3G

Les réseaux 2G et 3G, notamment utilisés pour la gestion de l'eau potable et de l'assainissement, seront progressivement arrêtés d'ici 2029, avec d'abord l'arrêt de la 2G entre fin 2025 et fin 2026 puis l'arrêt de la 3G entre fin 2028 et fin 2029. Cette évolution technologique implique donc le remplacement de certains équipements actuellement en service.

Vous êtes concernés par cette évolution et une partie de vos équipements sensibles (de télégestion assurant la surveillance 24h/24 de vos installations et de télérelève le cas échéant) doit faire l'objet d'un changement de technologie dès cette année.

Nous vous proposons de suivre un plan d'action s'appuyant sur les étapes suivantes :

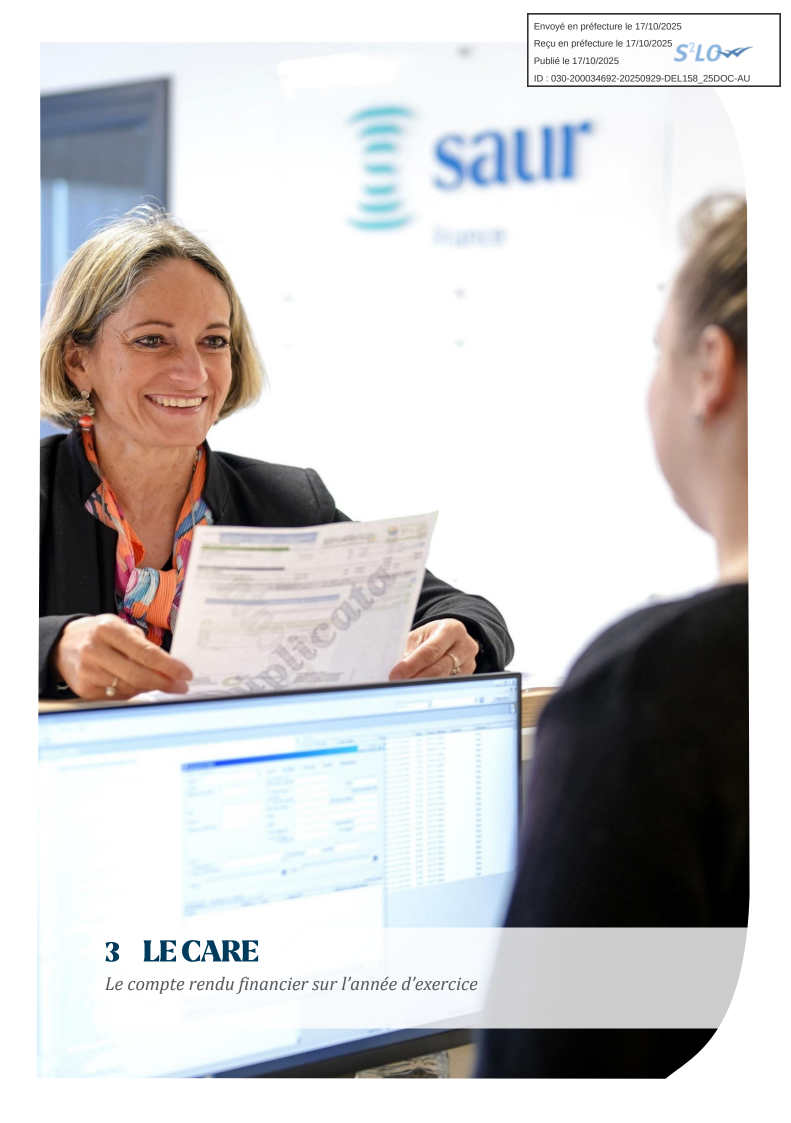
- réactualisation des inventaires des installations et équipements concernés,
- chiffrage du coût de remplacement par des modèles compatibles 4G et 5G,
- définition du mode de financement et de mise en place des solutions de communication adaptées.

Afin de vous accompagner au mieux dans cette transition vous serez contacté très prochainement par votre interlocuteur SAUR qui vous expliquera en détail le niveau d'urgence pour votre territoire, l'impact du changement sur vos installations et les mesures de remplacement à engager pour garantir la continuité de service.

Pour en savoir plus et comprendre plus largement quelles sont les conséquences de l'arrêt de la 2G et de la 3G pour votre territoire :

- la Fédération Française des Télécoms a publié récemment une FAQ <a href="https://www.fftelecoms.org/nos-travaux-et-champs-dactions/reseaux-foire-aux-questions-sur-la-fermeture-des-reseaux-2g-et-3g/">https://www.fftelecoms.org/nos-travaux-et-champs-dactions/reseaux-foire-aux-questions-sur-la-fermeture-des-reseaux-2g-et-3g/</a>;
- l'Arcep (Autorité de régulation des communications électroniques, des postes et de la distribution de la presse) et la DGE (Direction générale des Entreprises) se tiennent également à votre disposition.





# **LE CARE**

**SAUR SAS** 

**ANNEE 2024** 

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

COLLECTIVITE ACTIVITE CA GARD RHODANIEN EU Assainissement

En Application du décret du 14 mars 2005

Compte annuel de résultat de l'exploitation

En milliers d'euros	2023	2024	Ecart en %
PRODUITS	2 588,2	2 783,5	7,5
Exploitation du service	1 279,6	1 283,9	
Collectivités et autres organismes publics	1 209,0	1 199,5	
Travaux attribués à titre exclusif	99,6	29,4	
Produits accessoires		270,7	
CHARGES	2 790,2	3 248,0	16,4
Personnel	309,1	556,8	
Energie électrique	168,6	169,7	
Produits de traitement	5,2	4,4	
Analyses	14,6	11,8	
Sous-traitance, matières et fournitures	406,9	493,4	
Impôts locaux, taxes et redevances contractuelles (1)	23,1	55,6	
Autres dépenses d'exploitation	150,2	202,1	
Télécommunications, poste et télégestion	3,0	7,0	
Engins et véhicules	61,6	111,3	
Informatique	45,5	44,4	
Locaux	31,9	31,0	
Divers	8,1	8,3	
Contribution des services centraux et recherche	179,9	226,6	
Collectivités et autres organismes publics	1 209,0	1 199,5	
Part collectivité	1 195,0	1 050,6	
Autres organismes publics	14,0	148,9	
Charges relatives aux renouvellements	315,6	311,7	
Pour garantie de continuité du service	43,5	44,3	
Programme contractuel	246,5	242,2	
Fonds contractuel	25,6	25,2	
Charges relatives aux investissements contractuels		0,6	
Charges relatives investissements du domaine privé	8,0	8,3	
Pertes sur créances irrécouvrables & contentieux		7,6	
RESULTAT AVANT IMPOT	-202,0	-464,5	130,0
RESULTAT	-202,0	-464,5	130,0

Conforme à la circulaire FP2E du 31/01/2006 Réf : 02309301



<sup>(1)</sup> Si impôts locaux, taxes et redevances contractuelles : y compris redevance domaniale : département, région, Etat et redevance d'occupation du domaine public de la collectivité.

Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

#### METHODES ET ELEMENTS DE CALCUL DU CARE

Le Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation (CARE) ci-joint est préparé conformément à l'article 2 de la loi du 08/02/1995, qui impose au délégataire de service public l'obligation de publier un rapport annuel. Ce rapport a pour objectif d'informer le délégant sur les comptes financiers, la qualité de service et l'exécution du service public délégué.

La présentation du CARE est en conformité avec les directives de la circulaire n° 740 de la Fédération Professionnelle des Entreprises de l'Eau, et elle tient compte des recommandations formulées par le Comité "Secteur public" de l'Ordre des experts-comptables, telles que présentées dans ses ouvrages "Le rapport annuel du délégataire de service public" et "L'eau et l'assainissement, déclinaison sectorielle du rapport annuel du délégataire de service public", publiés dans la collection "Maîtrise de la gestion locale".

En plus de cette circulaire, celle du 31/01/2006, en application du décret 2005-236 du 14/03/2005, a été ajoutée. Cette circulaire inclut les chiffres de l'année en cours, et à partir de l'exercice 2006, ceux de l'année précédente sont également mentionnés. La variation constatée (en pourcentage) entre l'année en cours et l'année précédente est systématiquement indiquée.

L'annexe au Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation a pour objectif d'expliquer les méthodes de préparation de la partie financière du rapport annuel, y compris ses composantes. Elle commence par présenter les différents niveaux d'organisation du rapport.

#### Modalités d'établissement du compte annuel du résultat de l'exploitation et composantes des rubriques :

Le CARE regroupe, par nature, l'ensemble des produits et des charges imputables au contrat de délégation de service public permettant de déterminer l'économie du contrat.

#### 1) **PRODUITS** • la rubrique "Produits" comprend :

Exploitation du Service : le montant total, hors TVA, des produits d'exploitation (part fermière) se rapportant à l'exercice.

<u>Collectivités et autres organismes publics</u>: le montant total, hors TVA, des produits collectés pour le compte de la Collectivité ainsi que les diverses taxes et redevances perçues pour le compte des organismes publics.

<u>Travaux attribués à titre exclusif</u>: le montant total, hors TVA, des travaux réalisés dans le cadre du contrat, par application d'un bordereau de prix annexé à ce contrat.

<u>Produits accessoires :</u> les montants hors TVA facturés, conformément aux dispositions du contrat de délégation, aux clients abonnés au service, dans le cadre de prestations ponctuelles.

 CHARGES • les charges relatives au contrat, reprises dans le CARE, conformément à la circulaire FP2E du 31 janvier 2006 peuvent être classifiées de la manière suivante

Des charges directement affectées au contrat : il s'agit essentiellement des charges du Secteur, ainsi que celles des services mutualisés du Territoire. Elles comprennent :

- Des charges directes faisant l'objet d'une comptabilisation immédiate sur le contrat,
- Des charges réparties dont une quote-part est imputée au contrat en fonction de clés de répartition techniques, différentes selon la nature des charges afin de tenir compte de la clé économiquement la mieux adaptée (gestion technique, gestion clientèle, engins et véhicules...).
  - La gestion technique (ingénieurs et techniciens d'exploitation, chimistes, logiciels techniques, télégestion, cartographie...) est répartie sur chaque contrat en fonction du Chiffre d'Affaires du contrat par rapport au Chiffre d'Affaires du Territoire.
  - La gestion clientèle (frais de personnel du service clientèle, plateforme téléphonique, frais de facturation, frais d'affranchissement, frais de relance...) est imputée sur chaque contrat proportionnellement au nombre de clients du contrat.
  - Les frais « engins et véhicules » sont imputés sur chaque contrat du Territoire proportionnellement au coût de personnel d'exploitation du contrat par rapport au coût total du personnel d'exploitation du Territoire.
- Des Charges réparties entre les contrats : ces charges sont réparties au prorata de la Valeur Ajoutée Analytique (VAA) du contrat. Il s'agit notamment :
  - Des « Frais de Territoire et de secteur » représentant des frais d'encadrement du contrat répartis par nature de charge,
  - Des "Frais de structure centraux" représentant la contribution du contrat aux services Centraux et à la Recherche et Développement.
- Des Charges économiques calculées : il s'agit de charges (investissements réalisés par le délégataire) dont les paiements sont effectués à une périodicité différente de l'exercice. Afin de faire ressortir de façon régulière l'économie du contrat, ces charges sont lissées sur toute la durée de celui-ci.



ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

#### CHARGES • La rubrique "charges" comprend :

<u>Personnel</u>: Cette rubrique correspond au coût du personnel de la société, incluant les salaires et charges sociales et les frais annexes de personnel (frais de déplacement, vêtements de travail et de sécurité, plan d'épargne entreprise...) ainsi qu'au coût du personnel intérimaire intervenant sur le contrat.

L'imputation des frais de personnel d'exploitation est réalisée sur la base de fiches de pointage. Cela intègre également une quote-part d'encadrement, de personnel technique et clientèle.

Cette rubrique comprend également la « Participation légale des salariés aux résultats de l'entreprise ».

<u>Énergie électrique</u>: Cette rubrique comprend la fourniture d'énergie électrique exclusivement dédiée au fonctionnement des installations du service.

<u>Achats d'Eau</u>: Cette rubrique comprend les Achats d'eau en gros auprès de tiers ou auprès d'autres contrats gérés par l'entreprise effectués exclusivement pour la fourniture d'eau potable dans le cadre du contrat.

Produits de traitement : Cette rubrique comprend exclusivement les produits entrant dans le process de production.

<u>Analyses</u>: Cette rubrique comprend les analyses réglementaires ARS et celles réalisées par le Délégataire dans le cadre de son autocontrôle.

#### Sous-traitance, Matières et Fournitures : Cette rubrique comprend :

- Sous-traitance : les prestations de sous-traitance comprennent les interventions d'entreprises extérieures (terrassement, hydrocurage, espaces verts, cartographie ...) ainsi que des prestations réalisées par des services communs de l'entreprise telles que des prestations d'hydrocurage, de lavage de réservoir, de recherche de fuites par corrélation acoustique.
- Matières et Fournitures : ce poste comprend :
  - Les charges relatives au remplacement de compteurs qui ne sont pas la propriété de l'entreprise ;
  - La location de courte durée de matériel sans chauffeur ;
  - Les fournitures nécessaires à l'entretien et à la réparation du réseau ;
  - Les fournitures nécessaires à l'entretien du matériel électromécanique ;
  - Le matériel de sécurité :
  - Les consommables divers.

#### Impôts locaux, taxes et redevances contractuelles : Cette rubrique comprend :

- La contribution économique territoriale (CET);
- La contribution sociale de solidarité;
- La taxe foncière ;
- Les redevances d'occupation du domaine public.

#### Autres dépenses d'exploitation :

- "Télécommunications, poste et télégestion" : ce poste comprend les frais de lignes téléphoniques dont ceux relatifs à la télésurveillance ainsi que les dépenses d'affranchissement (hors facturation).
- "Engins et véhicules": ce poste comprend les charges de location longue durée des véhicules, consommation de carburant, entretien et réparations, assurances. Le total des charges de la section "Engins et véhicules" fait l'objet d'une imputation sur chacun des contrats du Territoire proportionnellement au coût de personnel d'exploitation du contrat par rapport au coût total du personnel d'exploitation du Territoire.
- "Informatique": ce poste comprend les frais liés au matériel et logiciels des personnels intervenant sur le contrat. Il comprend également les frais liés aux logiciels métier, nécessaires à la réalisation du contrat ainsi que les frais de facturation:
  - SAPHIR et NAÏA, logiciel de gestion de la relation clientèle ;
  - QUALITE-PRODUIT, logiciel de suivi de la qualité;
  - GAM&EAU et NEO, logiciel de suivi de la production, suivi de la force motrice et de planification ;
  - J@DE, logiciel de gestion et des achats ;
  - eSigis, logiciel de cartographie;
  - GEREMI, logiciel de télésurveillance.
- "Assurances" : ce poste comprend :
  - La prime d'assurance responsabilité civile relative au contrat. Cette assurance a pour objet de garantir les tiers des dommages matériels, corporels et incorporels dont la responsabilité incomberait au délégataire;
  - Les primes dommages ouvrages ;
  - Les autres primes particulières d'assurance s'il y a lieu ;
  - Les franchises appliquées en cas de sinistre.
- "Locaux" : ce poste comprend les charges relatives à l'utilisation des locaux.
- "Divers" : autres charges.



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

Frais de contrôle : Ces frais concernent le contrôle contractuel du service, lorsque sa charge incombe au délégataire.

<u>Contribution aux Services Centraux et Recherche</u>: Une quote-part de frais de structures nationale et régionale, telle que décrite au chapitre 1, est imputée sur chaque contrat.

#### Collectivités et autres organismes publics : Ce poste comprend :

- La part communale ou intercommunale ;
- Les taxes (TVA);
- Les redevances (Agence de l'eau, voies navigables de France, etc).

#### Charges relatives aux Renouvellements: ce poste comprend plusieurs notions compatibles:

- « Garantie pour continuité de service » implique que le délégataire assume entièrement et à ses risques tous les coûts d'entretien, de réparation et de renouvellement des ouvrages nécessaires pour maintenir la continuité du service. Ces dépenses doivent être couvertes par le délégataire sans qu'il y ait d'ajustement (à la hausse ou à la baisse) de sa rémunération contractuelle. Le montant indiqué dans cette rubrique comprend la somme des dépenses réelles pour le renouvellement non planifié et l'entretien électromécanique.
- "Programme contractuel de renouvellement" : cette rubrique correspond aux engagements contractuels du délégataire, sur un programme prédéterminé de travaux. Il s'agit généralement d'un lissage économique sur la durée du contrat.
- "Compte (ou Fonds contractuel) de renouvellement": le délégataire est tenu de prélever régulièrement sur ses produits un certain montant et de le consacrer aux dépenses de renouvellement dans le cadre d'un suivi pluriannuel spécifique. Un décompte contractuel est alors tenu qui borne strictement les obligations des deux parties. Dans la mesure où l'obligation du délégataire au titre d'un exercice donné est strictement égale à la dotation au compte (ou fonds contractuel), c'est le montant de cette dotation qui doit alors figurer sur le CARE.

Charges relatives aux Investissements: Elles comprennent les différents types d'obligations existant dans le contrat:

- Programme contractuel d'investissements;
- Fonds contractuel d'investissements ;
- Annuité d'emprunts de la collectivité prises en charge par le délégataire ;
- Investissements incorporels.

Les montants engagés par le délégataire au titre des investissements réalisés sur le contrat font l'objet d'un amortissement financier présenté sur le CARE sous forme d'une annuité constante.

Les charges relatives au remboursement d'annuités d'emprunts contractés par la collectivité et que le délégataire s'est engagé contractuellement à rembourser font l'objet d'un calcul actuariel consistant à ramener chaque annuité en investissement début de période et à définir le montant de l'annuité constante sur toute la durée du contrat permettant d'obtenir une Valeur Actuelle Nette (VAN) égale à zéro.

<u>Charges relatives aux Investissements du domaine privé :</u> Le montant de cette rubrique comprend l'amortissement du matériel, des engins et véhicules, du gros outillage et des compteurs propriété de l'entreprise affectés au contrat ainsi que les frais financiers relatifs au financement de ces immobilisations calculés sur la base de la valeur nette comptable moyenne de celles-ci.

### <u>Perte sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement :</u> Ce poste comprend :

- Les annulations de créances incluant notamment celles au titre du Fonds de Solidarité Logement (FSL Eau);
- Les provisions pour créances douteuses ;
- Les frais d'actes et de contentieux.

### 3) RESULTAT AVANT IMPOT

Il s'agit de la différence entre les produits et les charges.

## 4) IMPOT SUR LES SOCIETES

Cet impôt ne s'applique que pour les contrats ayant un Résultat avant Impôt bénéficiaire. Le taux d'impôt sur les sociétés appliqué au résultat des contrats est de 33.33%.

### 5) RESULTAT

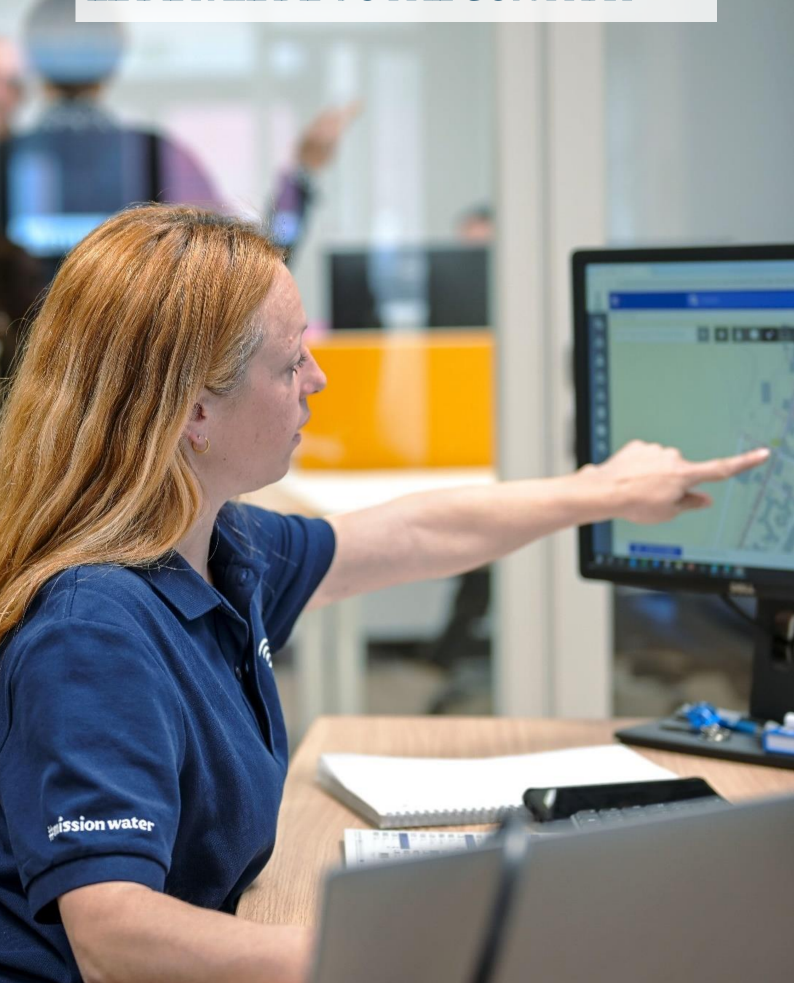
Il s'agit du Résultat restant après éventuel Impôt sur les Sociétés.



Reçu en préfecture le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

# LE DETAIL DE VOTRE CONTRAT





Votre patrimoine sous surveillance

## **LES INSTALLATIONS**

## Les stations d'épuration

Libellé	Date de mise en service	Capacité nominale (en eq.Hab)	Nature de l'effluent	Description	Télésurveillance	Groupe électrogène	Commune
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	2005	35 000	Domestiqu e	Boue activée faible charge	Oui	Non	BAGNOLS-SUR- CEZE
STEP (250 EH) - CARSAN	2000	250		-	Non	Non	CARSAN
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	2012	1 000	Séparatif	-	Non	Non	CAVILLARGUES
STEP (1000 EH) - CODOLET	2000	1 000	Domestiqu e Séparatif	-	Non	Non	CODOLET
Lagunage (3 bassins) - ISSIRAC	1989	200	Séparatif	-	Non	Non	ISSIRAC
STEP - 7600 EH - LAUDUN	1988	7 600	Domestiqu e Séparatif	niveau de rejet D4 NK1	Oui	Non	LAUDUN- L'ARDOISE
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	2006	3 800	Domestiqu e Séparatif	Eaux usées_Boues activées en aération prolongée sans anoxie. Boues_Déshydrat ation lits plantés de roseaux.	Oui	Non	LAUDUN- L'ARDOISE
STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	2000	470		-	Non	Non	LAVAL-SAINT- ROMAN
STEP (250 EH) - LE GARN	2000	250	Séparatif	-	Non	Non	LE GARN
STEP Montclus Nord (60 EH) - MONTCLUS	2015	60		-	Non	Non	MONTCLUS
STEP Bernas (40 EH) - MONTCLUS	2015	40		-	Non	Non	MONTCLUS
STEP Monteil (40 EH) - MONTCLUS	2015	40		-	Non	Non	MONTCLUS
STEP Montclus Sud (60 EH) - MONTCLUS	2015	60		-	Non	Non	MONTCLUS
STEP (Plateau filtrants Cadignac) - 25 EH - SABRAN	1996	25	Domestiqu e Séparatif	-	Non	Non	SABRAN
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	1993	200	Domestiqu e Séparatif	niveau de rejet : e	Oui	Non	SABRAN
STEP (Plateau filtrants Charavel) - 50 EH - SABRAN	1996	50	Domestiqu e Séparatif	-	Non	Non	SABRAN
STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	2002	200	Domestiqu e Séparatif	niveau de rejet : e	Non	Non	SABRAN
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	1992	1 000	Domestiqu e Séparatif	niveau de rejet : NK1	Oui	Non	SABRAN
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	2000	1 500	Séparatif	-	Non	Non	SAINT- ALEXANDRE





STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	2000	1 100	Séparatif	-	Non	Non	SAINT-ANDRE- DE- ROQUEPERTUIS
STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES	2000	250		-	Non	Non	SAINT-ANDRE- D'OLERARGUES
STEP Mas sellier - ST ANDRE D'OLERARGUES	2000	60		-	Non	Non	SAINT-ANDRE- D'OLERARGUES
STEP (180 EH) - ST CHRISTOL DE RODIERES	2000	180		-	Non	Non	SAINT- CHRISTOL-DE- RODIERES
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	2000	1 800	Séparatif	-	Non	Non	SAINT-JULIEN- DE-PEYROLAS
STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS	2000	800		-	Non	Non	SAINT- LAURENT-DE- CARNOLS
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	2000	750	Séparatif	-	Non	Non	SAINT- MARCEL-DE- CAREIRET
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	2000	850	Séparatif	-	Non	Non	SAINT-MICHEL- D'EUZET
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	2000	650	Séparatif	-	Non	Non	SAINT-PAULET- DE-CAISSON
STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	2000	700	Séparatif	-	Non	Non	SAINT-PONS- LA-CALM
STEP (350 EH) - SALAZAC	2000	350	Séparatif	-	Non	Non	SALAZAC
STEP (500 EH) - VERFEUIL	2000	500	Séparatif	-	Non	Non	VERFEUIL

## Les postes de relevage

Commune	Libellé	Capacité nominale	Année de mise en service	Télésurveillance	Groupe électrogène
AIGUEZE	Relevage Blanchisserie - AIGUEZE	-	2000	Non	Non
AIGUEZE	Relevage Borian - AIGUEZE	-	2009	Non	Non
AIGUEZE	Relevage Cimetière - AIGUEZE	-	2005	Non	Non
AIGUEZE	Relevage DRILLO - AIGUEZE	-	2000	Non	Non
AIGUEZE	Relevage La Calade - AIGUEZE	-	2000	Non	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage Bastide d'Aubagnac - BAGNOLS SUR CEZE	40 m³/h	1996	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage Bazine + DO - BAGNOLS SUR CEZE	95 m³/h	2006	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	270 m³/h	2005	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE	20 m³/h	1996	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage Pasniscoule - BAGNOLS SUR CEZE	30 m³/h	1992	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	132 m³/h	2005	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	29.5 m³/h	1998	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE	20 m³/h	1980	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE	20 m³/h	1980	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	20 m³/h	1984	Oui	Non
BAGNOLS-SUR-CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	292 m³/h	2005	Non	Non
CARSAN	Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	-	2000	Non	Non



Envoyé en préfecture le 17/10/2025 Reçu en préfecture le 17/10/2025 52LO

CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	-	2012	Non	Non
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	-	2012	Non	Non
CAVILLARGUES	Relevage de la Condamine - CAVILLARGUES	-	2000	Non	Non
CAVILLARGUES	STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	-	2011	Non	Non
CAVILLARGUES	STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	-	2000	Non	Non
CHUSCLAN	Relevage Rte d'Orsan - CHUSCLAN	29 m³/h	2005	Oui	Non
CHUSCLAN	Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN	27 m³/h	2005	Oui	Non
CHUSCLAN	Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	58 m³/h	2005	Oui	Non
CHUSCLAN	Relevage des eaux de Chusclan	10 m³/h	2003	Non	Non
CODOLET	Relevage - CODOLET	-	2000	Non	Non
CODOLET	Relevage Eaux Pluviales - CODOLET	-	2000	Non	Non
LA ROQUE-SUR-CEZE	Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE	0 m³/h	2000	Non	Non
LA ROQUE-SUR-CEZE	Relevage Du Pont - LA ROQUE SUR CEZE	0 m³/h	2000	Non	Non
LA ROQUE-SUR-CEZE	Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE	100 m³/h	1995	Non	Non
LAUDUN-L'ARDOISE	Relevage du complexe sportif - LAUDUN	20 m³/h	1987	Oui	Non
LAUDUN-L'ARDOISE	Relevage Jean Bouin - LAUDUN	13.5 m³/h	1987	Oui	Non
LAUDUN-L'ARDOISE	Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE	10 m³/h	2015	Non	Non
LAUDUN-L'ARDOISE	Relevage ZI - L'ARDOISE	20 m³/h	2003	Oui	Non
LAUDUN-L'ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	32 m³/h	2006	Non	Non
LAUDUN-L'ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	54 m³/h	1988	Non	Non
LAVAL-SAINT-ROMAN	Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN	-	2000	Non	Non
LAVAL-SAINT-ROMAN	Relevage Trescouvieux - LAVAL ST ROMAN	-	2000	Non	Non
LAVAL-SAINT-ROMAN	STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	-	2000	Non	Non
MONTCLUS	Relevage Bernas - MONTCLUS	20 m³/h	2003	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage Amazonia - MONTFAUCON	-	2000	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON	-	2006	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON	-	2006	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON	-	2006	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON	-	2000	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON	-	2000	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage Miemart - MONTFAUCON	-	2000	Non	Non
MONTFAUCON	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON	-	2000	Non	Non
ORSAN	Relevage La Bégude - ORSAN	23 m³/h	2005	Oui	Non
ORSAN	Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN	28 m³/h	2005	Oui	Non
SABRAN	Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN	20 m³/h	1990	Non	Non
SABRAN	Relevage des Combes - SABRAN	20 m³/h	1995	Oui	Non
SABRAN	Relevage des hauts de Colombier - SABRAN	30 m³/h	1990	Oui	Non
SABRAN	Relevage du lavoir Carmes - SABRAN	20 m³/h	1992	Oui	Non
SABRAN	Relevage haut de Sabran - SABRAN	11.5 m³/h	2002	Non	Non
SABRAN	Relevage vert bois - SABRAN	63 m³/h	1990	Oui	Non
SABRAN	STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	3 m³/h	1993	Non	Non



Reçu en préfecture le 17/10/2025 52LO

SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	9 m³/h	1992	Non	Non
SAINT-ALEXANDRE	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE	-	2000	Non	Non
SAINT-ALEXANDRE	Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE	-	2000	Non	Non
SAINT-ALEXANDRE	STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	-	2000	Non	Non
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	-	2010	Non	Non
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	Relevage Du Moulinet - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	-	2000	Non	Non
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	-	2000	Non	Non
SAINT-ANDRE- D'OLERARGUES	Relevage des Ecoles - ST ANDRE D'OLERARGUES	-	2000	Non	Non
SAINT-ANDRE- D'OLERARGUES	Relevage du Restaurant - ST ANDRE D'OLERARGUES	-	2000	Non	Non
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS	10 m³/h	2020	Oui	Non
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	PR2 Quai - ST ETIENNE DES SORTS	7.2 m³/h	2020	Oui	Non
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	PR3 Monuments Morts - ST ETIENNE DES SORTS	16 m³/h	2020	Oui	Non
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	PR4 Petit resto - ST ETIENNE DES SORTS	10 m³/h	2020	Oui	Non
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS	-	2020	Oui	Non
SAINT-GERVAIS	Relevage - ST GERVAIS	30 m³/h	2012	Oui	Non
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	Relevage Camping Le Peyrolais St- Julien-de-Peyrolas (privé)	-	2000	Non	Non
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS	-	2000	Non	Non
SAINT-LAURENT-DE- CARNOLS	Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS	-	2000	Non	Non
SAINT-MICHEL- D'EUZET	Relevage Vignares - ST MICHEL D'EUZET	-	2000	Non	Non
SAINT-PONS-LA-CALM	Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM	-	2011	Oui	Non
SALAZAC	Relevage Des Blaquières - SALAZAC	-	2007	Non	Non
VENEJAN	Relevage du Passadouire - VENEJAN	70 m³/h	1980	Oui	Non
VERFEUIL	STEP (500 EH) - VERFEUIL	-	2009	Non	Non





Le réseau comprend des équipements publics, tels que des canalisations et des ouvrages annexes, qui acheminent de manière gravitaire ou sous pression, les eaux usées issues des habitations jusqu'aux stations de traitement, et les eaux pluviales jusqu'au milieu récepteur. Il ne comprend pas les branchements.

Le réseau de collecte des eaux usées se compose de conduites à écoulement gravitaire et de conduites de refoulement. En 2024, le linéaire total des canalisations eaux usées, hors pluvial, est de 382,54 km.

## Répartition par diamètre et matériau

Matériau	Diamètre (mm)	Longueur (ml)	Туре	Fonction
Amiante ciment	Autres NC	8,32	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 110	7,39	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 125	49,53	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 150	278,38	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 160	17,32	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 180	43,2	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 200	926,18	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 250	191,74	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 300	4027,94	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 400	457,97	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 500	78,38	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire NC	25,77	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiente ciment	Circulaire 200	1,88	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiente ciment	Circulaire NC	25	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Autres 1000	8,02	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Autres 200	60,76	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Autres 300	4,28	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Autres 400	267,67	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Autres 500	66,14	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Autres NC	8375,07	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 100	214,9	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 1000	1036,08	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 1200	186,65	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 150	70,31	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 1500	130,36	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 160	120,85	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 200	1403,04	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 250	290,12	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 300	3138,31	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 315	234,13	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 350	48,92	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 400	5404,41	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 500	7658,58	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 60	0,57	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 600	1556,59	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 700	164,29	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire 800	833,53	Gravitaire	Eaux pluviales
Autres	Circulaire NC	19035,64	Gravitaire	Eaux pluviales





Matériau	Diamètre (mm)	Longueur (ml)	Туре	Fonction
Beton	Autres NC	2242,84	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 1000	1634,05	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 1200	153,31	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 130	381,14	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 1400	626,72	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 150	145,01	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 1500	581,12	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 200	487,56	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 250	539,1	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 300	5418,27	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 350	21,59	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 400	5442,28	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 500	6657,65	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 600	5203,5	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 700	296,06	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire 800	996,97	Gravitaire	Eaux pluviales
Beton	Circulaire NC	412,95	Gravitaire	Eaux pluviales
Fonte	Autres 250	26,64	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 100	24,25	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 300	408,88	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 400	158,2	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 450	26,01	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 500	107,42	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 600	93,28	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 750	305,43	Gravitaire	Eaux pluviales
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire NC	26,18	Gravitaire	Eaux pluviales
Polypropylène -	Circulaire 400	33,21	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Autres 250	42,4	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Autres 300	27,89	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Autres 500	134,11	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Autres NC	1614,57	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 100	65,01	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 1000	87,48	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 1200	31,82	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 125	29,25	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 130	715,84	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 150	25,27	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc Pvc	Circulaire 160 Circulaire 200	108,53	Gravitaire Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 200	1832,85	Gravitaire	Eaux pluviales Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 250	694,18 3112,7	Gravitaire	Eaux pluviales  Eaux pluviales
		·		·
Pvc	Circulaire 315	398,36	Gravitaire	Eaux pluviales



Matériau	Diamètre (mm)	Longueur (ml)	Туре	Fonction
Pvc	Circulaire 400	989,87	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 50	10,65	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 500	1099,89	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 600	901,49	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 700	490,79	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 75	76,2	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 800	59,25	Gravitaire	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire NC	88,68	Gravitaire	Eaux pluviales
Amiante ciment	Autres 200	127,08	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Autres 250	37,3	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Autres NC	139,63	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 100	248,83	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 125	552,81	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 150	41789,18	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 160	97,82	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 200	39514,8	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 250	4687,06	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 300	4575,07	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 400	533,3	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire 60	25,5	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Circulaire NC	519,32	Gravitaire	Eaux usées
Amiente ciment	Circulaire 150	715,25	Gravitaire	Eaux usées
Amiente ciment	Circulaire 200	22,82	Gravitaire	Eaux usées
Amiente ciment	Circulaire 250	67,57	Gravitaire	Eaux usées
Aminete ciment	Circulaire 200	114,55	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Autres 150	47,24	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Autres 200	39,37	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Autres NC	21647,71	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 100	182,7	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 125	414,53	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 150	17184,29	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 160	1088,6	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 200	6946,39	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 250	858,98	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 273	23,55	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 300	192,59	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 400	1067,42	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire 500	342,28	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Circulaire NC	15027,38	Gravitaire	Eaux usées
Autres	Rectangulaire 125	56,21	Gravitaire	Eaux usées
Beton	Circulaire 150	461,66	Gravitaire	Eaux usées
Beton	Circulaire 200	390,48	Gravitaire	Eaux usées
Beton	Circulaire 250	1560,66	Gravitaire	Eaux usées
Beton	Circulaire 300	497,69	Gravitaire	Eaux usées
Beton	Circulaire 400	1350,5	Gravitaire	Eaux usées
Beton	Circulaire 500	446,49	Gravitaire	Eaux usées



Matériau	Diamètre (mm)	Longueur (ml)	Туре	Fonction
Beton	Circulaire 600	186,26	Gravitaire	Eaux usées
Fibro-ciment	Circulaire 150	1834,33	Gravitaire	Eaux usées
Fibro-ciment	Circulaire 160	65,49	Gravitaire	Eaux usées
Fibro-ciment	Circulaire NC	752,04	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Autres 150	5088,53	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Autres 200	2712,74	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Autres NC	165,23	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Circulaire 15	59,6	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Circulaire 150	6441,88	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Circulaire 160	312,24	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Circulaire 200	4058,08	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Circulaire 250	94,23	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Circulaire 300	1480,93	Gravitaire	Eaux usées
Fonte	Circulaire NC	18,28	Gravitaire	Eaux usées
Grès	Circulaire 150	32,24	Gravitaire	Eaux usées
Grès	Circulaire 300	27,1	Gravitaire	Eaux usées
Grès	Circulaire NC	3,19	Gravitaire	Eaux usées
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 140	158,19	Gravitaire	Eaux usées
Polypropylène	Autres 160	8,71	Gravitaire	Eaux usées
Polypropylène	Circulaire 160	58,67	Gravitaire	Eaux usées
Polypropylène	Circulaire 200	778,67	Gravitaire	Eaux usées
Polypropylène	Circulaire 250	616,79	Gravitaire	Eaux usées
Polypropylène	Circulaire 400	159,98	Gravitaire	Eaux usées
Polypropylène	Circulaire NC	9,7	Gravitaire	Eaux usées
PPvc	Autres 200	9,26	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres 110	14,47	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres 125	7,88	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres 150	1129,74	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres 200	9854,2	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres 2000	72,14	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres 250	562,73	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres 315	201,27	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Autres NC	370,72	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 100	317,22	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 110	363,21	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 120	349,5	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 125	1802,27	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 140	245,28	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 150	17590,95	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 16	140,52	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 160	16319,87	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 200	89137,28	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 250	1472,82	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 300	510,45	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 315	140,41	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 400	107,82	Gravitaire	Eaux usées





Matériau	Diamètre (mm)	Longueur (ml)	Туре	Fonction
Pvc	Circulaire 600	46,19	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 63	114,62	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire 80	821,47	Gravitaire	Eaux usées
Pvc	Circulaire NC	4243,35	Gravitaire	Eaux usées
PVC CR8	Circulaire 200	352,01	Gravitaire	Eaux usées
Amiante ciment	Autres NC	81,91	Gravitaire	Unitaire
Amiante ciment	Circulaire 150	583,07	Gravitaire	Unitaire
Amiante ciment	Circulaire 200	564,96	Gravitaire	Unitaire
Amiante ciment	Circulaire 250	166,87	Gravitaire	Unitaire
Amiante ciment	Circulaire 300	453,14	Gravitaire	Unitaire
Amiante ciment	Circulaire 400	324,66	Gravitaire	Unitaire
Amiante ciment	Circulaire 600	485,96	Gravitaire	Unitaire
Amiante ciment	Circulaire NC	80,22	Gravitaire	Unitaire
Autres	Autres NC	184,11	Gravitaire	Unitaire
Autres	Circulaire 150	119,95	Gravitaire	Unitaire
Autres	Circulaire 200	75,34	Gravitaire	Unitaire
Autres	Circulaire 400	171,85	Gravitaire	Unitaire
Autres	Circulaire 500	45,52	Gravitaire	Unitaire
Autres	Circulaire 600	29,18	Gravitaire	Unitaire
Autres	Circulaire NC	79,35	Gravitaire	Unitaire
Beton	Autres NC	630,28	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 1000	35,12	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 200	16,49	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 250	65,8	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 300	92,64	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 400	1316,81	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 500	198,82	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 600	138,57	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 700	467,33	Gravitaire	Unitaire
Beton	Circulaire 800	42,75	Gravitaire	Unitaire
Pvc	Circulaire 150	26,01	Gravitaire	Unitaire
Pvc	Circulaire 200	227,28	Gravitaire	Unitaire
Pvc	Circulaire 300	13,95	Gravitaire	Unitaire
Autres	Autres NC	16,11	Refoulement	Eaux pluviales
Pvc	Circulaire 300	250,27	Refoulement	Eaux pluviales
Amiante ciment	Circulaire 150	213,15	Refoulement	Eaux usées
Autres	Autres NC	4245,32	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 100	585,49	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 125	825,08	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 140	1760,04	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 150	192,78	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 160	2488,52	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 400	66,89	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 80	338,89	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire 90	282,71	Refoulement	Eaux usées
Autres	Circulaire NC	3427,34	Refoulement	Eaux usées



Envoyé en préfecture le 17/10/2025 Envoyé en prefecture le 17/10/2025 52LO

Matériau	Diamètre (mm)	Longueur (ml)	Туре	Fonction
Autres	Rectangulaire 100	431,07	Refoulement	Eaux usées
Beton	Circulaire 400	53,4	Refoulement	Eaux usées
Fonte	Autres 200	275,66	Refoulement	Eaux usées
Fonte	Circulaire 125	833,1	Refoulement	Eaux usées
Fonte	Circulaire 200	530,72	Refoulement	Eaux usées
Fonte	Circulaire 250	1323,55	Refoulement	Eaux usées
Fonte	Circulaire 400	39	Refoulement	Eaux usées
Fonte	Circulaire 450	2132,28	Refoulement	Eaux usées
Fonte	Circulaire 80	286,77	Refoulement	Eaux usées
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 110	9085,38	Refoulement	Eaux usées
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 125	132,92	Refoulement	Eaux usées
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 140	1525,68	Refoulement	Eaux usées
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 63	320,56	Refoulement	Eaux usées
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 75	466,11	Refoulement	Eaux usées
Polyéthylène expansé haute densité	Circulaire 90	1679,87	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 100	109,56	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 110	1752,9	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 160	1773,64	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 200	212,84	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 50	23,71	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 60	159,49	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 63	755,86	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 75	739,82	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 80	628,09	Refoulement	Eaux usées
Pvc	Circulaire 90	1108,09	Refoulement	Eaux usées
Total		484340,88		





Commune	Linéaire Total (ml)
Aiguèze	4 474
Bagnols-sur-Cèze	162 223
Carsan	4 638
Cavillargues	14 206
Chusclan	17 823
Codolet	12 232
Issirac	1 860
La Roque-sur-Cèze	3 504
Laudun-l'Ardoise	64 894
Laval-Saint-Roman	6 505
Le Garn	3 114
Montclus	1 960
Montfaucon	12 444
Orsan	11 154
Sabran	22 185
Saint-Alexandre	15 061
Saint-André-de-Roquepertuis	16 461
Saint-André-d'Olérargues	3 248
Saint-Christol-de-Rodières	1 547
Saint-Étienne-des-Sorts	12 144
Saint-Gervais	13 328
Saint-Julien-de-Peyrolas	15 743
Saint-Laurent-de-Carnols	5 659
Saint-Marcel-de-Careiret	10 706
Saint-Michel-d'Euzet	7 888
Saint-Nazaire	8 896
Saint-Paulet-de-Caisson	6 392
Saint-Pons-la-Calm	9 314
Salazac	2 931
Vénéjan	7 856
Verfeuil	3 952

## Les équipements de réseau

Type d'équipement	Nombre
Avaloir	3251
Bassin de rétention	11
Brise charge	7
Déversoir d'orage	42
Tampons	10804

## **Inventaire**

Voir annexe complémentaire



Reçu en préfecture le 17/10/2025 52LO

Publié le 17/10/2025





# LE SERVICE AUX USAGERS

Leur satisfaction au cœur de nos préoccupations



La répartition présentée ci-après prend en compte les branchements en service (actifs, en cours de modification, en cours de résiliation ou en attente de mise en service).

## Pour une meilleure compréhension :

Le **Branchement** correspond à l'ensemble des canalisations et d'équipements qui connectent la partie publique du réseau de collecte d'eaux usées (et éventuellement pluviales) au réseau de collecte intérieur d'un client.

Le **Client** désigne une personne physique ou morale qui utilise de l'eau et a au moins un contrat d'abonnement avec le service de distribution d'eau. Un client peut posséder plusieurs branchements. C'est le cas notamment des mairies qui possèdent une salle des fêtes, un stade, un cimetière, etc.

Les **volumes consommés assujettis à l'assainissement**: La redevance d'assainissement est calculée en fonction de tous les volumes d'eau prélevés par les usagers, que ce soit à partir du réseau public de distribution ou d'autres sources privées telles que des puits. Les volumes suivants représentent les volumes soumis à l'assainissement après l'application des coefficients correcteurs.

### Les branchements par commune

	2023	2024	Evolution
AIGUEZE	93	149	60,2%
BAGNOLS-SUR-CEZE*	Non transmis	8352	1,0%
CARSAN	77	81	5,2%
CAVILLARGUES	393	403	2,5%
CHUSCLAN*	Non transmis	535	-
CODOLET	324	315	-2,8%
ISSIRAC	55	54	-1,8%
LA ROQUE-SUR-CEZE	117	118	0,9%
LAUDUN-L'ARDOISE	2 855	2 866	0,4%
LAVAL-SAINT-ROMAN	143	146	2,1%
LE GARN	95	96	1,1%
MONTCLUS	91	93	2,2%
MONTFAUCON	745	736	-1,2%
ORSAN SABRAN	429 736	475 740	10,7% 0,5%
SABRAN SAINT-ALEXANDRE	328	340	3,7%
SAINT-ALLAANDRL		340	·
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	387	385	-0,5%
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES*	Non transmis	98	-
SAINT-CHRISTOL-DE-RODIERES	58	59	1,7%
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	254	245	-3,5%
SAINT-GERVAIS	217	208	-4,1%
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	507	538	6,1%
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	224	230	2,7%
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	382	381	-0,3%
SAINT-MICHEL-D'EUZET	345	350	1,4%
SAINT-NAZAIRE	332	340	2,4%
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	425	439	3,3%
SAINT-PONS-LA-CALM	264	266	0,8%
SALAZAC	101	103	2,0%
VENEJAN	247	250	1,2%
VERFEUIL	137	135	-1,5%
Total	18 633	19 526	4,8%



Reçu en préfecture le 17/10/2025 526





## Les clients par commune

	2023	2024	Evolution
AIGUEZE	93	148	59,1%
BAGNOLS-SUR-CEZE	Non transmis	8 352	-
CARSAN	77	81	5,2%
CAVILLARGUES	392	401	2,3%
CHUSCLAN	Non transmis	523	-
CODOLET	325	316	-2,8%
ISSIRAC	54	53	-1,9%
LA ROQUE-SUR-CEZE	116	116	0%
LAUDUN-L'ARDOISE	2 802	2 815	0,5%
LAVAL-SAINT-ROMAN	143	146	2,1%
LE GARN	95	96	1,1%
MONTCLUS	91	93	2,2%
MONTFAUCON	745	734	-1,5%
ORSAN	429	474	0%
SABRAN	735	738	0,4%
SAINT-ALEXANDRE	327	340	4%
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	388	386	-0,5%
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	Non transmis	98	-
SAINT-CHRISTOL-DE-RODIERES	58	59	1,7%
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	254	245	0%
SAINT-GERVAIS	217	209	0%
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	507	537	5,9%
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	224	231	3,1%
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	381	380	-0,3%
SAINT-MICHEL-D'EUZET	346	351	1,4%
SAINT-NAZAIRE	332	340	0%
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	423	440	4%
SAINT-PONS-LA-CALM	264	265	0,4%
SALAZAC	101	103	2%
VENEJAN	247	250	0%
VERFEUIL	137	135	-1,5%
Total	18 146	19 455	120,48%



Reçu en préfecture le 17/10/2025





## Les volumes consommés assujettis à l'assainissement par commune

	2023	2024	Evolution
AIGUEZE	5 723	12 347	115,7%
BAGNOLS-SUR-CEZE	883 652	932 658	5,5%
CARSAN	7 947	7 630	-4,0%
CAVILLARGUES	32 704	35 420	8,3%
CHUSCLAN	62 141	59 936	-3,5%
CODOLET	31 332	32 624	4,1%
ISSIRAC	2 949	2 578	-12,6%
LA ROQUE-SUR-CEZE	18 705	13 157	-29,7%
LAUDUN-L'ARDOISE	374 020	346 826	-7,3%
LAVAL-SAINT-ROMAN	9 546	12 008	25,8%
LE GARN	7 211	9 377	30,0%
MONTCLUS	6 183	10 232	65,5%
MONTFAUCON	58 632	59 658	1,7%
ORSAN	34 157	36 477	6,8%
SABRAN	64 653	58 240	-9,9%
SAINT-ALEXANDRE	27 730	30 279	9,2%
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	30 821	26 438	
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	Non transmis	8 205	-14,2%
SAINT-CHRISTOL-DE-RODIERES	4 788	4 485	-6,3%
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	19 770	18 213	-7,9%
SAINT-GERVAIS	19 772	16 816	-15,0%
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	52 620	46 510	-11,6%
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	20 905	21 312	1,9%
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	33 700	28 745	-14,7%
SAINT-MICHEL-D'EUZET	37 029	30 944	-16,4%
SAINT-NAZAIRE	41 399	43 090	4,1%
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	34 664	33 821	-2,4%
SAINT-PONS-LA-CALM	22 648	22 460	-0,8%
SALAZAC	18 638	8 666	-53,5%
VENEJAN	24 945	18 184	-27,1%
VERFEUIL	10 816	8 576	-20,7%
Total	1 999 800	1 995 912	-0,2%



## Les consommations par tranche

## Les branchements par tranche

			Communaux		
Commune	2024	Dont < 200 m <sup>3</sup> / an (tranche 1)	Dont 200 < conso < 6000 m³/an (tranche 2)	Dont > 6000 m3/an (tranche 3)	Communaux
AIGUEZE	149	133	14	0	2
BAGNOLS-SUR- CEZE	8 352	8 352	0	0	0
CARSAN	81	72	5	0	4
CAVILLARGUES	403	379	24	0	0
CHUSCLAN	535	468	50	0	17
CODOLET	315	282	22	0	11
ISSIRAC	54	51	2	0	1
LA ROQUE-SUR- CEZE	118	103	10	0	5
LAUDUN- L'ARDOISE	2 866	2 658	175	2	31
LAVAL-SAINT- ROMAN	146	131	10	0	5
LE GARN	96	88	7	0	1
MONTCLUS	93	81	10	0	2
MONTFAUCON	736	705	31	0	0
ORSAN	475	442	21	0	12
SABRAN	740	681	43	0	16
SAINT-ALEXANDRE	340	308	31	1	0
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	385	362	23	0	0
SAINT-ANDRE- D'OLERARGUES	98	98	0	0	0
SAINT-CHRISTOL- DE-RODIERES	59	52	2	0	5
SAINT-ETIENNE- DES-SORTS	245	228	14	0	3
SAINT-GERVAIS	208	193	9	0	6
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	538	483	36	0	19
SAINT-LAURENT- DE-CARNOLS	230	217	13	0	0
SAINT-MARCEL- DE-CAREIRET	381	369	12	0	0
SAINT-MICHEL- D'EUZET	350	322	25	0	3
SAINT-NAZAIRE	340	311	20	2	7
SAINT-PAULET-DE- CAISSON	439	410	11	0	18
SAINT-PONS-LA- CALM	266	253	11	1	1
SALAZAC	103	95	8	0	0
VENEJAN	250	229	11	0	10
VERFEUIL	135	122	9	0	4
Repartition (%)	-	95,66	3,37	0,03	0,94
Total	19 526	18 678	659	6	183





## Les volumes consommés par tranche

			Particuliers et autres		Communaux
Commune	2024	Dont < 200 m³ / an (tranche 1)	Dont 200 < conso < 6000 m³/an (tranche 2)	Dont > 6000 m3/an (tranche 3)	Communaux
AIGUEZE	12 347	6 809	5 398	0	140
BAGNOLS-SUR- CEZE	932 658	932 658	0	0	0
CARSAN	7 630	5 760	1 479	0	391
CAVILLARGUES	35 420	25 506	9 914	0	0
CHUSCLAN	59 936	34 294	23 817	0	1 825
CODOLET	32 624	19 446	11 656	0	1 522
ISSIRAC	2 578	1 954	623	0	1
LA ROQUE-SUR- CEZE	13 157	6 011	6 832	0	314
LAUDUN- L'ARDOISE	346 826	189 398	72 920	67 631	16 877
LAVAL-SAINT- ROMAN	12 008	9 306	2 667	0	35
LE GARN	9 377	4 795	4 176	0	406
MONTCLUS	10 232	3 587	6 451	0	194
MONTFAUCON	59 658	45 945	13 713	0	0
ORSAN	36 477	28 445	7 510	0	522
SABRAN	58 240	40 571	16 480	0	1 189
SAINT-ALEXANDRE	30 279	22 088	8 191	0	0
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	26 438	19 412	7 026	0	0
SAINT-ANDRE- D'OLERARGUES	8 205	8 205	0	0	0
SAINT-CHRISTOL- DE-RODIERES	4 485	3 983	474	0	28
SAINT-ETIENNE- DES-SORTS	18 213	13 993	4 204	0	16
SAINT-GERVAIS	16 816	13 711	2 821	0	284
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	46 510	34 698	10 592	0	1 220
SAINT-LAURENT- DE-CARNOLS	21 312	14 698	6 614	0	0
SAINT-MARCEL-DE- CAREIRET SAINT-MICHEL-	28 745	25 003	3 742	0	0
D'EUZET	30 944	21 081	9 141	0	722
SAINT-NAZAIRE	43 090	21 991	10 419	8 850	1 830
SAINT-PAULET-DE- CAISSON	33 821	24 800	4 640	0	4 381
SAINT-PONS-LA- CALM	22 460	16 119	6 289	0	52
SALAZAC	8 666	5 213	3 453	0	0
VENEJAN	18 184	13 843	3 481	0	860
VERFEUIL	8 576	5 886	2 325	0	365
Total de la collectivité	1 995 912	1 619 209	267 048	76 481	33 174
Consommation moyenne par TYPE de branchement	102,22	86,69	405,23	12 746,83	181,28



Publié le 17/10/2025



### La liste des industriels

Commune	Nom de l'industriel	2023	2024	Evolution
LAUDUN-L'ARDOISE	CAMP MILITAIRE DE L ARDOISE	38 025	55 240	45,3%
LAUDUN-L'ARDOISE	FIBERGLAS A L ARDOISE	14 384	12 391	-13,9%
Total		52 409	67 631	29,04%

## **DETAIL DES RECLAMATIONS**

Commune	Туре	Nature	Nb réclamations	Nb Ecrites
ORSAN	Qualité de service	Erreur administrative / Abonnement / Résiliation à tort	1	0
ORSAN	Qualité de service	Respect des engagements / Défaut d'information	1	0
SABRAN	Produit	Eau Potable / Pression trop faible	1	0
SABRAN	Facturation Encaissement	Volume consommation Comptage / Matériel défectueux (compteur, RAC, fuite, regard)	1	0



63

soit 0,0016 €/Litre

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



## LA FACTURE 120 M<sup>3</sup>

Vos Contacts :

Accueil: 75 ALLEE DES SAPEURS POMPIERS

30330 TRESQUES

Du Lundi au Vendredi 9h-12h/14h-16h

**Téléphone : 04 30 62 10 00** (prix d'un appel local) Du Lundi au Vendredi de 8h à 18h

Dépannage 24h/24 : 04 30 62 10 08 (prix d'un appel local)

**SPECIMEN** 01 Janvier 2025

Courrier: TSA 32608

92894 NANTERRE CEDEX 09

Référence à rappeler

**DESTINATAIRE** 

DE LA FACTURE

\*\*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

NOM DU CLIENT

Collecte et traitement des eaux usées :

**SAUR GR** 

Ce document est une simulation de facture.

Cette simulation a été menée pour une consommation de 120 m3.

Abonnement TTC 82,74€ Consommation TTC 191,19€ **Total facture TTC** 273,93 €

273,93 €



A NE PAS PAYER



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



BRANCHEMENT	COMP	COMPTEUR		Consommation		Information	
BRANCHEMENT	Numéro	Diamètre			m3	illioilladoli	
AIGUEZE					120	Conso. simulée	
TOTAL CONSOMMATION					120		

SPECIMEN	FACTURE	E № Simulation	Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
Collecte et traitement des eaux usées	247,94 € HT	272,74 € TTC	m3	m3	€HT	€HT	€HT	%
Abonnement Part Syndicale		Année 2025					54,98	10,00
Abonnement Part SAUR		Année 2025					20,24	10,00
Consommation Part Syndicale		Année 2025		120	0,6680	80,16		10,00
Consommation Part SAUR		Année 2025		120	0,7713	92,56		10,00

			Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
Organismes publics	1,08 € HT	1,19 € TTC	m3	m3	€HT	€HT	€HT	%
Consommation part Performance ASST - Rho		Année 2025		120	0,0090	1,08		10,00

Total Facture	273,93 € TTC	HT soumis à TVA : 249,02 €
		TVA sur les débits : 24 91 €

### **ABONNEMENT**

Montant indépendant de la consommation correspondant à la mise à disposition des services et destiné à couvrir des charges fixes. CONSOMMATION

Volume en m³ enregistré par le compteur entre deux relevés. Lorsqu'il n'a pas été possible de relever le compteur, la consommation peut être estimée. La consommation eau constitue la base de calcul de la collecte et du traitement des eaux usées.

### **ORGANISMES PUBLICS**

Les Agences De l'Eau sont des établissements publics de l'Etat et ont pour mission de lutter contre les pollutions, gérer les ressources en eau et

préserver les milieux aquatiques. La taxe intitulée **Voies navigables de France** concerne les communes qui prélèvent ou rejettent de l'eau dans une voie navigable.

Conformément à l'article L 441-3 du Code de Commerce, il sera appliqué à tout professionnel en situation de retard de paiement une indemnité forfaitaire de 40 euros pour frais de recouvrement.



63

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

soit 0,0018 €/Litre

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

Vos Contacts:

Accueil: 75 ALLEE DES SAPEURS POMPIERS

30330 TRESQUES

Du Lundi au Vendredi 9h-12h/14h-16h

**Téléphone : 04 30 62 10 00** (prix d'un appel local) Du Lundi au Vendredi de 8h à 18h

Dépannage 24h/24 : 04 30 62 10 08 (prix d'un appel local)

**SPECIMEN** 01 Janvier 2024 Courrier: TSA 32608

92894 NANTERRE CEDEX 09

Référence à rappeler

**DESTINATAIRE** DE LA FACTURE

\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

NOM DU CLIENT

Collecte et traitement des eaux usées :

### **SAUR GR**

#### Ce document est une simulation de facture.

Cette simulation a été menée pour une consommation de 120 m3.

84,48 € Abonnement TTC 219,01€ Consommation TTC **Total facture TTC** 303,49 €

303,49 €

SAUR SAS au capital de 101529000€ RCS Nanterre 339379984 Siège Social 11 CHEMIN DE BRETAGNE 92130 ISSY LES MOULINEAUX TVA Intracommunautaire n° FR28339379984-NAF 3600 ormations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à la gestion de votre dossier client. Conformément aux articles 39 et suivants de la loi n°78-17 du 6 janvier 1978 modifiée en 2004 relative à l'informatique, aux fichiers et aux s, ous bénéficiez d'un droit d'accès et le cas échéant d'un droit de rectification ou suppression des informations vous concernant en vous adressant à SAUR, 1 rue Antoine Lavoisier, Guyancourt. Toute information communiquée à SAUR dans le frun courrier ou par le site internet sera conservée.



A NE PAS PAYER



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

BRANCHEMENT	COMP	COMPTEUR				Consommation	Information
BRANCHEMENT	Numéro	Diamètre			m3	Illioilliation	
AIGUEZE						120	Conso. simulée
TOTAL CONSOMMATION	·	•				120	

SPECIMEN	FACTURE	N° Simulation	Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
Collecte et traitement des eaux usées	256,70 € HT	282,37 € TTC	m3	m3	€ HT	€HT	€HT	%
Abonnement Part Syndicale		Année 2024					54,98	10,00
Abonnement Part SAUR		Année 2024					21,82	10,00
Consommation Part Syndicale		Année 2024		120	0,6680	80,16		10,00
Consommation Part SAUR		Année 2024		120	0,8312	99,74		10,00

			Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
Organismes publics	19,20 € HT	21,12 € TTC	m3	m3	€HT	€HT	€HT	%
Consommation part Modernisation Réseaux - Rhône		Année 2024		120	0,1600	19,20		10,00

Total Facture	303,49 € TTC	HT soumis à TVA : 275,90 € TVA sur les débits : 27,59 €
---------------	--------------	--

#### **ABONNEMENT**

Montant indépendant de la consommation correspondant à la mise à disposition des services et destiné à couvrir des charges fixes. CONSOMMATION

Volume en m³ enregistré par le compteur entre deux relevés. Lorsqu'il n'a pas été possible de relever le compteur, la consommation peut être estimée. La consommation eau constitue la base de calcul de la collecte et du traitement des eaux usées.

## ORGANISMES PUBLICS

Les Agences De l'Eau sont des établissements publics de l'Etat et ont pour mission de lutter contre les pollutions, gérer les ressources en eau et préserver les milieux aquatiques.

La taxe intitulée **Voies navigables de France** concerne les communes qui prélèvent ou rejettent de l'eau dans une voie navigable.

Conformément à l'article L 441-3 du Code de Commerce, il sera appliqué à tout professionnel en situation de retard de paiement une indemnité forfaitaire de 40 euros pour frais de recouvrement.



ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU



### Note de calcul de révision du prix

Détermination du coefficient résultant de la formule de variation des prix

Formule de révision : 0,43x/[CHTE/ICHTEo)+0,17x/(010547660)(0534766o)+0,4x/(0105347960)10534796o)

K1 = 0.51 \* (ICHTE/ICHTEo) + 0.1 \* (010534766o) + 0.39 \* (010534796 / 010534796 o)

Applications des indices : Valeur counte

K Intermédiatre : 1,017216

	Valeurs de base des paramétres utilises			Valeurs actualisees au 01/12/2024						
Indice		Valeur de base	Date application	Date publication	Réf. publication	Durée	Racc.	Valeur actualisée		
ICHTE	COUT HORAIRE DU TRAVAIL - PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU	124,10000	01/06/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONITEUR			134,20000		
010534766	ELECTRICITE VENDUE AUX ENTREPRISES CAPACITE >36Kva BASE 2015	129,90000						134,32506		
	Substitué avec coeff. 1,2426 par 010764288	010764288	01/07/2024	29/11/2024	SITE INTERNET INSEE		1,2426	108,10000		
010534796	IP - ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE - PRIX DE MARCHE - BASE 2015	142,20000						133,82039		
	Substitué avec coeff. 1,1161 par 010764313	010764313	01/07/2024	29/11/2024	SITE INTERNET INSEE		1,1161	119,90000		

Page 1/13

Détail du calcul du coefficient de variation

Résulat=0,43x(ICHTE/ICHTEo)+0,17x(0105347669)05347669)05347969)05347969)

. 0,43 x (134,2/124,1) 0,464995971

. + 0,17 x (134,32506/129,9) + 0,175791072

. + 0,4 x (133,82039/142,2) + 0,376428664

Correcteur de révision K1 : 0,99501

1,017215707

K définitif : 1,01214

CRITERES TARIFAIRES

Localite sur point de fourniture : (Secteur A);(Secteur B);(SABRAN)

3079 Sabran Colombiers : (NON);(OUI);(Autre)

Localite sur point de fourniture Secteur A

Localite sur point de fourniture Secteur B

Localite sur point de fourniture SABRAN

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches								
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé							
NON	20,00	20,24							
OUI	20,00	20,24							
Autre	n.r.	n.r.							

Page 2/13





Date: 08/02/2025 Partenaire: CA GARD RHODANIEN-S.A.B.R.E Référence contrat : 307901/02

Type d'encaissement : Société

Type de contrat : Affermage Part SAUR du SABRE
Redevance : Abonnement - Part SAUR du SABRE
Date d'actualisation : 07/01/2025 K: 1,225 Prix (HT) à compter du 01/01/2025 Devise : Euro Prix révisé = [K=1,225] \* Prix de base

SAUR

Produit : Assainissement

	Valeurs de base des paramètres utilisés			Valeurs actualisées au 01/01/2025						
Indice		Valeur de base	Date application	Date publication	Réf. publication	Durée	Racc.	Valeur actualisée		
ICHTE	COUT HORAIRE DU TRAVAIL - PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU	110,30000						134,16667		
		ICHTE	01/07/2024	14/06/2024	SITE INTERNET LE MONITEUR		1	133,00000		
		ICHTE	13/09/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	134,20000		
		ICHTE	13/12/2024	13/12/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	135,30000		
TP10A2010	CANALISATIONS, EGOUTS, ASST, ADDUCT.EAU AVECTUYAUX - 2010	107,37000						129,47143		
	Substitué avec coeff. 1 par TP10F	TP10F	01/07/2024	14/06/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,90000		
		TP10F	12/07/2024	12/07/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,80000		
		TP10F	14/08/2024	14/08/2024	Site Internet LE MONTTEUR		1	129,90000		
		TP10F	13/09/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONTTEUR		1	129,30000		
	_	TP10F	15/10/2024	15/10/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,50000		
		TP10F	15/11/2024	15/11/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,00000		
		TP10F	13/12/2024	13/12/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	128,90000		

Page 3/13

010534763	ELECTRICITE TARIF BLEU PROFESSIONNEL HEURES CREUSES BASE 2015	109,62000					177,20945
	Substitué avec coeff. 1,2685 par 010764285	010764285	01/07/2024	28/06/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	31/07/2024	31/07/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	30/08/2024	30/08/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	27/09/2024	27/09/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	31/10/2024	31/10/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	29/11/2024	29/11/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	20/12/2024	20/12/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
FD2010	FRAIS DIVERS - BASE 100 EN 2010	101,47000					118,75714
		FD2010	01/07/2024	14/06/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,20000
		FD2010	12/07/2024	12/07/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,30000
		FD2010	14/08/2024	14/08/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,60000
		FD2010	13/09/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	120,20000
		FD2010	15/10/2024	15/10/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	120,90000
		FD2010	15/11/2024	15/11/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	117,10000
		FD2010	13/12/2024	13/12/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,00000

Page 4/13



Reçu en préfecture le 17/10/2025



Détail du calcul du coefficient de variation Résultat=0,15+0,37xICHTE/ICHTE+0,02xTP10A2010/TP10A2010+0,14x010534763/010534763-+0,32xFD2010/FD2010o 0,15000 + 0,45006 + 0,02412 + 0,22632 + 0,37452 0,15 0,37 0,02 0,14 0,32 134,166666666667 / 110,3 129,471428571429 / 107,37 177,20945 / 109,62 118,757142857143 / 101,47 1,22502

K définitif : 1,225
CRITERES TARIFAIRES
Localite sur point de fourniture : (Autre); (CODOLET); (SABRAN); (ST GERVAIS, VENEJAN, ORSAN, CHUSCLAN, BAGNOLS SUR CEZE, ST ETIENNE DES SORTS, ST NAZAIRE, TRESQUES)
3079 Sabran Colombiers: (NON);(OUI);(Autre)

#### Localite sur point de fourniture Autre

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches										
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé									
NON	n.r.	n.r.									
OUI	n.r.	n.r.									
Autre	n.r.	n.r.									

#### Localite sur point de fourniture CODOLET

$n.r\!=\!non$ assujetti à la redevance	Tranches										
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé	Prix de base	Prix actualisé	Prix de base	Prix actualisé	Prix de base	Prix actualisé			
NON	n.r.	n.r.					- Carterio Court Con				
our	n.r.	n.r.									
Autre	n.r.	n.r.				13 8					

#### Localite sur point de fourniture SABRAN

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches										
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé									
NON	n.r.	n.r.									
OUI	n.r.	n.r.									
Autre	n.r.	n.r.									

Page 5/13

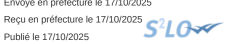
Page 6/13

#### Localite sur point de fourniture ST GERVAIS, VENEJAN, ORSAN, CHUSCLAN, BAGNOLS SUR CEZE, ST ETIENNE DES SORTS, ST NAZAIRE, TRESQUES

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches									
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé								
NON	n.r.	n.r.								
our	n.r.	n.r.								
Autra	n.r.	nr		10						



ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU



Date: 08/02/2025 Partenaire: CA GARD RHODANIEN-S.A.B.R.E SAUR Référence contrat : 307901/02

Type de contrat : Affermage Produit : Assainissement Type d'encaissement : Société

part proportionnelle aux volumes consommés €/m3
Redevance : Consommation part Saur
Date d'actualisation : 07/01/2025 K: Prix (HT) à compter du 01/01/2025 Devise : Euro Prix révisé = [K=1,225] \* Prix de base

		ix miter mea	IMIC I I June					
	Valeurs de base des paramètres utilisés				Valeurs actu	alisées au (	01/01/2025	
Indice		Valeur de base	Date application	Date publication	Réf. publication	Durée	Racc.	Valeur actualisée
ICHTE	COUT HORAIRE DU TRAVAIL - PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU	110,30000						134,16667
		ICHTE	01/07/2024	14/06/2024	SITE INTERNET LE MONITEUR		1	133,00000
		ICHTE	13/09/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	134,20000
		ICHTE	13/12/2024	13/12/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	135,3000
TP10A2010	CANALISATIONS, EGOUTS, ASST, ADDUCT.EAU AVECTUYAUX - 2010	107,37000						129,4714
	Substitué avec coeff. 1 par TP10F	TP10F	01/07/2024	14/06/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,9000
		TP10F	12/07/2024	12/07/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,8000
		TP10F	14/08/2024	14/08/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,90000
		TP10F	13/09/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,30000
		TP10F	15/10/2024	15/10/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,50000
		TP10F	15/11/2024	15/11/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	129,0000
		TP10F	13/12/2024	13/12/2024	Site Internet LE MONITEUR		1	128,90000

Page 7/13

010534763	ELECTRICITE TARIF BLEU PROFESSIONNEL HEURES CREUSES BASE 2015	109,62000					177,20945
	Substitué avec coeff. 1,2685 par 010764285	010764285	01/07/2024	28/06/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	31/07/2024	31/07/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	30/08/2024	30/08/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	27/09/2024	27/09/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	31/10/2024	31/10/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	29/11/2024	29/11/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
		010764285	20/12/2024	20/12/2024	SITE INTERNET INSEE	1,2685	139,70000
FD2010	FRAIS DIVERS - BASE 100 EN 2010	101,47000					118,75714
		FD2010	01/07/2024	14/06/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,20000
		FD2010	12/07/2024	12/07/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,30000
		FD2010	14/08/2024	14/08/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,60000
		FD2010	13/09/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	120,20000
		FD2010	15/10/2024	15/10/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	120,90000
		FD2010	15/11/2024	15/11/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	117,10000
		FD2010	13/12/2024	13/12/2024	Site Internet LE MONITEUR	1	118,00000

Page 8/13



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



Détail du calcul du coefficient de variation Résultat=0,15+0,37xICHTE/ICHTEo+0,02xTP10A2010/TP10A2010o+0,14x010534763/010534763o+0,32xFD2010/FD2010o 0100 0,15000 + 0,45006 + 0,02412 + 0,22632 + 0,37452 0,15 0,37 0,02 0,14 0,32 134,166666666667 / 110,3 129,471428571429 / 107,37 177,20945 / 109,62 118,757142857143 / 101,47 1,22502

K définitif : 1,225
CRITERES TARIFAIRES
Localite sur point de fourniture : (BAGNOLS SUR CEZE, CHUSCLAN, ORSAN, ST ETIENNE DES SORTS, ST NAZAIRE, TRESQUES); (VENEJAN); (ST GERVAIS); (CODOLET); (Autre); (SABRAN)
3079 Sabran Colombiers : (NON);(OUI);(Autre)

Localite sur point de fourniture BA GNOLS SUR CEZE, CHUSCLAN, ORSAN, ST ETIENNE DES SORTS, ST NAZAIRE, TRESQUES

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches									
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé								
NON	n.r.	n.r.								
OUI	n.r.	n.r.								
Autre	n.r.	n.r.								

Localite sur point de fourniture VENEJAN

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches									
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé								
NON	n.r.	n.r.								
our	n.r.	n.r.				1				
Autre	n.r.	n.r.				8				

Localite sur point de fourniture ST GERVAIS

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches									
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé								
NON	n.r.	n.r.								
OUI	n.r.	n.r.								
Autre	n.r.	n.r.								

Page 9/13

Localite sur point de fourniture CODOLET

n.r.= non assujetti à la redevance								
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé						
NON	n.r.	n.r.						
our	n.r.	n.r.				8		
Autre	n.r.	n.r.						

Localite sur point de fourniture Autre

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches									
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé								
NON	n.r.	n.r.								
OUI	n.r.	n.r.								
Autre	n.r.	n.r.								

Localite sur point de fourniture SABRAN

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches							
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé						
NON	n.r.	n.r.						
OUI	n.r.	n.r.						
Autre	nr	n.r.						

Page 10/13



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



Date: 08/02/2025 Partenaire : SAUR GR Référence contrat : 309301/02

Produit : Assainis Type de contrat : Affermage Type d'encaissement : Société

Part SAUR
Redevance: Consommation - Part SAUR
Date d'actualisation: 15/01/2025 Prix (HT) & compter du 01/01/2025 **Devise** : Euro Prix révisé = ([K=1,017216] \* Prix de base) \* [K1=0,99501]

Détermination du coefficient résultant de la formule de variation des prix

Formule de révision : 0,43x(ICHTE/ICHTE0)+0,17x(010534766/010534766/0+0,4x(010534796/010534796)

K1 = 0.51 \* (ICHTE / ICHTE0) + 0.1 \* (010534766 / 010534766) + 0.39 \* (010534796 / 010534796)

Applications des indices : Valeur connue

K intermédiaire : 1,017216

		ix intermetua	He. 1,01/210						
	Valeurs de base des paramètres utilisés				Valeurs actu	alisées au (	lisées au 01/12/2024		
Indice		Valeur de base	Date application	Date publication	Réf. publication	Durée	Racc.	Valeur actualisée	
ICHTE	COUT HORAIRE DU TRAVAIL - PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU	124,10000	01/06/2024	13/09/2024	Site Internet LE MONITEUR			134,20000	
010534766	ELECTRICITE VENDUE AUX ENTREPRISES CAPACITE >36Kva BASE 2015	129,90000						134,32506	
	Substitué avec coeff. 1,2426 par 010764288	010764288	01/07/2024	29/11/2024	SITE INTERNET INSEE		1,2426	108,10000	
010534796	IP - ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE - PRIX DE MARCHE - BASE 2015	142,20000						133,82039	
	Substitué avec coeff. 1,1161 par 010764313	010764313	01/07/2024	29/11/2024	SITE INTERNET INSEE		1,1161	119,90000	

Page 11/13

Détail du calcul du coefficient de variation

Résultat=0,43x(ICHTE/ICHTEo)+0,17x(010534766/010534766o)+0,4x(010534796/010534796o)

1,017215707

Correcteur de révision K1: 0,99501

K définitif : 1,01214 CRITERES TARIFAIRES Localite sur point de fourniture : (CODOLET);(SABRAN);(Secteur A);(Secteur B) 3079 Sabran Colombiers : (NON);(OUI);(Aune)

Localite sur point de fourniture CODOLET

SAUR

n.r.= non assujetti à la redevance Tranches 
 Prix de base
 Prix actualisé
 Prix de base
 Prix actualisé
 Prix de base
 Prix de b 3079 Sabran Colombiers

Localite sur point de fourniture SABRAN

n.r.= non assujetti à la redevance Tranches 3079 Sabran Colombiers Prix actualisé Prix de base Prix actualisé Prix de base Prix actualisé Prix de base Prix actualisé

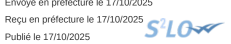
Localite sur point de fourniture Secteur A

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches							
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé						
NON	n.r.	n.r.						
OUI	n.r.	n.r.						
Autre	0.7620	0.7713						

Page 12/13



ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU



Localite sur point de fourniture Secteur B

n.r.= non assujetti à la redevance	Tranches								
3079 Sabran Colombiers	Prix de base	Prix actualisé							
NON	n.r.	n.r.							
OUI	n.r.	n.r.							
Autre	0.7662	0.7755							

Page 13/13





## **QUALITE DU TRAITEMENT**

## La charge hydraulique annuelle

Charge hydraulique annuelle = moyenne [Volumes entrants journaliers  $(m^3/j)$  / Débit nominal\* de la station  $(m^3/j)$  x 100].

## Selon les volumes journaliers enregistrés lors des bilans 24h

Libellé de l'installation	2023	2024
STEP (1000 EH) - CODOLET	52,3%	78,45%
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	26,82%	33,4%
STEP (250 EH) - LE GARN	0%	29,4%
STEP (350 EH) - SALAZAC	14,01%	21,29%
STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	0%	114,89%
STEP (500 EH) - VERFEUIL	17,1%	14,9%
STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	30,5%	33,43%
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	56%	79,87%
STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS	40,63%	46,31%
STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	16,67%	33,33%
STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES	21,6%	14,24%

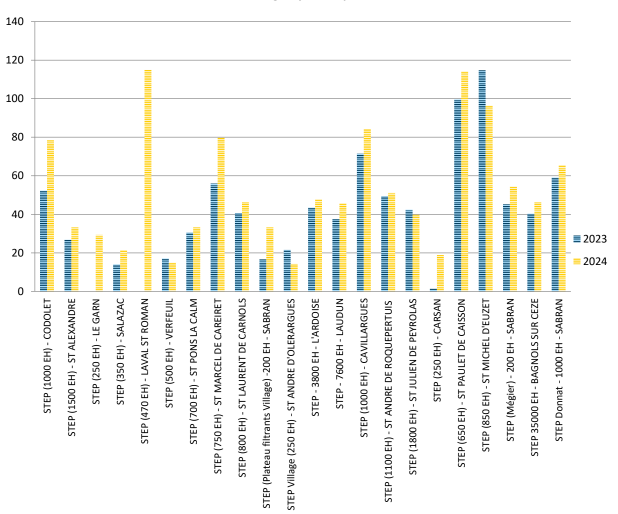
## Selon les volumes journaliers enregistrés au débitmètre en entrée A3 de la station

Libellé de l'installation	2023	2024	
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	43,46%	47,62%	
STEP - 7600 EH - LAUDUN	37,58%	45,53%	
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	71,48%	84,14%	
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	49,39%	51,18%	
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	42,38%	39,74%	
STEP (250 EH) - CARSAN	1,41%	18,92%	
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	99,62%	114,18%	
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	114,69%	96,42%	
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	45,21%	54,26%	
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	40,32%	46,32%	
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	59,13%	65,34%	



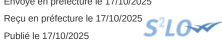


## Charge hydraulique annuelle (%)





<sup>\*</sup>Charge nominale définie dans l'acte préfectoral de la station.



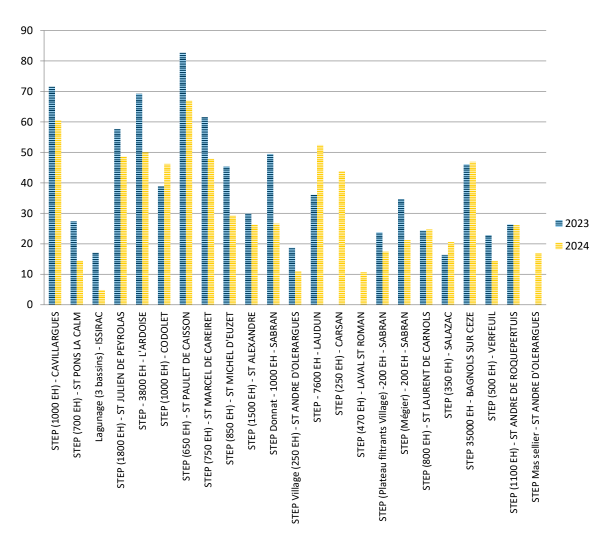
### La charge polluante annuelle

Charge polluante annuelle = moyenne [(Volumes entrants journaliers  $(m^3/j)$  x concentration DBO5 (mg/l) /1000) / capacité nominale\* DBO5 de la station x 100].

Libellé de l'installation	2023	2024
Lagunage (3 bassins) - ISSIRAC	17,03%	4,83%
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	69,24%	49,99%
STEP - 7600 EH - LAUDUN	36,11%	52,44%
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	71,54%	60,48%
STEP (1000 EH) - CODOLET	38,87%	46,22%
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	26,38%	26,14%
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	29,89%	26,26%
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	57,67%	48,66%
STEP (250 EH) - CARSAN	-	43,75%
STEP (350 EH) - SALAZAC	16,35%	20,58%
STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	-	10,72%
STEP (500 EH) - VERFEUIL	22,8%	14,4%
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	82,71%	66,91%
STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	27,45%	14,49%
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	61,6%	47,92%
STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS	24,38%	24,7%
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	45,38%	29,31%
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	34,67%	21,22%
STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	23,75%	17,5%
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	46,1%	50,45%
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	49,5%	26,63%
STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES	18,72%	10,92%



#### Charge polluante annuelle DBO5 (%)



<sup>\*</sup>Capacité nominale définie dans l'acte préfectoral de la station.





## Les volumes d'effluents épurés dans l'année

Nom de l'installation	Situation du point mesuré	2023 m³	2024 m³
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Entrée	120 545	132 451
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Sortie	120 934	131 016
STEP - 7600 EH - LAUDUN	Entrée	208 509	253 270
STEP - 7600 EH - LAUDUN	Sortie	206 795	246 483
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	Entrée	52 182	61 587
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	Sortie	52 182	61 587
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Entrée	39 663	41 212
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Sortie	39 663	41 212
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Entrée	55 685	52 361
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Sortie	55 685	52 361
STEP (250 EH) - CARSAN	Entrée	258	3 462
STEP (250 EH) - CARSAN	Sortie	258	3 462
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	Entrée	46 882	54 325
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	Sortie	46 882	54 325
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Entrée	21 058	59 991
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Sortie	21 058	59 991
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	Entrée	4 950	5 958
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	Sortie	4 950	5 958
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Entrée	1 216 824	1 401 816
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Sortie	1 212 994	1 360 796
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Entrée	32 376	35 873
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Sortie	32 376	35 873



### LES CONSOMMATIONS ENERGETIQUES

### Les consommations d'énergie calculées à partir de la facturation

Calcul à partir de la facturation du distributeur pour l'ensemble du contrat au cours de l'exercice, prise en compte de toutes les corrections de facturation : avoirs et rattrapages.

	2023	2024
Consommation en KWh	2 439 807	2 767 311

### **CONSOMMATION D'ENERGIE**

Consommation électrique en kWh	2023	2024
PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS	451	446
PR2 Quai - ST ETIENNE DES SORTS	609	744
PR3 Monuments Morts - ST ETIENNE DES SORTS	840	1 227
PR4 Petit resto - ST ETIENNE DES SORTS	2 973	3 010
PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS	30 992	30 960
Relevage Rte d'Orsan - CHUSCLAN	3 779	8 127
Relevage - ST GERVAIS	20 072	20 929
Relevage Amazonia - MONTFAUCON	1 991	2 055
Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	131	135
Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN	3 791	3 540
Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS	3 904	5 350
Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE	2 633	2 487
Relevage Bastide d'Aubagnac - BAGNOLS SUR CEZE	369	474
Relevage Bazine + DO - BAGNOLS SUR CEZE	9 182	10 627
Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE	332	326
Relevage Bernas - MONTCLUS	322	289
Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	35 640	35 650
Relevage Borian - AIGUEZE	163	236
Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON	328	303
Relevage Cimetière - AIGUEZE	4 185	5 194
Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	27 789	30 791
Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	99 524	100 865
Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN	261	305
Relevage de la Condamine - CAVILLARGUES	215	452
Relevage Des Blaquières - SALAZAC	195	373
Relevage des Combes - SABRAN	11 191	14 021
Relevage des Ecoles - ST ANDRE D'OLERARGUES	0	159
Relevage des hauts de Colombier - SABRAN	858	913
Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE	6 550	6 425
Relevage du lavoir Carmes - SABRAN	839	260
Relevage Du Moulinet - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	110	197
Relevage du Passadouire - VENEJAN	4 254	9 015
Relevage Du Pont - LA ROQUE SUR CEZE	1 000	1 110
Relevage du Restaurant - ST ANDRE D'OLERARGUES	216	477
Relevage haut de Sabran - SABRAN	331	522
Relevage Jean Bouin - LAUDUN	3 643	1 978
Relevage La Bégude - ORSAN	6 455	6 574



Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON	1 854	3 795
Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON	8 530	10 073
Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS	1 723	2 402
Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN	620	649
Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON	185	223
Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON	598	694
Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE	1 696	2 937
Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE	411	411
Relevage Miemart - MONTFAUCON	7 882	10 160
Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE	17 974	17 488
Relevage Pasniscoule - BAGNOLS SUR CEZE	3 657	3 589
Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	19 025	20 763
Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	0	351
Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON	8 163	7 937
Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE	3 377	3 782
Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE	5 582	6 772
Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN	1 449	1 757
Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	2 716	881
Relevage Trescouvieux - LAVAL ST ROMAN	1 725	901
Relevage vert bois - SABRAN	10 036	9 689
Relevage Vignares - ST MICHEL D'EUZET	623	1 697
Relevage ZI - L'ARDOISE	1 700	2 009
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	134 560	135 306
STEP - 7600 EH - LAUDUN	215 984	247 176
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	8 706	9 473
STEP (1000 EH) - CODOLET	29 195	26 868
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	399	8 540
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	40 512	35 157
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	67 992	66 957
STEP (250 EH) - CARSAN	1 796	1 700
STEP (250 EH) - LE GARN	268	627
STEP (350 EH) - SALAZAC	3 874	3 449
STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	1 739	6 140
STEP (500 EH) - VERFEUIL	1 002	1 101
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	16 050	18 329
STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	3 569	4 510
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	29 701	30 420
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	3 100	5 419
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	3 669	3 699
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	1 468 268	1 723 069
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	23 779	23 865
Total	2 439 807	2 767 311

Les consommations d'énergie présentées ci-dessus sont établies à partir de la facturation du distributeur pour l'ensemble du contrat au cours de l'exercice, et prennent en compte toutes les corrections de facturation : avoirs et rattrapages.





### **Production de boues**

Nom de l'installation	2023 (tMS)	2024 (tMS)
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	601,467	602,91
STEP (1000 EH) - CODOLET	5,131	10,178
STEP - 7600 EH - LAUDUN	60,743	69,662
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	37,98	28,201
STEP Bernas (40 EH) - MONTCLUS	-	1,051
STEP Monteil (40 EH) - MONTCLUS	-	0,641
STEP Montclus Sud (60 EH) - MONTCLUS	-	1,031
STEP Montclus Nord (60 EH) - MONTCLUS	-	0,543
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	10,095	10,971
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	4,315	5,073
STEP (Plateau filtrants Cadignac) - 25 EH - SABRAN	0,313	0,582
STEP (Plateau filtrants Charavel) - 50 EH - SABRAN	0,765	0
STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	0,205	0,458
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	-	4,24
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	11,671	11,83
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	10,373	7,951
STEP (350 EH) - SALAZAC	2,795	5,374

### **Evacuation des boues**

Nom de l'installation	Destination	2023 (tMS)	2024 (tMS)
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Boues traitées vers épandage agricole	44	44,94
STEP - 7600 EH - LAUDUN	Boues traitées évacuées vers compostage produit (F)	61,707	67,572
STEP (1000 EH) - CODOLET	Boues évacuées sans traitement vers STEP	5,131	10,178
STEP (350 EH) - SALAZAC	Boues évacuées sans traitement vers STEP	2,795	5,374
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	Boues évacuées sans traitement vers STEP	10,373	7,952
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	Boues évacuées sans traitement vers STEP	11,671	11,83
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	Boues traitées évacuées vers transit	4,315	5,073
STEP (Plateau filtrants Cadignac) - 25 EH - SABRAN	Boues évacuées sans traitement vers transit	0,313	0,582
STEP (Plateau filtrants Charavel) - 50 EH - SABRAN	Boues évacuées sans traitement vers transit	0,765	0
STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	Boues évacuées sans traitement vers transit	0,205	0,458
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Boues traitées évacuées vers compostage produit (F)	670,054	572,765
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Boues traitées évacuées vers transit	10,095	10,971
STEP Montclus Nord (60 EH) - MONTCLUS	Boues évacuées sans traitement vers STEP	-	0,543
STEP Bernas (40 EH) - MONTCLUS	Boues évacuées sans traitement vers STEP	-	1,051





STEP Monteil (40 EH) - MONTCLUS	Boues évacuées sans traitement vers STEP	-	0,641
STEP Montclus Sud (60 EH) - MONTCLUS	Boues évacuées sans traitement vers STEP	-	1,031

### Les sous-produits : Refus de Dégrillage

Nom de l'installation	Destination	2023 Kg	2024 Kg
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Refus dégrillage évacué vers décharge (F)	33 100	22 700
STEP (250 EH) - CARSAN	Refus dégrillage évacué vers transit	481	501
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	Refus dégrillage évacué vers transit	3 120	1 560
STEP (1000 EH) - CODOLET	Refus dégrillage évacué vers transit	3 120	3 400
STEP - 7600 EH - LAUDUN	Refus dégrillage évacué vers décharge (F)	6 000	47 700
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Refus dégrillage évacué vers décharge (F)	1 250	1 220
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Refus dégrillage évacué vers transit	0	150
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	Refus dégrillage évacué vers transit	3 120	400
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Refus dégrillage évacué vers transit	40	150
STEP Mas sellier - ST ANDRE D'OLERARGUES	Refus dégrillage évacué vers transit	120	0
STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES	Refus dégrillage évacué vers transit	120	0
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Refus dégrillage évacué vers transit	2 080	2 400
STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS	Refus dégrillage évacué vers transit	2 080	1 500
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	Refus dégrillage évacué vers transit	240	300
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Refus dégrillage évacué vers transit	240	400
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	Refus dégrillage évacué vers transit	240	800
STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	Refus dégrillage évacué vers transit	3 120	780
STEP (500 EH) - VERFEUIL	Refus dégrillage évacué vers transit	480	600



Envoyé en préfecture le 17/10/2025





### **Les sous-produits : Graisses**

Nom de l'installation	Destination	2023 (Kilogrammes)	2024 (Kilogrammes)
STEP - 7600 EH - LAUDUN	Graisses évacuées en Transit	15 200	10 400
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Graisses évacuées en Transit	13 600	11 200

### **Les sous-produits : Sables**

Nom de l'installation	2023 (Kilogrammes)	2024 (Kilogrammes)
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	45 880	71 760
STEP - 7600 EH - LAUDUN	43 400	32 200
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	23 800	19 600

### Les apports extérieurs

Nom de l'installation	Origine	2023	2024
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Apport ext. boues Euze-Mètre cube (en m³)	1 526	1 488
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Apport ext. graisses-m3 (en m³)	194	122
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Apport MDV-m3 (en m³)	1 659	2 107
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Apport produit curage-m3 (en m³)	258	177



### **DETAIL DE LA CONFORMITE PAR SYSTEME DE TRAITEMENT**

### Nombre de bilans 24h réalisés par système de traitement durant l'année

Remarque : Pour les installations dont la capacité est inférieure à 30 kg de DBO5/j, le bilan de fonctionnement et les évaluations de conformité n'interviennent que tous les deux ans.

Libellé de l'installation	2023	2024
Lagunage (3 bassins) - ISSIRAC	1	1
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	12	12
STEP - 7600 EH - LAUDUN	12	12
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	2	2
STEP (1000 EH) - CODOLET	2	2
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	2	2
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	2	2
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	3	3
STEP (250 EH) - CARSAN	0	1
STEP (350 EH) - SALAZAC	1	1
STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	0	1
STEP (500 EH) - VERFEUIL	1	1
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	1	1
STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	1	1
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	1	1
STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS	1	1
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	1	1
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	1	1
STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	1	1
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	52	52
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	2	2
STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES	1	1



Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



### Taux de conformité par système de traitement

Libellé de l'installation	2023	2024	Evaluation de la conformité par l'exploitant
Lagunage (3 bassins) - ISSIRAC	100%	100%	Conforme
STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	100%	100%	Conforme
STEP - 7600 EH - LAUDUN	100%	100%	Conforme
STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	100%	50%	Non Conforme
STEP (1000 EH) - CODOLET	100%	100%	Conforme
STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	100%	100%	Conforme
STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	100%	100%	Conforme
STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	100%	100%	Conforme
STEP (250 EH) - CARSAN	100%	100%	Conforme
STEP (250 EH) - LE GARN	Pas de bilan en sortie car l'effluent dans l		Conforme
STEP (350 EH) - SALAZAC	100%	100%	Conforme
STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	100%	100%	Conforme
STEP (500 EH) - VERFEUIL	100%	100%	Conforme
STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	100%	100%	Conforme
STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	100%	100%	Conforme
STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	100%	100%	Conforme
STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS	100%	0%	Non Conforme
STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	100%	100%	Conforme
STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	100%	100%	Conforme
STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	100%	100%	Conforme
STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	100%	100%	Conforme
STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	100%	100%	Conforme
STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES	100%	100%	Conforme

Le taux de conformité est calculé selon la somme du nombre de bilans 24h par système de traitement





# 7 LES INTERVENTIONS REALISEES

Préserver et moderniser votre patrimoine

### LES INTERVENTIONS D'EXPLOITATION

### Les opérations d'hydrocurage du réseau

Opérations d'hydrocurage préventif programmés

Synthèse de l'hydrocurage préventif réalisé durant l'année :

Commune	Linéaire total de canalisations (ml)	Linéaire de canalisations eau pluvial (ml)	Linéaire de canalisation Unitaire (ml)	Total (ml)
AIGUEZE	250	0	0	250
BAGNOLS-SUR-CEZE	14743	0	321	15064
CARSAN	400	0	0	400
CAVILLARGUES	1301	0	0	1301
CHUSCLAN	2620	0	0	2620
CODOLET	400	0	0	400
ISSIRAC	270	0	0	270
LA ROQUE-SUR-CEZE	210	0	0	210
LAUDUN-L'ARDOISE	6124	0	0	6124
LAVAL-SAINT-ROMAN	980	0	0	980
LE GARN	450	0	0	450
MONTCLUS	350	0	0	350
MONTFAUCON	1135	0	0	1135
ORSAN	1520	0	0	1520
SABRAN	1500	0	0	1500
SAINT-ALEXANDRE	1800	0	0	1800
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	1935	0	0	1935
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	405	0	0	405
SAINT-CHRISTOL-DE-RODIERES	28	0	0	28
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	1020	0	0	1020
SAINT-GERVAIS	1297	0	0	1297
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	2010	0	0	2010
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	600	0	0	600
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	1026	0	0	1026
SAINT-MICHEL-D'EUZET	1100	0	0	1100
SAINT-NAZAIRE	1201	0	0	1201
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	800	0	0	800
SAINT-PONS-LA-CALM	1093	0	0	1093
VENEJAN	650	0	0	650
VERFEUIL	300	0	0	300
Total	47518	0	321	47839





### Détail de l'hydrocurage préventif réalisé durant l'année :

Commune	Date	Adresse	Linéaire curé (ml)
AIGUEZE	16/05/24	16 Place du Jeu de Paume	250
BAGNOLS-SUR-CEZE	09/01/24	•	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	09/01/24	-	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	15/01/24	3 Rue Garidel Alègre	60
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/01/24	1829 Chemin de Lagaraud	680
BAGNOLS-SUR-CEZE	19/01/24	8 Rue des Bains Romains	250
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/01/24	210 Rue du 19 Mars 1962	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/01/24	7 Chemin des Ecoliers	450
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/02/24	10 Place de la Gare	1404
BAGNOLS-SUR-CEZE	07/02/24	5 Avenue Charrier Louis	854
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/02/24	8 Rue des Bains Romains	350
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/02/24	4 Allee des Cyprès	6
BAGNOLS-SUR-CEZE	19/02/24	4 Chemin des Dames	450
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/02/24	90 Chemin du Bosquet	200
BAGNOLS-SUR-CEZE	26/02/24	3 Rue du Murel	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	27/02/24	2 Impasse des Recollets	210
BAGNOLS-SUR-CEZE	28/02/24	2 Impasse des Recollets	200
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/02/24	2 Rue de l'Horloge	0
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/03/24	1280 Avenue Alphonse Daudet	140
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/03/24	45 Avenue du Général de Gaulle	150
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/03/24	17 Avenue Eugène Thome	132
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/03/24	45 Avenue du Général de Gaulle	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	07/03/24	31 Rue du Four Canilhac	90
BAGNOLS-SUR-CEZE	07/03/24	45 Avenue du Général de Gaulle	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/03/24	45 Avenue du Général de Gaulle	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/03/24	25 Chemin des Dames	0
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/03/24	62 Rue du Parc Chamont	7
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/03/24	27 Rue des Deux Platanes	180
BAGNOLS-SUR-CEZE	25/03/24	163 Rue Léon Fontaine	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/04/24	75 Avenue du Bordelet	10
BAGNOLS-SUR-CEZE	19/04/24	396 Avenue Roger Salengro	522
BAGNOLS-SUR-CEZE	19/04/24	351 Avenue de Berret	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	25/04/24	28 Avenue du Bordelet	40
BAGNOLS-SUR-CEZE	26/04/24	28 Avenue du Bordelet	40
BAGNOLS-SUR-CEZE	30/04/24	2101 Avenue Alphonse Daudet	500
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/05/24	2101 Avenue Alphonse Daudet	220
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/05/24	31 Rue du Four Canilhac	75
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/05/24	31 Rue du Four Canilhac	7
BAGNOLS-SUR-CEZE	15/05/24	31 Rue du Four Canilhac	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	17/05/24	31 Rue du Four Canilhac	50





BAGNOLS-SUR-CEZE	23/05/24	24 Rue des Deux Platanes	500
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/06/24	11 Rue de Beaupré	190
BAGNOLS-SUR-CEZE	25/06/24	164 Avenue Roger Salengro	40
BAGNOLS-SUR-CEZE	01/07/24	705 Avenue du Commando Vigan-Braquet	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/07/24	21 Avenue Eugène Thome	49
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/07/24	108 Rue Plantevin	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/07/24	2bis Rue des Arbousiers	615
BAGNOLS-SUR-CEZE	30/07/24	0	506
BAGNOLS-SUR-CEZE	31/07/24	418 Avenue de la Floure	390
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/08/24	98 Route de Nîmes	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	20/08/24	0	55
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/08/24	Chemin des Violettes	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	27/08/24	18 Impasse des Albizzias	500
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/08/24	18 Impasse des Albizzias	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/09/24	30 Rue des Tilleuls	230
BAGNOLS-SUR-CEZE	12/09/24	18 Impasse des Albizzias	350
BAGNOLS-SUR-CEZE	20/09/24	649 Rue André Penchenier	355
BAGNOLS-SUR-CEZE	30/09/24	-	150
BAGNOLS-SUR-CEZE	03/10/24	21 Rue de Conti	250
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/10/24	45 Avenue de la Mayre	80
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/10/24	18 Impasse des Albizzias	530
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/10/24	16 Avenue de l'Ancyse	200
BAGNOLS-SUR-CEZE	18/10/24	32 Avenue du Bordelet	420
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/10/24	3 Rue des Genêts	3
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/10/24	7bis Chemin de Boussargues	500
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/11/24	32 Avenue du Bordelet	524
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/12/24	30 Avenue Bel Horizon	250
CARSAN	21/10/24	1129 Route Départementale 306	400
CAVILLARGUES	01/02/24	8 Rue du Fissère	250
CAVILLARGUES	09/02/24	2 Rue du Fissère	51
CAVILLARGUES	15/07/24	47 Chemin de Pujolas	390
CAVILLARGUES	25/07/24	2 Rue du Fissère	30
CAVILLARGUES	25/10/24	156 Route de la Cave	580
CHUSCLAN	05/02/24	543 Chemin de la Combe de Carmignan	573
CHUSCLAN	05/07/24	45 Chemin des Limites	5
CHUSCLAN	09/09/24	51 Impasse des Abeilles	650
CHUSCLAN	11/10/24	2 Chemin des Limites	70
CHUSCLAN	23/10/24	14 Chemin de Ribas	933
CHUSCLAN	06/11/24	118 Chemin de la Fontaine du Renard	39
CHUSCLAN	25/11/24	Chemin de Monticaut	350
CODOLET	12/11/24	20 Rue Frédéric Mistral	400
ISSIRAC	23/12/24	145 Route d'Issirac	270
LA ROQUE-SUR-CEZE	03/07/24	8 Rue de Rompe Cul	150



Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025 52LO

LA ROQUE-SUR-CEZE	26/07/24	0	60
LAUDUN-L'ARDOISE	17/01/24	1895 Route de Laudun	5
LAUDUN-L'ARDOISE	17/01/24	212 Rue Jean Bouin	25
LAUDUN-L'ARDOISE	24/01/24	45 Rue des Oliviers	467
LAUDUN-L'ARDOISE	29/01/24	76 Rue Clémence Louise Michel	450
LAUDUN-L'ARDOISE	30/01/24	76 Rue Clémence Louise Michel	262
LAUDUN-L'ARDOISE	22/07/24	175 Rue Alexandre Dumas	600
LAUDUN-L'ARDOISE	22/08/24	367 Rue Jacques Cartier	300
LAUDUN-L'ARDOISE	06/09/24	79 Rue Jacques Cartier	0
LAUDUN-L'ARDOISE	26/09/24	Rue Aristide Briand	1120
LAUDUN-L'ARDOISE	11/10/24	102 Rue Paul Sabatier	600
LAUDUN-L'ARDOISE	17/10/24	150 Rue André Malraux	620
LAUDUN-L'ARDOISE	28/10/24	209 Rue Jean Jaurès	600
LAUDUN-L'ARDOISE	22/11/24	420 Rue Paul Sabatier	0
LAUDUN-L'ARDOISE	04/12/24	35 Rue Jean Mermoz	275
LAUDUN-L'ARDOISE	16/12/24	43 Rue Jean Giono	600
LAUDUN-L'ARDOISE	17/12/24	364 Avenue du Général de Gaulle	200
LAVAL-SAINT-ROMAN	23/10/24	15 Chemin de la Sabiolle	600
LAVAL-SAINT-ROMAN	23/12/24	101 Rue de Pantecouste	380
LE GARN	20/02/24	418 Route des Tilleuls	450
MONTCLUS	22/02/24	-	200
MONTCLUS	22/03/24		150
MONTFAUCON	14/05/24	25 Rue du Château	50
MONTFAUCON	21/10/24	1 Rue du Maréchal Ferrant	45
MONTFAUCON	28/10/24	27 Impasse du Lez	520
MONTFAUCON	20/11/24	Traverse de Montlezon	300
MONTFAUCON	22/11/24	4 Place du 8 Mai 1945	70
MONTFAUCON	18/12/24	25 Rue des Ecoles	150
ORSAN	03/06/24	461 Route de Treillas	350
ORSAN	03/06/24	5 Rue de la Pise	250
ORSAN	01/07/24	180 Route de Treillas	370
ORSAN	29/10/24	899 Route de Bagnols	550
SABRAN	22/08/24	11 Montee de la Fontaine	500
SABRAN	19/09/24	31 Rue du Colombier	350
SABRAN	23/09/24	2 Rue du Plus Haut Mas	650
SAINT-ALEXANDRE	08/02/24	187 Chemin de l'Ecureuil	670
SAINT-ALEXANDRE	09/04/24	2000 Route Nationale	430
SAINT-ALEXANDRE	24/04/24	1721 Chemin du Valadas	450
SAINT-ALEXANDRE	17/07/24	1721 Chemin du Valadas	250
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	02/09/24	2 Place de la Mairie	0
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	30/09/24	21 Route de Saint-André	850



SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	14/10/24	40 Route du Courau	500
SAINT-ANDRE-DE- ROQUEPERTUIS	17/12/24	0	585
SAINT-ANDRE- D'OLERARGUES	23/02/24	101 Chemin de la Clause	405
SAINT-CHRISTOL-DE- RODIERES	17/12/24	201 Route Départementale Le Village	28
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	23/05/24	271 Avenue du Rhône	180
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	25/10/24	182 Avenue de la Coste Nord	840
SAINT-GERVAIS	21/02/24	48 Chemin des Malins	977
SAINT-GERVAIS	20/12/24	3 Chemin de la Coquillonne	320
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	14/03/24	10 Impasse des Cerisiers	210
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	17/06/24	6 Rue de la Font Vieille	10
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	28/08/24	114 Rue des Prés	850
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	05/09/24	3 Avenue des Bourgades	240
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	14/11/24	229 Impasse des Vergers	700
SAINT-LAURENT-DE- CARNOLS	19/11/24	7 Chemin des Ecoliers	600
SAINT-MARCEL-DE- CAREIRET	03/01/24	156 Route de Cavillargues	80
SAINT-MARCEL-DE- CAREIRET	05/02/24	797 Ancienne route de Bagnols	216
SAINT-MARCEL-DE- CAREIRET	22/03/24	0	130
SAINT-MARCEL-DE- CAREIRET	22/11/24	175 Rue des Syrahs	600
SAINT-MICHEL-D'EUZET	16/10/24	144 Chemin de la Roque-sur-Cèze	600
SAINT-MICHEL-D'EUZET	19/12/24	56 Parking de la Fontête	500
SAINT-NAZAIRE	27/09/24	2 Rue de la Vignasse	60
SAINT-NAZAIRE	14/10/24	Rue de la Calade	691
SAINT-NAZAIRE	18/12/24	129 Impasse des Rouvières	450
SAINT-PAULET-DE- CAISSON	17/10/24	338 Avenue de l'Ecole	700
SAINT-PAULET-DE- CAISSON	18/11/24	6 Promenade du Pont	100
SAINT-PONS-LA-CALM	21/03/24	157 Rue de la Gare	400
SAINT-PONS-LA-CALM	25/03/24	1 Place de la Pintoune	70
SAINT-PONS-LA-CALM	10/07/24	4 Rue de la Magnanerie	73
SAINT-PONS-LA-CALM	15/10/24	15 Rue de la Paran	550
VENEJAN	15/05/24	80 Rue des Ecoles	0
VENEJAN	15/10/24	642 Route de la Gare	650
VERFEUIL	19/02/24	Montee de la Dougue	300

Opérations d'hydrocurage préventif non programmés et débouchages





Synthèse des opérations d'hydrocurage préventif non programmés effectuées sur le réseau et les branchements au cours de l'année :

Commune	Type de débouchage	Nombre	Linéaire curé (ml)
AIGUEZE	Curage EU	2	50
AIGUEZE	Débouchage Hydro EU	1	30
BAGNOLS-SUR-CEZE	Curage EU	90	1926
BAGNOLS-SUR-CEZE	Débouchage Hydro Branchement	23	168
BAGNOLS-SUR-CEZE	Débouchage Hydro EU	14	439
BAGNOLS-SUR-CEZE	Débouchage Hydro UN	3	80
BAGNOLS-SUR-CEZE	Débouchage Rior Branchement	1	0
BAGNOLS-SUR-CEZE	Débouchage Rior EU	1	0
CAVILLARGUES	Curage EU	6	46
CAVILLARGUES	Débouchage Hydro Branchement	2	7
CAVILLARGUES	Débouchage Hydro EU	2	26
CHUSCLAN	Curage EU	22	299
CHUSCLAN	Débouchage Hydro Branchement	1	12
CODOLET	Curage EU	3	27
CODOLET	Débouchage Hydro EU	2	45
LA ROQUE-SUR-CEZE	Curage EU	11	204
LA ROQUE-SUR-CEZE	Débouchage Hydro Branchement	1	15
LA ROQUE-SUR-CEZE	Débouchage Hydro EU	4	112
LA ROQUE-SUR-CEZE	Débouchage Hydro UN	4	19
LAUDUN-L'ARDOISE	Curage EU	33	705
LAUDUN-L'ARDOISE	Débouchage Hydro Branchement	4	40
LAUDUN-L'ARDOISE	Débouchage Hydro EU	10	392
LAUDUN-L'ARDOISE	Débouchage Hydro UN	2	100
MONTCLUS	Curage EU	1	20
MONTCLUS	Débouchage Hydro Branchement	1	0
MONTCLUS	Débouchage Hydro EU	1	100
MONTFAUCON	Curage EU	15	629
MONTFAUCON	Débouchage Hydro Branchement	5	78
MONTFAUCON	Débouchage Hydro EU	2	25
ORSAN	Curage EU	16	463
ORSAN	Débouchage Hydro Branchement	2	25
ORSAN	Débouchage Hydro EU	2	125
SABRAN	Curage EU	11	240
SABRAN	Débouchage Hydro Branchement	3	20
SAINT-ALEXANDRE	Curage EU	2	5
SAINT-ALEXANDRE	Débouchage Hydro Branchement	1	25
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	Curage EU	6	41
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	Débouchage Hydro Branchement	1	1
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	Débouchage Hydro EU	1	0
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	Débouchage Hydro UN	1	20





Commune	Type de débouchage	Nombre	Linéaire curé (ml)
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	Curage EU	4	20
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	Débouchage Hydro Branchement	2	12
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	Débouchage Hydro EU	2	85
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	Débouchage Rior UN	1	0
SAINT-GERVAIS	Curage EU	6	242
SAINT-GERVAIS	Débouchage Hydro EU	3	110
SAINT-GERVAIS	Débouchage Hydro UN	1	30
SAINT-GERVAIS	Débouchage Rior Branchement	1	0
SAINT-GERVAIS	Débouchage Rior EU	1	0
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	Curage EU	6	95
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	Débouchage Hydro Branchement	1	5
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	Curage EU	4	60
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	Débouchage Hydro Branchement	1	0
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	Curage EU	6	220
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	Débouchage Hydro EU	3	40
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	Débouchage Hydro UN	3	105
SAINT-MICHEL-D'EUZET	Curage EU	4	32
SAINT-MICHEL-D'EUZET	Débouchage Hydro Branchement	1	10
SAINT-MICHEL-D'EUZET	Débouchage Hydro UN	1	60
SAINT-NAZAIRE	Curage EU	11	153
SAINT-NAZAIRE	Débouchage Hydro Branchement	6	60
SAINT-NAZAIRE	Débouchage Hydro EU	1	50
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	Curage EU	8	185
SAINT-PONS-LA-CALM	Curage EU	4	70
SAINT-PONS-LA-CALM	Débouchage Hydro Branchement	1	0
VENEJAN	Curage EU	6	197
VENEJAN	Débouchage Hydro Branchement	2	21
Total		403	8421

Détail des opérations d'hydrocurage préventif non programmés effectuées sur le réseau et les branchements au cours de l'année :

Commune	Date	Adresse
AIGUEZE	05/06/24	6 Impasse de la Blanchisserie
AIGUEZE	17/05/24	11 Rue des Ecoles
AIGUEZE	17/06/24	127 Impasse de la Blanchisserie
BAGNOLS-SUR-CEZE	01/02/24	1 Place Guy Coutel
BAGNOLS-SUR-CEZE	01/02/24	Rue de Carcaixent
BAGNOLS-SUR-CEZE	01/03/24	6 Allee des Peupliers
BAGNOLS-SUR-CEZE	01/06/24	1 Rue du Chèvrefeuille
BAGNOLS-SUR-CEZE	01/07/24	1358 Avenue du Commando Vigan-Braquet
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/01/24	214 Chemin de Bourdilhan



Commune	Date	Adresse
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/01/24	Avenue de l'Europe
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/02/24	1 Place Guy Coutel
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/02/24	2 Impasse Maréchal Juin
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/04/24	15 Rue Garidel Alègre
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/04/24	3 Avenue Jean Perrin
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/09/24	9 Rue du Général Teste
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/12/24	313 Avenue de l'Ancyse
BAGNOLS-SUR-CEZE	03/06/24	9 Chemin de la Petite Cèze
BAGNOLS-SUR-CEZE	03/12/24	11 Rue des Eyrieux
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/03/24	1260 Avenue du Commando Vigan-Braquet
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/07/24	27 Route des Cévennes
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/07/24	38 Avenue de l'Ancyse
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/08/24	136 Chemin de Chaudeyrac
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/12/24	3 Traverse du Bosquet
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/01/24	2 Place du Cours Ladroit
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/02/24	3 Rue des Troènes
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/02/24	31 Avenue de la Mayre
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/04/24	19 Rue des Érables
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/09/24	120 Rue de la Margelle
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/12/24	Impasse des Aramis
BAGNOLS-SUR-CEZE	07/03/24	24 Avenue Bel Horizon
BAGNOLS-SUR-CEZE	07/03/24	4 Rue des Châtaigniers
BAGNOLS-SUR-CEZE		62 Rue du Parc Chamont
	07/03/24	
BAGNOLS SUB-CEZE	08/01/24	20 Chemin de Lagaraud  2 Rue des Christales
BAGNOLS SUB-CEZE	08/03/24	
BAGNOLS SUB-CEZE	08/03/24	3 Place Jean Jaurès  16 Avenue du Général de Gaulle
BAGNOLS-SUR-CEZE BAGNOLS-SUR-CEZE	08/04/24 08/04/24	
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/06/24	6 Rue François Mauriac  13 Rue de Beaupré
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/10/24	4 Allee des Bruyères
BAGNOLS-SUR-CEZE		Avenue Vincent Auriol
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/10/24	21 Rue Garidel Alègre
	09/01/24	•
BAGNOLS SUR-CEZE	09/11/24	10 Rue de Carcaixent
BAGNOLS SUR-CEZE	10/01/24	8 Rue des Deux Platanes
BAGNOLS SUR-CEZE	10/04/24	Rue Monnet
BAGNOLS SUR-CEZE	10/05/24	2 Rue Les Bastides de Fontresquières
BAGNOLS SUR-CEZE	10/07/24	1330 Avenue Alphonse Daudet
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/03/24	3 Rue Fernand Crémieux
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/05/24	1 Rue Cantemerle
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/06/24	2 Rue de la République
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/09/24	6 Impasse de la Capelle des Ladres
BAGNOLS-SUR-CEZE	12/02/24	3 Avenue Jean Perrin



BAGNOLS-SUR-CEZE  12/03/24  12/03/24  16 Rue des Deux Platanes  12/04/24  16 Rue des Grillons  12/06/24  3 Avenue de l'Europe  12/09/24  20 Chemin de Lagaraud  12/11/24  10 Rue de Carcaixent  12/11/24  10 Rue de Carcaixent  12/12/24  1 Avenue du Général de Gaulle  12/12/24  1 Avenue du Général de Gaulle  13/02/24  1 BAGNOLS-SUR-CEZE  13/04/24  1 Avenue Paul Langevin  13/04/24  13 Rue Marc Sangnier  14/05/24  0	
BAGNOLS-SUR-CEZE  12/06/24  3 Avenue de l'Europe  12/09/24  20 Chemin de Lagaraud  BAGNOLS-SUR-CEZE  12/11/24  10 Rue de Carcaixent  BAGNOLS-SUR-CEZE  12/12/24  1 Avenue du Général de Gaulle  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/02/24  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/04/24  1bis Avenue Paul Langevin  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/10/24  33 Rue Marc Sangnier  BAGNOLS-SUR-CEZE  14/05/24  0	
BAGNOLS-SUR-CEZE  12/09/24  20 Chemin de Lagaraud  BAGNOLS-SUR-CEZE  12/11/24  10 Rue de Carcaixent  BAGNOLS-SUR-CEZE  12/12/24  1 Avenue du Général de Gaulle  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/02/24  Impasse du Marché Vieux  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/04/24  1bis Avenue Paul Langevin  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/10/24  33 Rue Marc Sangnier  BAGNOLS-SUR-CEZE  14/05/24  0	
BAGNOLS-SUR-CEZE  12/11/24  10 Rue de Carcaixent  12/12/24  1 Avenue du Général de Gaulle  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/02/24  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/04/24  1bis Avenue Paul Langevin  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/10/24  33 Rue Marc Sangnier  BAGNOLS-SUR-CEZE  14/05/24  0	
BAGNOLS-SUR-CEZE  12/12/24  1 Avenue du Général de Gaulle BAGNOLS-SUR-CEZE  13/02/24  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/04/24  1 Avenue du Général de Gaulle Impasse du Marché Vieux  13/04/24  1 bis Avenue Paul Langevin  BAGNOLS-SUR-CEZE  13/10/24  33 Rue Marc Sangnier  BAGNOLS-SUR-CEZE  14/05/24  0	
BAGNOLS-SUR-CEZE 13/02/24 Impasse du Marché Vieux BAGNOLS-SUR-CEZE 13/04/24 1bis Avenue Paul Langevin BAGNOLS-SUR-CEZE 13/10/24 33 Rue Marc Sangnier BAGNOLS-SUR-CEZE 14/05/24 0	
BAGNOLS-SUR-CEZE 13/04/24 1bis Avenue Paul Langevin BAGNOLS-SUR-CEZE 13/10/24 33 Rue Marc Sangnier BAGNOLS-SUR-CEZE 14/05/24 0	
BAGNOLS-SUR-CEZE 13/10/24 33 Rue Marc Sangnier BAGNOLS-SUR-CEZE 14/05/24 0	
BAGNOLS-SUR-CEZE 14/05/24 0	
BAGNOLS-SUR-CEZE 14/05/24 49 Rue du Parc Chamont	
BAGNOLS-SUR-CEZE 14/08/24 2 Chemin des Violettes	
BAGNOLS-SUR-CEZE 14/10/24 3 Rue des Arbousiers	
BAGNOLS-SUR-CEZE 14/10/24 7 Avenue de l'Europe	
BAGNOLS-SUR-CEZE 15/01/24 5 Rue des Noisetiers	
BAGNOLS-SUR-CEZE 15/01/24 6 Montee des Oliviers	
BAGNOLS-SUR-CEZE 15/04/24 58 Avenue Léon Blum	
BAGNOLS-SUR-CEZE 15/05/24 31 Rue de la République	
BAGNOLS-SUR-CEZE 15/11/24 7 Rue Les Bastides de Fontresquièr	es
BAGNOLS-SUR-CEZE 16/01/24 -	
BAGNOLS-SUR-CEZE 16/04/24 292 Avenue Roger Salengro	
BAGNOLS-SUR-CEZE 16/10/24 808 Route d'Avignon	
BAGNOLS-SUR-CEZE 16/12/24 10 Rue Pissaro	
BAGNOLS-SUR-CEZE 17/04/24 23 Rue Saint-Victor	
BAGNOLS-SUR-CEZE 17/10/24 5 Avenue Louis Charrier	
BAGNOLS-SUR-CEZE 17/10/24 5 Avenue Louis Charrier	
BAGNOLS-SUR-CEZE 17/12/24 108 Rue Plantevin	
BAGNOLS-SUR-CEZE 17/12/24 11 Rue de Capite	
BAGNOLS-SUR-CEZE 18/01/24 25 Rue du Four Canilhac	
BAGNOLS-SUR-CEZE 18/06/24 1245 Route des Cévennes	
BAGNOLS-SUR-CEZE 18/09/24 1 Impasse des Chardonnerets	
BAGNOLS-SUR-CEZE 18/10/24 Rue des Arbousiers	
BAGNOLS-SUR-CEZE 19/04/24 24 Avenue Bel Horizon	
BAGNOLS-SUR-CEZE 19/08/24 16 Impasse Michel Ange	
BAGNOLS-SUR-CEZE 19/08/24 35 Rue de Capite	
BAGNOLS-SUR-CEZE 20/02/24 101 Chemin de Lagaraud	
BAGNOLS-SUR-CEZE 20/02/24 13 Rue du Four Canilhac	
BAGNOLS-SUR-CEZE 20/03/24 18 Rue Louiset	
BAGNOLS-SUR-CEZE 20/05/24 31 Montee des Oliviers	
BAGNOLS-SUR-CEZE 21/02/24 270 Avenue Georges Besse	
BAGNOLS-SUR-CEZE 21/03/24 5 Rue du Général Teste	
BAGNOLS-SUR-CEZE 21/05/24 20 Avenue Bel Horizon	



Commune	Date	Adresse
BAGNOLS-SUR-CEZE	21/05/24	20 Rue des Deux Platanes
BAGNOLS-SUR-CEZE	21/06/24	8 Impasse des Bains Romains
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/01/24	210 Rue du 19 Mars 1962
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/01/24	3 Avenue Jean Perrin
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/02/24	270 Avenue Georges Besse
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/03/24	8 Rue de l'Horloge
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/04/24	4 Impasse Ballet
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/05/24	21 Rue des Magnolias
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/05/24	20 Rue de la Floure
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/05/24	3 Rue des Eyrieux
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/12/24	13 Rue des Eyrieux
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/01/24	16 Rue Léon Alègre
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/01/24	30 Avenue du Général de Gaulle
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/04/24	Rue Monnet
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/06/24	428 Chemin Monplaisir
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/10/24	3 Avenue de la Mayre
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/12/24	13 Rue des Eyrieux
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/12/24	7 Impasse des Eyrieux
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/12/24	85 Rue de la Passerelle
BAGNOLS-SUR-CEZE	25/01/24	59 Chemin du Pontillasse
BAGNOLS-SUR-CEZE	25/07/24	4 Chemin du Cours Mialou
BAGNOLS-SUR-CEZE	26/02/24	2 Chemin des Violettes
BAGNOLS-SUR-CEZE	26/04/24	1 Impasse des Chardonnerets
BAGNOLS-SUR-CEZE	26/04/24	5 Traverse du Bosquet
BAGNOLS-SUR-CEZE	27/01/24	2 Chemin des Violettes
BAGNOLS-SUR-CEZE	27/03/24	110 Rue de la Margelle
BAGNOLS-SUR-CEZE	27/03/24	Rue Monnet
BAGNOLS-SUR-CEZE	27/04/24	80 Rue des Sorbiers
BAGNOLS-SUR-CEZE	28/05/24	1 Rue des Ormeaux
BAGNOLS-SUR-CEZE	28/08/24	-
BAGNOLS-SUR-CEZE	28/10/24	2bis Rue des Arbousiers
BAGNOLS-SUR-CEZE	28/10/24	3 Avenue de la Mayre
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/03/24	46 Rue André Thome
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/08/24	5 Impasse de la Capelle des Ladres
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/10/24	22 Rue des Bains Romains
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/10/24	3 Avenue de la Mayre
BAGNOLS-SUR-CEZE	30/03/24	4bis Rue Florian
BAGNOLS-SUR-CEZE	30/12/24	2bis Rue des Arbousiers
BAGNOLS-SUR-CEZE	31/03/24	-
BAGNOLS-SUR-CEZE	31/03/24	198 Rue Fernand Jarrié
CAVILLARGUES	05/01/24	14 Rue du Portalet
CAVILLARGUES	06/03/24	2 Place du 19 Mars 1962



Commune	Date	Adresse	
		ID: 030-200034692-20250929-DEL158_2	5DOC-AU
		Reçu en préfecture le 17/10/2025 52 1/10 Publié le 17/10/2025	0~

Commune	Date	Adresse	
CAVILLARGUES	07/03/24	83 Route de Bagnols	
CAVILLARGUES	11/03/24	6 Chemin de Gaujargues	
CAVILLARGUES	13/10/24	119 Chemin des Cinq Cents	
CAVILLARGUES	18/04/24	7 Impasse du Gai Ruisseau	
CAVILLARGUES	18/04/24	7 Impasse du Gai Ruisseau	
CAVILLARGUES	21/09/24	6 Place Etienne Brunel	
CAVILLARGUES	22/05/24	15 Route des Ecoles	
CAVILLARGUES	24/02/24	219 Chemin des Cinq Cents	
CHUSCLAN	01/08/24	212 Impasse des Abeilles	
CHUSCLAN	01/12/24	159 Chemin du Cantemerle	
CHUSCLAN	04/06/24	340 Chemin du Rhône	
CHUSCLAN	06/05/24	45 Chemin des Limites	
CHUSCLAN	10/04/24	92 Impasse des Abeilles	
CHUSCLAN	12/01/24	221 Chemin du Pas de Gicon	
CHUSCLAN	12/02/24	7 Rue de la Violette	
CHUSCLAN	12/06/24	241 Chemin de la Fontaine du Renard	
CHUSCLAN	12/12/24	46 Chemin des Rogations	
CHUSCLAN	15/04/24	522 Chemin des Horts	
CHUSCLAN	15/10/24	201 Chemin d'Orsan	
CHUSCLAN	16/10/24	241 Chemin de la Fontaine du Renard	
CHUSCLAN	17/08/24	124 Impasse des Abeilles	
CHUSCLAN	19/12/24	46 Chemin des Rogations	
CHUSCLAN	21/06/24	1 Rue de la Violette	
CHUSCLAN	22/03/24	1 Rue de la Violette	
CHUSCLAN	23/04/24	365 Chemin de la Combe de Carmignan	
CHUSCLAN	23/04/24	522 Chemin des Horts	
CHUSCLAN	23/09/24	3 Rue de l'Eglise	
CHUSCLAN	25/09/24	140 Chemin du Pas de Gicon	
CHUSCLAN	26/03/24	103 Chemin des Gaches	
CHUSCLAN	29/01/24	61 Chemin des Horts	
CHUSCLAN	31/12/24	221 Chemin du Pas de Gicon	
CODOLET	07/11/24	2 Grand'Rue	
CODOLET	16/01/24	12 Rue Frédéric Mistral	
CODOLET	17/04/24	4 Rue Haute	
CODOLET	19/12/24	6 Grand'Rue	
CODOLET	30/01/24	1 Rue Frédéric Mistral	
LA ROQUE-SUR-CEZE	01/07/24	3 Rue de Rompe Cul	
LA ROQUE-SUR-CEZE	01/07/24	8 Montee du Château	
LA ROQUE-SUR-CEZE	02/11/24	2 Place des Marronniers	
LA ROQUE-SUR-CEZE	06/06/24	6 Montee du Château	
LA ROQUE-SUR-CEZE	08/01/24	5 Rue de Rompe Cul	
LA ROQUE-SUR-CEZE	09/06/24	3 Rue de Rompe Cul	



Commune	Date	Adresse
LA ROQUE-SUR-CEZE	10/08/24	145 Route de Saint-Laurent
LA ROQUE-SUR-CEZE	16/01/24	3 Rue de Rompe Cul
LA ROQUE-SUR-CEZE	17/06/24	5 Rue de Rompe Cul
LA ROQUE-SUR-CEZE	19/02/24	9 Route de Donnat
LA ROQUE-SUR-CEZE	19/04/24	1 Rue de Rompe Cul
LA ROQUE-SUR-CEZE	19/11/24	7 Place de la Croix
LA ROQUE-SUR-CEZE	22/01/24	3 Rue de Rompe Cul
LA ROQUE-SUR-CEZE	23/04/24	1 Montee du Château
LA ROQUE-SUR-CEZE	23/08/24	12 Route de Saint-Laurent
LA ROQUE-SUR-CEZE	24/06/24	6 Montee du Château
LA ROQUE-SUR-CEZE	25/06/24	3 Rue de Rompe Cul
LA ROQUE-SUR-CEZE	25/06/24	8 Montee du Château
LA ROQUE-SUR-CEZE	28/08/24	197 Route de Saint-Laurent
LA ROQUE-SUR-CEZE	29/04/24	1 Montee du Château
LAUDUN-L'ARDOISE	02/04/24	145 Avenue du Général de Gaulle
LAUDUN-L'ARDOISE	02/04/24	331 Rue de Boulogne
LAUDUN-L'ARDOISE	02/05/24	Rue Aristide Berges
LAUDUN-L'ARDOISE	03/04/24	285 Route d'Alès
LAUDUN-L'ARDOISE	03/06/24	135 Rue des Lilas
LAUDUN-L'ARDOISE	04/12/24	97 Rue Francis Roman
LAUDUN-L'ARDOISE	06/03/24	30 Rue Corneille
LAUDUN-L'ARDOISE	08/05/24	Rue Sacha Guitry
LAUDUN-L'ARDOISE	09/01/24	439 Rue Jean Giono
LAUDUN-L'ARDOISE	09/04/24	331 Rue de Boulogne
LAUDUN-L'ARDOISE	10/06/24	70 Route de Bagnols
LAUDUN-L'ARDOISE	10/06/24	95 Rue Emile Pouytes
LAUDUN-L'ARDOISE	10/10/24	26 Rue Frédéric Mistral
LAUDUN-L'ARDOISE	11/01/24	Rue Sacha Guitry
LAUDUN-L'ARDOISE	11/07/24	365 Rue Paul Sabatier
LAUDUN-L'ARDOISE	11/12/24	1113 Rue Louis Neel
LAUDUN-L'ARDOISE	12/01/24	89 Rue Jean Vilar
LAUDUN-L'ARDOISE	13/11/24	141 Boulevard Joseph-Vincent Fosse
LAUDUN-L'ARDOISE	14/02/24	59 Place de la Résistance
LAUDUN-L'ARDOISE	14/03/24	59 Impasse Maryse Bastie
LAUDUN-L'ARDOISE	14/05/24	285 Route d'Alès
LAUDUN-L'ARDOISE	14/10/24	41 Impasse Pierre Sémard
LAUDUN-L'ARDOISE	15/07/24	125 Rue François Villon
LAUDUN-L'ARDOISE	15/10/24	26 Rue Frédéric Mistral
LAUDUN-L'ARDOISE	16/01/24	70 Route de Bagnols
LAUDUN-L'ARDOISE	16/02/24	221 Chemin du Boulas
LAUDUN-L'ARDOISE	16/09/24	536 Rue Louis Pasteur
LAUDUN-L'ARDOISE	16/09/24	536 Rue Louis Pasteur



Commune	Date	Adresse
LAUDUN-L'ARDOISE	16/09/24	Impasse Edouard Branly
LAUDUN-L'ARDOISE	16/12/24	491 Rue Jean Giono
LAUDUN-L'ARDOISE	17/01/24	139 Rue Ambroise Paré
LAUDUN-L'ARDOISE	17/10/24	95 Rue André Malraux
LAUDUN-L'ARDOISE	18/11/24	66 Rue André Malraux
LAUDUN-L'ARDOISE	19/03/24	279 Rue Louis Braille
LAUDUN-L'ARDOISE	21/01/24	59 Rue Alphonse Daudet
LAUDUN-L'ARDOISE	21/06/24	91 Rue Neil Armstrong
LAUDUN-L'ARDOISE	21/11/24	955 Route de Bagnols
LAUDUN-L'ARDOISE	23/01/24	174 Rue Ambroise Paré
LAUDUN-L'ARDOISE	23/08/24	175 Route d'Alès
LAUDUN-L'ARDOISE	25/08/24	15 Route d'Alès
LAUDUN-L'ARDOISE	26/09/24	135 Rue Emiles Combes
LAUDUN-L'ARDOISE	27/02/24	226 Rue Jean-Pierre Florian
LAUDUN-L'ARDOISE	27/04/24	89 Rue Jean Vilar
LAUDUN-L'ARDOISE	27/12/24	218 Rue Montaigne
LAUDUN-L'ARDOISE	28/02/24	204 Rue Clément Ader
LAUDUN-L'ARDOISE	28/05/24	105 Rue Louis Pasteur
LAUDUN-L'ARDOISE	28/05/24	45 Rue Aristide Briand
LAUDUN-L'ARDOISE	29/08/24	26 Rue Frédéric Mistral
LAUDUN-L'ARDOISE	30/07/24	135 Rue Marcel Pagnol
MONTCLUS	09/07/24	8 Rue du Boulevard
MONTCLUS	13/05/24	2 Place du Calvaire
MONTCLUS	26/02/24	-
MONTFAUCON	01/11/24	22 Chemin du Roc de Peillet
MONTFAUCON	03/10/24	1 Rue du Maréchal Ferrant
MONTFAUCON	06/01/24	15 Traverse de Montlezon
MONTFAUCON	07/05/24	1 Montee du Moulin
MONTFAUCON	08/01/24	26 Rue des Ecoles
MONTFAUCON	12/04/24	1 Chemin de Montmarnès
MONTFAUCON	12/09/24	28 Rue des Ecoles
MONTFAUCON	15/11/24	18 Rue de la République
MONTFAUCON	18/04/24	12 Chemin des Eycellets
MONTFAUCON	19/04/24	1 Rue du Maréchal Ferrant
MONTFAUCON	19/10/24	1 Rue du Maréchal Ferrant
MONTFAUCON	21/05/24	25 Rue du Château
MONTFAUCON	22/05/24	25 Rue du Château
MONTFAUCON	22/11/24	4 Place du 8 Mai 1945
MONTFAUCON	23/01/24	8 Impasse du Cros
MONTFAUCON	23/02/24	1 Rue du Maréchal Ferrant
MONTFAUCON	23/05/24	25 Rue du Château
MONTFAUCON	24/08/24	15 Traverse de Montlezon



Commune	Date	Adresse
MONTFAUCON	24/10/24	1 Rue du Maréchal Ferrant
MONTFAUCON	25/11/24	6 Chemin du Roc de Peillet
MONTFAUCON	27/05/24	37 Rue du gard
MONTFAUCON	28/12/24	1 Rue de la Poste
ORSAN	02/04/24	6 Impasse de la Bégude
ORSAN	02/07/24	2 Impasse de la Bégude
ORSAN	02/11/24	Avenue du Jasset
ORSAN	03/12/24	85a Rue des Diligences
ORSAN	04/06/24	13 Rue de la Pise
ORSAN	05/07/24	1 Rue du Chêne Vert
ORSAN	07/02/24	3e Rue des Fontinelles
ORSAN	07/05/24	12a Rue du Chêne Vert
ORSAN	07/06/24	13 Rue de la Pise
ORSAN	10/02/24	6 Impasse de la Bégude
ORSAN	12/04/24	409 Route de Treillas
ORSAN	17/12/24	85a Rue des Diligences
ORSAN	19/01/24	455b Route de Treillas
ORSAN	19/01/24	6 Impasse de la Bégude
ORSAN	19/02/24	409 Route de Treillas
ORSAN	20/02/24	5 Place des Ecoles
ORSAN	22/10/24	708 Route de Bagnols
ORSAN	24/01/24	6 Impasse de la Bégude
ORSAN	24/12/24	15 Avenue des Tavans
ORSAN	25/06/24	9 Route du Camp de César
SABRAN	09/07/24	31 Ruelle des Jardins
SABRAN	12/06/24	303 Route de Bagnols
SABRAN	12/12/24	136 Chemin du Mont Palus
SABRAN	13/05/24	10 Montee de la Fontaine
SABRAN	15/01/24	-
SABRAN	15/10/24	211 Route de Carmes
SABRAN	16/01/24	-
SABRAN	17/10/24	211 Route de Carmes
SABRAN	18/11/24	1 Rue des Aires
SABRAN	21/03/24	-
SABRAN	23/12/24	102 Route de La Roque sur Cèze
SABRAN	26/01/24	-
SABRAN	29/10/24	1 Rue des Aires
SABRAN	30/08/24	8 Montee de la Fontaine
SAINT-ALEXANDRE	05/03/24	374 Chemin de la Rouvière
SAINT-ALEXANDRE	06/02/24	63 Chemin des Amandiers
SAINT-ALEXANDRE	21/05/24	664 Chemin du Petit Grès
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	05/11/24	5 Place du Moulin à Huile



SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O1/04/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O1/04/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O7/02/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  D7/02/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  D8/04/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  D8/04/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-GERVAIS  O6/01/24  TRue des Vignerons  SAINT-GERVAIS  O8/03/24  13 Rue du Pigeonnier
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  16/04/24  16/04/24  17 Rue de la Calade d'Esbrezun  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  20/02/24  32 Rue du Ranc  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  23/03/24  3 Rue du Chemin Neuf  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  28/06/24  5 Rue du Presbytère  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  28/10/24  5 Place du Moulin à Huile  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  01/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  170 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  3 Rue des Figuiers  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  07/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  AINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ETIENNE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O1/04/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O7/02/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  D1/04/24  T79 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  T70 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  T79 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  T79 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  D1/01/24  T17 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  T66 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  D6/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  O7/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ETIENNE-DE-SORTS  O1/04/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O7/02/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O7/02/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  SAINT-GERVAIS  O6/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  O7/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  23/03/24  3 Rue du Chemin Neuf  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  28/06/24  5 Rue du Presbytère  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  28/10/24  5 Place du Moulin à Huile  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  01/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  208 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  170 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  3 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  7 Rue des Vignerons
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O1/04/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  O7/02/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  3 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS  28/10/24  5 Place du Moulin à Huile  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  01/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  170 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  83 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  07/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  01/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  07/02/24  208 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  170 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  83 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  07/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  170 Avenue du Mistral  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  83 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  07/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  12/01/24  170 Avenue du Mistral  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  83 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  07/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  18/04/24  179 Avenue du Rhône  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  83 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  07/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  19/01/24  117 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  20/12/24  200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  24/05/24  166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS  25/01/24  83 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS  06/01/24  3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS  07/05/24  7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS 20/12/24 200 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS 24/05/24 166 Grand Rue  SAINT-ETIENNE-DES-SORTS 25/01/24 83 Rue des Figuiers  SAINT-GERVAIS 06/01/24 3 Route de Barjac  SAINT-GERVAIS 07/05/24 7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS 24/05/24 166 Grand Rue SAINT-ETIENNE-DES-SORTS 25/01/24 83 Rue des Figuiers SAINT-GERVAIS 06/01/24 3 Route de Barjac SAINT-GERVAIS 07/05/24 7 Rue des Vignerons
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS 25/01/24 83 Rue des Figuiers SAINT-GERVAIS 06/01/24 3 Route de Barjac SAINT-GERVAIS 07/05/24 7 Rue des Vignerons
SAINT-GERVAIS 06/01/24 3 Route de Barjac SAINT-GERVAIS 07/05/24 7 Rue des Vignerons
SAINT-GERVAIS 07/05/24 7 Rue des Vignerons
SAINT-GERVAIS 08/03/24 13 Rue du Pigeonnier
SAINT-GERVAIS 11/06/24 8 Impasse des Espais
SAINT-GERVAIS 13/01/24 16 Chemin du Lavadou
SAINT-GERVAIS 15/03/24 13 Rue du Pigeonnier
SAINT-GERVAIS 17/04/24 13 Chemin des Espais
SAINT-GERVAIS 19/08/24 70 Route de Barjac
SAINT-GERVAIS 25/03/24 13 Chemin des Espais
SAINT-GERVAIS 31/05/24 61 Route de Barjac
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS 04/04/24 21 Grand' Rue
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS 09/10/24 499 Chemin de la Jonade Sud
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS 17/06/24 6 Rue de la Font Vieille
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS 18/06/24 3 Avenue des Bourgades
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS 26/09/24 6 Rue de la Font Vieille
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS 27/08/24 21 Grand' Rue
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS 28/02/24 6 Rue de la Font Vieille
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS 09/04/24 173 Chemin de la Font de Virgile
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS 12/03/24 54 Chemin des Ecoliers
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS 15/04/24 146 Impasse des Grenaches
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS 17/04/24 Chemin de la Font de Virgile
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS 29/12/24 1 Rue de la Grange
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET 02/01/24 175 Route de Cavillargues
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET 04/04/24 63 Impasse du Pied
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET 05/11/24 26 Route de Saint-André
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET 07/01/24 175 Route de Cavillargues



Reçu en préfecture le 17/10/2025  Publié le 17/10/2025
Publié le 17/10/2025
ID: 030-200034692-20250929-DEL158_25DOC-AU

Commune	Date	Adresse
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	08/01/24	Impasse des Lauriers
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	11/03/24	146 Route de Cavillargues
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	12/03/24	•
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	12/04/24	142 Chemin du Vallat des Tripes
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	17/05/24	76 Route d'Uzès
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	22/06/24	233 Chemin des Oliviers
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	27/02/24	26 Route de Saint-André
SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET	28/02/24	266 Route de Cavillargues
SAINT-MICHEL-D'EUZET	02/02/24	144 Chemin de la Roque-sur-Cèze
SAINT-MICHEL-D'EUZET	03/05/24	144 Chemin de la Roque-sur-Cèze
SAINT-MICHEL-D'EUZET	04/11/24	Rue Jean Moulin
SAINT-MICHEL-D'EUZET	23/08/24	76 Chemin de l'Apparan
SAINT-MICHEL-D'EUZET	30/10/24	771 Chemin du Vignarès
SAINT-MICHEL-D'EUZET	31/05/24	492 Chemin du Camp Martin
SAINT-NAZAIRE	01/03/24	33 Rue du Mistral
SAINT-NAZAIRE	04/04/24	29 Rue du Mistral
SAINT-NAZAIRE	06/02/24	6 Rue de la Calade
SAINT-NAZAIRE	12/08/24	1318 Route Nationale
SAINT-NAZAIRE	15/01/24	4 Place du 14 juillet 1789
SAINT-NAZAIRE	16/01/24	12 Rue des Amandiers
SAINT-NAZAIRE	18/01/24	667 Route Nationale
SAINT-NAZAIRE	18/05/24	26 Chemin des Hauts du Bresquet
SAINT-NAZAIRE	19/01/24	2 Rue du Lavoir
SAINT-NAZAIRE	19/01/24	27 Rue du Mistral
SAINT-NAZAIRE	19/07/24	7 Rue du Mistral
SAINT-NAZAIRE	24/07/24	6 Rue de la Calade
SAINT-NAZAIRE	24/09/24	929 Route Nationale
SAINT-NAZAIRE	25/04/24	10 Rue du Bosquet
SAINT-NAZAIRE	27/04/24	3 Rue du Bosquet
SAINT-NAZAIRE	28/05/24	21 Rue de la Rose
SAINT-NAZAIRE	29/10/24	121 Chemin de la Cazelle
SAINT-NAZAIRE	31/01/24	2 Rue des Remparts
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	01/07/24	1 Promenade du Nord
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	13/08/24	10 Impasse Sauvignon
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	19/12/24	2 Rue de la Pompe
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	21/03/24	4 Place du 19 Mars 1962
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	22/01/24	12 Promenade Saint-Paul
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	22/01/24	2 Rue de la Pompe
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	24/09/24	2 Promenade du Nord
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	26/05/24	-
SAINT-PONS-LA-CALM	07/01/24	10 Rue du Marché
SAINT-PONS-LA-CALM	13/06/24	29 Rue de la Gare





Commune	Date	Adresse
SAINT-PONS-LA-CALM	21/05/24	6 Rue Sous le Mas
SAINT-PONS-LA-CALM	23/05/24	12 Rue Sous le Mas
SAINT-PONS-LA-CALM	25/07/24	4 Place des Vignerons
VENEJAN	05/01/24	501 Route de la Gare
VENEJAN	08/10/24	501 Route de la Gare
VENEJAN	09/02/24	253 Chemin de la Passadouire
VENEJAN	19/04/24	407 Route de la Gare
VENEJAN	21/03/24	3 Rue du Nord
VENEJAN	23/02/24	407 Route de la Gare
VENEJAN	24/01/24	Rue de l'Androune
VENEJAN	27/12/24	112 Chemin des Parrans

### Opérations de débouchage ponctuel

Détails des interventions ponctuelles de désobstruction de réseaux et/ou de branchements à l'aide d'un équipement tel qu'un RIOR, une canne ou une aspiratrice

Commune	Date	Adresse
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/01/24	10 Rue des Deux Platanes
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/04/24	20bis Montee de France
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	16/01/24	-
SAINT-GERVAIS	06/01/24	3 Route de Barjac
SAINT-GERVAIS	30/05/24	1 Place Auguste Broche

#### Opération de passage caméra

Synthèse des passages caméra réalisés durant l'année :

Commune	Linéaire inspecté (ml)
BAGNOLS-SUR-CEZE	5896
CAVILLARGUES	65
CHUSCLAN	579
LA ROQUE-SUR-CEZE	97
LAUDUN-L'ARDOISE	3545
MONTCLUS	280
MONTFAUCON	3
ORSAN	189
SAINT-ALEXANDRE	1118
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	188
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	165
SAINT-PAULET-DE-CAISSON	35
SAINT-PONS-LA-CALM	134
Total	12294





### Détail des passages caméra réalisés durant l'année :

Commune	Date	Adresse	Linéaire inspecté (ml)
BAGNOLS-SUR-CEZE	09/01/24	58 Avenue Léon Blum	10
BAGNOLS-SUR-CEZE	15/01/24	1 Rue Garidel Alègre	56
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/01/24	1829 Chemin de Lagaraud	654
BAGNOLS-SUR-CEZE	26/02/24	3 Rue du Murel	105
BAGNOLS-SUR-CEZE	27/02/24	2 Impasse des Recollets	223
BAGNOLS-SUR-CEZE	28/02/24	2 Impasse des Recollets	200
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/03/24	1280 Avenue Alphonse Daudet	100
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/03/24	45 Avenue du Général de Gaulle	80
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/03/24	-	449
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/03/24	17 Avenue Eugène Thome	132
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/03/24	45 Avenue du Général de Gaulle	180
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/03/24	-	449
BAGNOLS-SUR-CEZE	07/03/24	31 Rue du Four Canilhac	90
BAGNOLS-SUR-CEZE	07/03/24	45 Avenue du Général de Gaulle	80
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/03/24	-	449
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/04/24	28 Avenue du Bordelet	40
BAGNOLS-SUR-CEZE	26/04/24	0	32
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/05/24	31 Rue du Four Canilhac	66
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/05/24	31 Rue du Four Canilhac	10
BAGNOLS-SUR-CEZE	15/05/24	31 Rue du Four Canilhac	1
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/05/24	31 Rue du Four Canilhac	1
BAGNOLS-SUR-CEZE	17/05/24	31 Rue du Four Canilhac	150
BAGNOLS-SUR-CEZE	01/07/24	705 Avenue du Commando Vigan-Braquet	97
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/07/24	21 Avenue Eugène Thome	12
BAGNOLS-SUR-CEZE	29/07/24	18 Rue des Érables	640
BAGNOLS-SUR-CEZE	30/07/24	18 Rue des Érables	450
BAGNOLS-SUR-CEZE	31/07/24	0	355
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/08/24	33 Route de Nîmes	50
BAGNOLS-SUR-CEZE	20/08/24	4 Place de la Gare	26
BAGNOLS-SUR-CEZE	20/08/24	0	40
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/08/24	Chemin des Violettes	35
BAGNOLS-SUR-CEZE	03/10/24	21 Rue de Conti	200
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/07/24	0	189
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/03/24	18 Rue de Carcaixent	2
BAGNOLS-SUR-CEZE	12/09/24	-	2
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/10/24	-	6
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/10/24	-	2
BAGNOLS-SUR-CEZE	30/10/24	-	12
BAGNOLS-SUR-CEZE	13/11/24	-	211
BAGNOLS-SUR-CEZE	22/11/24	-	10



Commune	Date	Adresse	Linéaire inspecté (ml)
CAVILLARGUES	25/07/24	2 Rue du Fissère	14
CAVILLARGUES	31/01/24	299 Chemin des Cinq Cents	0
CAVILLARGUES	09/02/24	2 Rue du Fissère	51
CHUSCLAN	05/02/24	543 Chemin de la Combe de Carmignan	571
CHUSCLAN	13/11/24	-	0
CHUSCLAN	01/10/24		8
LA ROQUE-SUR-CEZE	03/07/24	55 Rue des Remparts	97
LAUDUN-L'ARDOISE	23/07/24	161 Rue Edouard Belin	186
LAUDUN-L'ARDOISE	22/11/24	365 Rue Paul Sabatier	655
LAUDUN-L'ARDOISE	26/11/24	365 Rue Paul Sabatier	190
LAUDUN-L'ARDOISE	04/12/24	35 Rue Jean Mermoz	250
LAUDUN-L'ARDOISE	16/12/24	43 Rue Jean Giono	422
LAUDUN-L'ARDOISE	17/12/24	364 Avenue du Général de Gaulle	210
LAUDUN-L'ARDOISE	28/10/24	15 Boulevard Joseph-Vincent Fosse	242
LAUDUN-L'ARDOISE	29/10/24	15 Boulevard Joseph-Vincent Fosse	258
LAUDUN-L'ARDOISE	17/07/24		80
LAUDUN-L'ARDOISE	30/04/24	75 Rue Jean Vilar	10
LAUDUN-L'ARDOISE	22/07/24	161 Rue Edouard Belin	287
LAUDUN-L'ARDOISE	28/02/24	130 Rue Clément Ader	25
LAUDUN-L'ARDOISE	29/01/24	491 Rue de Boulogne	510
LAUDUN-L'ARDOISE	30/01/24	491 Rue de Boulogne	220
MONTCLUS	22/02/24		130
MONTCLUS	22/03/24	-	150
MONTFAUCON	20/06/24	-	3
ORSAN	05/06/24	5 Rue de la Pise	1
ORSAN	01/07/24	33 Avenue des Tavans	188
SAINT-ALEXANDRE	09/04/24	2000 Route Nationale	426
SAINT-ALEXANDRE	24/04/24	1721 Chemin du Valadas	380
SAINT-ALEXANDRE	17/07/24	1721 Chemin du Valadas	312
SAINT-ETIENNE-DES- SORTS	23/05/24	271 Avenue du Rhône	188
SAINT-JULIEN-DE- PEYROLAS	14/03/24	6 Impasse des Cerisiers	165
SAINT-PAULET-DE- CAISSON	18/11/24	8 Impasse des Vignerons	35
SAINT-PAULET-DE- CAISSON	05/09/24	10 Impasse Sauvignon	0
SAINT-PONS-LA-CALM	10/07/24	4 Rue de la Magnanerie	65
SAINT-PONS-LA-CALM	25/03/24	1 Place de la Pintoune	69
VENEJAN	19/04/24	400 Route de la Gare	0



### Opération sur postes de relevage

Synthèse des interventions sur les postes de relevage réalisées durant l'année :

Commune	Nombre
AIGUEZE	10
BAGNOLS-SUR-CEZE	57
CARSAN	4
CAVILLARGUES	4
CHUSCLAN	12
CODOLET	3
LA ROQUE-SUR-CEZE	10
LAUDUN-L'ARDOISE	16
LAVAL-SAINT-ROMAN	2
MONTCLUS	2
MONTFAUCON	26
ORSAN	7
SABRAN	14
SAINT-ALEXANDRE	4
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	4
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	4
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	14
SAINT-GERVAIS	3
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	2
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	3
SAINT-MICHEL-D'EUZET	1
SAINT-PONS-LA-CALM	3
SALAZAC	1
VENEJAN	3
Total	209

Détail des interventions sur les postes de relevage réalisées durant l'année :

Commune	Date	Adresse
AIGUEZE	01/03/24	Relevage Borian - AIGUEZE
AIGUEZE	02/08/24	Relevage Cimetière - AIGUEZE
AIGUEZE	06/03/24	Relevage Cimetière - AIGUEZE
AIGUEZE	06/03/24	Relevage La Calade - AIGUEZE
AIGUEZE	13/02/24	Relevage La Calade - AIGUEZE
AIGUEZE	15/10/24	Relevage Cimetière - AIGUEZE
AIGUEZE	15/11/24	Relevage Cimetière - AIGUEZE
AIGUEZE	29/08/24	Relevage Blanchisserie - AIGUEZE
AIGUEZE	29/08/24	Relevage La Calade - AIGUEZE
AIGUEZE	30/09/24	Relevage DRILLO - AIGUEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/04/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE



Commune	Date	Adresse
BAGNOLS-SUR-CEZE	02/05/24	Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	03/04/24	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/01/24	Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/04/24	Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	04/12/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/02/24	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/03/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/07/24	Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/07/24	Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	05/08/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	06/09/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	08/03/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	09/09/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	09/10/24	Relevage Bazine + DO - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/04/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/05/24	Relevage Bastide d'Aubagnac - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/05/24	Relevage Pasniscoule - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/05/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/05/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	10/10/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	11/04/24	Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	12/01/24	Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	12/02/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/02/24	Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	14/05/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	15/01/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	15/07/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/01/24	Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/02/24	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/09/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	16/12/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	17/04/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	20/06/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	20/08/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	20/11/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	21/08/24	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/02/24	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/04/24	Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	23/05/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/04/24	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/10/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE
BAGNOLS-SUR-CEZE	24/12/24	Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE



,	
eçu en préfecture le 17/10/2025 ublié le 17/10/2025	C21 0~
ublié le 17/10/2025	3 LU~~

CommuneDateAdresseBAGNOLS-SUR-CEZE25/01/24Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZEBAGNOLS-SUR-CEZE26/03/24Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZEBAGNOLS-SUR-CEZE26/03/24Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 26/03/24 Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE ZO/US/24 REIEVARE DELITE CEZE - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 26/06/24 Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 26/09/24 Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 27/11/24 Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 28/06/24 Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 29/05/24 Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 30/09/24 Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 30/09/24 Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 30/09/24 Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 30/10/24 Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 31/07/24 Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE	
BAGNOLS-SUR-CEZE 31/10/24 Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	
CARSAN 02/05/24 Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	
CARSAN 12/11/24 Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	
CARSAN 12/11/24 Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	
CARSAN 15/07/24 Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	
CAVILLARGUES 01/02/24 Relevage de la Condamine - CAVILLARGUES	
CAVILLARGUES 01/02/24 STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	
CAVILLARGUES 05/08/24 Relevage de la Condamine - CAVILLARGUES	
CAVILLARGUES 07/06/24 STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	
CHUSCLAN 02/02/24 Relevage Rte d'Orsan - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 02/02/24 Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 03/06/24 Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 04/12/24 Relevage des eaux de Chusclan	
CHUSCLAN 07/06/24 Relevage Rte d'Orsan - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 07/06/24 Relevage des eaux de Chusclan	
CHUSCLAN 12/02/24 Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 12/04/24 Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 18/07/24 Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 26/09/24 Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 27/09/24 Relevage Rte d'Orsan - CHUSCLAN	
CHUSCLAN 27/09/24 Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN	
CODOLET 21/05/24 Relevage - CODOLET	
CODOLET 24/09/24 Relevage - CODOLET	
CODOLET 24/12/24 Relevage - CODOLET	
LA ROQUE-SUR-CEZE 01/02/24 Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE	
LA ROQUE-SUR-CEZE 03/09/24 Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE	
LA ROQUE-SUR-CEZE 03/09/24 Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE	
LA ROQUE-SUR-CEZE 10/12/24 Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE	
LA ROQUE-SUR-CEZE 10/12/24 Relevage Du Pont - LA ROQUE SUR CEZE	





Commune	Date	Adresse
LA ROQUE-SUR-CEZE	10/12/24	Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE
LA ROQUE-SUR-CEZE	26/09/24	Relevage Du Pont - LA ROQUE SUR CEZE
LA ROQUE-SUR-CEZE	27/05/24	Relevage Du Pont - LA ROQUE SUR CEZE
LA ROQUE-SUR-CEZE	29/05/24	Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE
LA ROQUE-SUR-CEZE	29/05/24	Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE
LAUDUN-L'ARDOISE	02/02/24	Relevage du complexe sportif - LAUDUN
LAUDUN-L'ARDOISE	03/10/24	Relevage Jean Bouin - LAUDUN
LAUDUN-L'ARDOISE	04/12/24	Relevage ZI - L'ARDOISE
LAUDUN-L'ARDOISE	04/12/24	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE
LAUDUN-L'ARDOISE	07/02/24	Relevage Jean Bouin - LAUDUN
LAUDUN-L'ARDOISE	07/02/24	Relevage ZI - L'ARDOISE
LAUDUN-L'ARDOISE	07/02/24	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE
LAUDUN-L'ARDOISE	10/10/24	STEP - 7600 EH - LAUDUN
LAUDUN-L'ARDOISE	14/06/24	Relevage du complexe sportif - LAUDUN
LAUDUN-L'ARDOISE	14/06/24	Relevage Jean Bouin - LAUDUN
LAUDUN-L'ARDOISE	14/06/24	Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE
LAUDUN-L'ARDOISE	16/02/24	Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE
LAUDUN-L'ARDOISE	18/06/24	STEP - 7600 EH - LAUDUN
LAUDUN-L'ARDOISE	29/05/24	Relevage ZI - L'ARDOISE
LAUDUN-L'ARDOISE	30/09/24	Relevage du complexe sportif - LAUDUN
LAVAL-SAINT-ROMAN	02/09/24	Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN
LAVAL-SAINT-ROMAN	02/09/24	Relevage Trescouvieux - LAVAL ST ROMAN
MONTCLUS	13/02/24	Relevage Bernas - MONTCLUS
MONTCLUS	29/05/24	Relevage Bernas - MONTCLUS
MONTFAUCON	02/04/24	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON
MONTFAUCON	06/11/24	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON
MONTFAUCON	06/11/24	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON
MONTFAUCON	07/02/24	Relevage Amazonia - MONTFAUCON
MONTFAUCON	07/02/24	Relevage Miemart - MONTFAUCON
MONTFAUCON	07/11/24	Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON
MONTFAUCON	07/11/24	Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON
MONTFAUCON	07/11/24	Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON
MONTFAUCON	07/11/24	Relevage Miemart - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage Amazonia - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage Miemart - MONTFAUCON
MONTFAUCON	26/06/24	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON
MONTFAUCON	29/11/24	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON



Commune	Date	Adresse
MONTFAUCON	29/11/24	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON
MONTFAUCON	30/01/24	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON
MONTFAUCON	30/01/24	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON
MONTFAUCON	30/10/24	Relevage Amazonia - MONTFAUCON
MONTFAUCON	31/01/24	Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON
MONTFAUCON	31/01/24	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON
MONTFAUCON	31/01/24	Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON
MONTFAUCON	31/01/24	Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON
ORSAN	02/02/24	Relevage La Bégude - ORSAN
ORSAN	02/02/24	Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN
ORSAN	03/10/24	Relevage La Bégude - ORSAN
ORSAN	07/06/24	Relevage La Bégude - ORSAN
ORSAN	07/06/24	Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN
ORSAN	17/05/24	Relevage La Bégude - ORSAN
ORSAN	22/08/24	Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN
SABRAN	04/01/24	Relevage des Combes - SABRAN
SABRAN	04/01/24	Relevage des hauts de Colombier - SABRAN
SABRAN	04/01/24	Relevage vert bois - SABRAN
SABRAN	16/04/24	Relevage vert bois - SABRAN
SABRAN	18/07/24	Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN
SABRAN	24/04/24	Relevage des hauts de Colombier - SABRAN
SABRAN	24/12/24	Relevage vert bois - SABRAN
SABRAN	25/04/24	Relevage des Combes - SABRAN
SABRAN	25/04/24	Relevage du lavoir Carmes - SABRAN
SABRAN	25/07/24	Relevage des Combes - SABRAN
SABRAN	25/07/24	Relevage haut de Sabran - SABRAN
SABRAN	31/07/24	Relevage des hauts de Colombier - SABRAN
SABRAN	31/07/24	Relevage du lavoir Carmes - SABRAN
SABRAN	31/07/24	Relevage vert bois - SABRAN
SAINT-ALEXANDRE	11/04/24	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE
SAINT-ALEXANDRE	11/04/24	Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE
SAINT-ALEXANDRE	25/09/24	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE
SAINT-ALEXANDRE	25/09/24	Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	07/08/24	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	09/08/24	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	13/09/24	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS
SAINT-ANDRE-DE-ROQUEPERTUIS	26/08/24	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	01/07/24	Relevage du Restaurant - ST ANDRE D'OLERARGUES
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	08/11/24	Relevage des Ecoles - ST ANDRE D'OLERARGUES
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	14/11/24	Relevage du Restaurant - ST ANDRE D'OLERARGUES



Commune	Date	Adresse
SAINT-ANDRE-D'OLERARGUES	18/07/24	Relevage des Ecoles - ST ANDRE D'OLERARGUES
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	02/05/24	PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	02/05/24	PR2 Quai - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	02/05/24	PR3 Monuments Morts - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	02/05/24	PR4 Petit resto - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	05/12/24	PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	05/12/24	PR2 Quai - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	05/12/24	PR4 Petit resto - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	07/08/24	PR4 Petit resto - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	12/04/24	PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	22/05/24	PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	24/12/24	PR3 Monuments Morts - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	26/08/24	PR2 Quai - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	26/09/24	PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-ETIENNE-DES-SORTS	26/09/24	PR3 Monuments Morts - ST ETIENNE DES SORTS
SAINT-GERVAIS	05/02/24	Relevage - ST GERVAIS
SAINT-GERVAIS	17/06/24	Relevage - ST GERVAIS
SAINT-GERVAIS	26/09/24	Relevage - ST GERVAIS
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	04/03/24	Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS
SAINT-JULIEN-DE-PEYROLAS	04/09/24	Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	04/12/24	Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	17/12/24	Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS
SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS	23/08/24	Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS
SAINT-MICHEL-D'EUZET	08/11/24	Relevage Vignares - ST MICHEL D'EUZET
SAINT-PONS-LA-CALM	01/02/24	STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM
SAINT-PONS-LA-CALM	01/10/24	STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM
SAINT-PONS-LA-CALM	16/05/24	Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM
SALAZAC	31/10/24	Relevage Des Blaquières - SALAZAC
VENEJAN	02/10/24	Relevage du Passadouire - VENEJAN
VENEJAN	12/02/24	Relevage du Passadouire - VENEJAN
VENEJAN	20/06/24	Relevage du Passadouire - VENEJAN



#### Les casses ou fuites du réseau

#### Les casses sur conduites

Détail des fuites, ou des casses, réparées sur conduites :

Commune	Nature	Diamètre	Date	Adresse
BAGNOLS SUR CEZE	Béton armé	0	24/04/24	28 Avenue du Bordelet 30200 Bagnols-sur-Cèze France
LAUDUN L ARDOISE	Fonte	0	28/02/24	134 Rue Clément Ader 30290 Laudun-l'Ardoise France
SABRAN	Inconnu	0	20/11/24	56 Route de Saint-Julien 30200 Sabran France
ST ALEXANDRE	Pvc	Null	27/03/24	542 Chemin du Micocoulier 30130 Saint-Alexandre France

#### Les casses sur branchements

Détail des fuites, ou des casses, réparées sur branchements :

Commune	Date	Adresse
BAGNOLS SUR CEZE	21/02/24	3 Allee des Cyprès 30200 Bagnols-sur-Cèze France
BAGNOLS SUR CEZE	26/03/24	4 Rue de l'Horloge 30200 Bagnols-sur-Cèze France
BAGNOLS SUR CEZE	26/04/24	5 Rue Monnet 30200 Bagnols-sur-Cèze France
ST GERVAIS	03/04/24	13 Rue du Pigeonnier 30200 Saint-Gervais France
VENEJAN	27/03/24	400 Route de la Gare 30200 Vénéjan France



#### LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE

#### Les interventions de maintenance 2ème niveau

Synthèse des interventions de maintenance  $2^{\grave{e}me}$  niveau :

Commune	Nombre d'interventions de type curatif	Nombre d'interventions de type préventif	Total
BAGNOLS SUR CEZE	31	0	31
CARSAN	2	0	2
CHUSCLAN	2	0	2
CODOLET	6	0	6
GOUDARGUES	1	0	1
LA ROQUE SUR CEZE	3	0	3
LAUDUN L ARDOISE	16	0	16
LAVAL ST ROMAN	2	0	2
MONTFAUCON	1	0	1
ROQUEMAURE	2	0	2
SABRAN	4	0	4
ST ALEXANDRE	3	0	3
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	11	0	11
ST ETIENNE DES SORTS	1	0	1
ST JULIEN DE PEYROLAS	13	0	13
ST LAURENT DE CARNOLS	3	0	3
ST MARCEL DE CAREIRET	1	1	2
ST MICHEL D EUZET	6	0	6
ST PONS LA CALM	1	0	1
Total	109	1	110

Détail des interventions de maintenance 2<sup>ème</sup> niveau :

Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date	Type d'intervention
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Automate	28/09/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Armoire AC1 puissance file 2	24/01/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Variateur recirculation 3	09/02/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Armoire suppresseur 1	08/03/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Pont racleur à succion 1	29/03/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE	Pompe 2	05/04/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Armoire AC3 puissance/automate filtration	10/04/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	KM02.007/3 Surpresseur secours aération	03/05/24	Curatif





Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date	Type d'intervention
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	29/05/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	VA06.001/1 Vanne motorisée file 1	14/06/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	Dégrilleur 1	14/06/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Armoire suppresseur 1	08/07/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	VA06.001/1 Vanne motorisée file 1	18/07/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Racleur de graisses	24/07/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	29/08/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Télésurveillance S550	04/09/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Canalisation boues	04/09/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Armoire compresseur (air détassage)	05/09/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Pont racleur à succion 1	11/09/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	FECN1100 extracteur air via désodorisation	23/09/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	PM07.003/2 Gavo pompe centrif N°2	24/10/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	Sonde de niveau	25/10/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	07/11/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Vanne d'arrivée boues	08/11/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Vanne d'arrivée boues	14/11/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Trémie de reception produit brut	19/11/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Bazine + DO - BAGNOLS SUR CEZE	Pompe N°2	21/11/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Potence sur pied avec treuil recirculation file n°2	28/11/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Potence sur pied avec treuil recirculation file n°1	28/11/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	KM02.007/1 Surpresseur N°1 file 1 aération	13/12/24	Curatif
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	Onduleur AC1	18/12/24	Curatif
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	Sonde US	01/10/24	Curatif
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	24/10/24	Curatif
CHUSCLAN	Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	Débimetre sortie station	24/09/24	Curatif
CHUSCLAN	Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	Sonde de niveau	17/10/24	Curatif
CODOLET	Relevage - CODOLET	Dégrilleur automatique	09/01/24	Curatif
CODOLET	Relevage - CODOLET	Dégrilleur automatique	07/05/24	Curatif
CODOLET	Relevage - CODOLET	Dégrilleur automatique	31/05/24	Curatif



Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date	Type d'intervention
CODOLET	STEP (1000 EH) - CODOLET	STEP (1000 EH) - CODOLET	19/09/24	Curatif
CODOLET	Relevage - CODOLET	Dégrilleur automatique	30/10/24	Curatif
CODOLET	STEP (1000 EH) - CODOLET	Pont clarificateur	26/11/24	Curatif
GOUDARGUES	STEP (500 EH) - VERFEUIL	Dégrilleur	27/09/24	Curatif
LA ROQUE SUR CEZE	Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE	Armoire de commande	12/03/24	Curatif
LA ROQUE SUR CEZE	Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE	Pompe 1	30/09/24	Curatif
LA ROQUE SUR CEZE	Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE	Débitmètre	30/09/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	Relevage Jean Bouin - LAUDUN	Pompe 1	10/01/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	Relevage du complexe sportif - LAUDUN	Armoire de commande	07/02/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Turbine N°2	16/02/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Turbine N°2	12/04/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Motoréducteur dégrilleur	12/04/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Sonde US x2	04/06/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	Relevage ZI - L'ARDOISE	Armoire de commande	13/06/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Turbine N°3	01/08/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	30/08/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Turbine N°3	18/10/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Turbine N°3	30/10/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Turbine N°3	19/11/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Turbine N°3	04/12/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Dégrilleur courbe	11/12/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Dégrilleur courbe	24/12/24	Curatif
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Capotage dégrilleur	31/12/24	Curatif
LAVAL ST ROMAN	Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN	Armoire de commande	29/03/24	Curatif
LAVAL ST ROMAN	Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN	Armoire de commande	27/05/24	Curatif
MONTFAUCON	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON	19/09/24	Curatif
ROQUEMAURE	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON	Pompe 2	27/03/24	Curatif
ROQUEMAURE	Relevage Amazonia - MONTFAUCON	Armoire de commande	30/10/24	Curatif
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Poste Local	15/04/24	Curatif



Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date	Type d'intervention
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Poste Local 3072 SE DONNAT	29/07/24	Curatif
SABRAN	STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	Caisson de Surverse	03/10/24	Curatif
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Poste Local	03/10/24	Curatif
ST ALEXANDRE	STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	Pompe d'extraction des boues	19/08/24	Curatif
ST ALEXANDRE	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE	14/10/24	Curatif
ST ALEXANDRE	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE	Pompe 2	16/12/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	17/01/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Traitement des UV	05/04/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Sonde piézo	15/04/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Sonde capacitive (x2)	07/05/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Sonde piézo	27/05/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Télésurveillance	03/06/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Armoire de commande	31/07/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Réacteur d'UV	12/08/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Vanne (x4)	13/09/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	11/12/24	Curatif
ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	Sonde capacitive (x2)	12/12/24	Curatif
ST ETIENNE DES SORTS	PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS	Armoire de commande	18/10/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Dégrilleur motorisé vertical	09/01/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Dégrilleur motorisé vertical	16/01/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Télésurveillance	31/01/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Tamis rotatif	26/02/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Tamis rotatif	22/03/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Armoire UV	22/03/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	TRAITEMENT UV	05/04/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Dégrilleur motorisé vertical	10/05/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Surpresseur 2	05/07/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Télésurveillance	18/07/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Tamis rotatif	29/10/24	Curatif





Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date	Type d'intervention
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Tamis rotatif	14/11/24	Curatif
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	Tamis rotatif	17/12/24	Curatif
ST LAURENT DE CARNOLS	Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS	Sonde piézo	21/03/24	Curatif
ST LAURENT DE CARNOLS	Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS	Armoire de commande	15/05/24	Curatif
ST LAURENT DE CARNOLS	Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS	Sonde piézo	12/12/24	Curatif
ST MARCEL DE CAREIRET	STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	Pompe 1	05/09/24	Curatif
ST MARCEL DE CAREIRET	STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET	19/09/24	Préventif
ST MICHEL D EUZET	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	16/01/24	Curatif
ST MICHEL D EUZET	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Dégrilleur motorisé	06/03/24	Curatif
ST MICHEL D EUZET	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Compacteur	30/04/24	Curatif
ST MICHEL D EUZET	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Compacteur	14/11/24	Curatif
ST MICHEL D EUZET	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Dégrilleur motorisé	26/11/24	Curatif
ST MICHEL D EUZET	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	Dégrilleur motorisé	10/12/24	Curatif
ST PONS LA CALM	Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM	Dégrilleur automatique	11/01/24	Curatif

#### Les interventions de contrôle réglementaire sur les installations électriques

Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date
AIGUEZE	Relevage Borian - AIGUEZE	Relevage Borian - AIGUEZE	28/06/24
AIGUEZE	Relevage Cimetière - AIGUEZE	Relevage Cimetière - AIGUEZE	28/06/24
AIGUEZE	Déversoir d'Orage Cimetière - AIGUEZE	Déversoir d'Orage Cimetière - AIGUEZE	28/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Bastide d'Aubagnac - BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Bastide d'Aubagnac - BAGNOLS SUR CEZE	17/06/24
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	28/06/24
CARSAN	Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	28/06/24
CARSAN	Déversoir d'Orage Plaine de Chazalet - CARSAN	Déversoir d'Orage Plaine de Chazalet - CARSAN	01/07/24
CODOLET	Relevage Eaux Pluviales - CODOLET	Relevage Eaux Pluviales - CODOLET	10/04/24
CODOLET	STEP (1000 EH) - CODOLET	STEP (1000 EH) - CODOLET	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	Relevage du complexe sportif - LAUDUN	Relevage du complexe sportif - LAUDUN	11/04/24





Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date
LAUDUN L ARDOISE	Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE	Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	Relevage Jean Bouin - LAUDUN	Relevage Jean Bouin - LAUDUN	17/04/24
LE GARN	STEP (250 EH) - LE GARN	STEP (250 EH) - LE GARN	23/09/24
MONTFAUCON	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON	09/04/24
MONTFAUCON	Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON	Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON	09/04/24
MONTFAUCON	Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON	Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON	09/04/24
MONTFAUCON	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON	09/04/24
MONTFAUCON	Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON	Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON	09/04/24
ROQUEMAURE	Relevage Amazonia - MONTFAUCON	Relevage Amazonia - MONTFAUCON	09/04/24
ROQUEMAURE	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON	09/04/24
ROQUEMAURE	Relevage Miemart - MONTFAUCON	Relevage Miemart - MONTFAUCON	10/04/24
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	17/06/24
SABRAN	STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	18/06/24
SABRAN	Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN	Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN	19/06/24
SABRAN	Relevage haut de Sabran - SABRAN	Relevage haut de Sabran - SABRAN	20/06/24
SABRAN	Relevage du lavoir Carmes - SABRAN	Relevage du lavoir Carmes - SABRAN	20/06/24
ST ALEXANDRE	STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	27/08/24
ST ALEXANDRE	Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE	Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE	27/08/24
ST ALEXANDRE	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE	Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE	27/08/24
ST CHRISTOL DE RODIERES	STEP (180 EH) - ST CHRISTOL DE RODIERES	STEP (180 EH) - ST CHRISTOL DE RODIERES	27/06/24
ST JULIEN DE PEYROLAS	Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS	Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS	27/06/24
ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	27/06/24
ST MARTIN D ARDECHE	Relevage La Calade - AIGUEZE	Relevage La Calade - AIGUEZE	28/06/24
ST PAULET DE CAISSON	STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	27/06/24
ST PAULET DE CAISSON	Déversoir en tête de station - ST PAULET DE CAISSON	Déversoir en tête de station - ST PAULET DE CAISSON	28/06/24
ST PONS LA CALM	Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM	Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM	23/09/24

#### Les interventions de contrôle réglementaire sur les appareils de levage

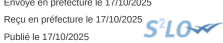
Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date
AIGUEZE	Relevage Borian - AIGUEZE	Pied de potence seul	28/06/24
AIGUEZE	Relevage Cimetière - AIGUEZE	Potence	28/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE	Pied de potence seul	17/06/24





Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	Potence déplaçable sur pied nu pompe 1	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	Pied de potence seul pompe 2	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	Pied de potence seul	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE	Pied de potence seul	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE	Potence sur pied nu	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Bastide d'Aubagnac - BAGNOLS SUR CEZE	Pied de potence seul	17/06/24
BAGNOLS SUR CEZE	Relevage Pasniscoule - BAGNOLS SUR CEZE	Pied de potence seul	17/06/24
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	Potence 2	28/06/24
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	Potence 1	28/06/24
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	Pied de potence 1	28/06/24
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	Potence relevage entrée STEP	28/06/24
CARSAN	STEP (250 EH) - CARSAN	Pied de potence 2	28/06/24
CARSAN	Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	Potence	28/06/24
CODOLET	STEP (1000 EH) - CODOLET	Potence eau claire et recirculation	10/04/24
CODOLET	Relevage - CODOLET	Monorail avec palan 2	10/04/24
CODOLET	Relevage - CODOLET	Monorail avec palan 1	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Pied de potence seul eaux traitées	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Pied de potence aération 1	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Pied de potence seul airflot	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Potence sur pied avec treuil relevage	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Pied de potence aération 2	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Potence sur pied avec treuil agitateur bassin tampon 2	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Potence sur pied avec treuil recirculation	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Potence sur pied avec treuil aération 1	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Potence sur pied avec treuil extraction	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Pied de potence seul poste toutes eaux	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Pied de potence relevage vers Gueritte	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Potence sur pied avec treuil agitateur bassin tampon	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE	Pied de potence pompe bassin tampon	10/04/24
LAUDUN L ARDOISE	Relevage ZI - L'ARDOISE	Pied de potence seul	11/04/24
LAUDUN L ARDOISE	Relevage du complexe sportif - LAUDUN	Pied de potence seul	11/04/24
LAUDUN L ARDOISE	Relevage Jean Bouin - LAUDUN	Pied de potence seul	11/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Monorail relevage eau brute	12/04/24
LAUDUN L ARDOISE	Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE	Potence sur pied nu	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence poste recirculation	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Pied de potence seul relevage	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence agitateur BA 1	15/04/24





Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence aval Sessil	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence sur pied nue dégraisseur	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence poste de colature	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence amont Sessil	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence agitateur zone de contact	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence agitateur BA 2	15/04/24
LAUDUN L ARDOISE	STEP - 7600 EH - LAUDUN	Potence sur pied nue silo à boues	15/04/24
MONTFAUCON	Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON	Monorail avec palan	08/04/24
MONTFAUCON	Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON	Monorail avec palan	09/04/24
ROQUEMAURE	Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON	Monorail avec palan	09/04/24
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Pied d epotence seul extraction/recirculation	17/06/24
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Potence sur pied avec treuil agitateur silo à boues	17/06/24
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Potence sur pied nue airflot	17/06/24
SABRAN	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	Potence sur pied nue relevage	17/06/24
SABRAN	STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	Potence sur pied eaux brutes	18/06/24
SABRAN	STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN	Pied de potence seul recirculation	18/06/24
SABRAN	Relevage haut de Sabran - SABRAN	Pied de potence seul	20/06/24
SABRAN	Relevage du lavoir Carmes - SABRAN	Pied de potence seul	20/06/24
SABRAN	Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN	Pied de potence seul	20/06/24
ST ALEXANDRE	Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE	Pied de potence seul	27/08/24
ST ALEXANDRE	STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	Support potence	27/08/24
ST GERVAIS	Relevage - ST GERVAIS	IPN de manutention	24/09/24
ST JULIEN DE PEYROLAS	Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS	Potence	27/06/24
ST MARTIN D ARDECHE	Relevage La Calade - AIGUEZE	Pied de potence	28/06/24
VENEJAN	Relevage du Passadouire - VENEJAN	Pied de potence de levage	24/09/24

#### Les interventions de contrôle réglementaire de la pression

Commune	Libellé de l'installation	Equipement concerné	Date
BAGNOLS SUR CEZE	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	T16.001/1 Ballon anti bélier	25/09/24
CHUSCLAN	Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	Ballon anti belier	25/09/24





#### LES OPERATIONS DE RENOUVELLEMENT

#### Les Opérations de renouvellement dans le Cadre du programme contractuel :

Un Programme Contractuel de Renouvellement implique un engagement de la part du Délégataire à exécuter un programme préétabli d'opérations de renouvellement. Une dotation annuelle lissée est définie à partir d'un calendrier prévisionnel détaillé des opérations de renouvellement.

Le montant des dépenses effectuées correspond à l'affectation des dépenses au Programme Contractuel. Le tableau de suivi englobe toutes les années depuis la signature du contrat jusqu'à l'année en cours, y compris le solde actuel du Programme.

3093010002 - CA GARD RHODANIEN EU DSP Contrat du : 01/01/2023 au : 31/12/2028 - Clause de renouvellement : G+P Dotations non actualisées du programme au : 31/12/2024	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Total (€)
Dotations(€)	223 489	223 489	223 489	223 489	223 489	223 489	1 340 934

3093010002 - CA GARD RHODANIEN EU DSP Contrat du : 01/01/2023 au : 31/12/2028 - Clause de renouvellement : G+P Coefficients du programme au : 31/12/2024	2023	2024
Dernier coefficient connu de la dotation	1,000000	0,982631
Dernier coefficient connu de report de solde	1,000000	1,000000

3093010002 - CA GARD RHODANIEN EU DSP Contrat du : 01/01/2023 au : 31/12/2028 - Clause de renouvellement : G+P Bilan financier du programme au : 31/12/2024		2023	2024	Total (€)
Dota	Dotation actualisée (€)			443 096
Report de	solde actualisé (€)	0	197 547	
Dragrammá au centrat	PARTIEL		6 232	6 232
Programmé au contrat TOTAL		25 942	94 925	120 867
Total ı	25 942	101 157	127 099	
	197 547	315 997		

3093010002 - CA GARD RHODANIEN EU DSP Contrat du : 01/01/2023 au : 31/12/2028 - Clause de renouvellement : G+P Renouvellement Réalisé en programme au : 31/12/2024	Libellé Matériel	Programmé au contrat	Type Renouvellement	Date réalisation	Montant
30141PR00005 - Relevage Jean Bouin - LAUDUN / PSB00004157 - Pompe 1	Pompe 1	Programmé au contrat	TOTAL	25/01/2024	1 847
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / IFE00039992 - Débitmètre d'entrée	Débitmètre d'entrée	Programmé au contrat	TOTAL	13/02/2024	1 499
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / IFE00039993 - Débitmètre arrivée Aiguèze	Débitmètre arrivée Aiguèze	Programmé au contrat	TOTAL	13/02/2024	1 499
30282SE00001 - STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET / PSB00081888 - Pompe d'extraction vers silo	Pompe d'extraction vers silo	Programmé au contrat	TOTAL	14/02/2024	1 081
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / SDG00004040 - Tamis rotatif	Tamis rotatif	Programmé au contrat	PARTIEL	21/02/2024	1 749
30178PR00003 - Relevage Les Granges rue de La République - MONTFAUCON / PSB00077561 - Pompe 2	Pompe 2	Programmé au contrat	TOTAL	19/03/2024	1 641
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / NCA00077095 - Armoire UV	Armoire UV	Programmé au contrat	TOTAL	14/04/2024	5 675
30230SE00001 - STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS / OEB00000862 - Regard UV	Regard UV	Programmé au contrat	TOTAL	21/04/2024	5 478



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

30230SE00001 - STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS / XTU00111977 - Canalisation/Tuyauterie des UV	Canalisation/Tuyauterie des UV	Programmé au contrat	TOTAL	21/04/2024	3 071
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / CSP00004469 - Surpresseur 2	Surpresseur 2	Programmé au contrat	TOTAL	28/05/2024	10 760
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / BUV00000663 - Réacteur	Réacteur	Programmé au contrat	TOTAL	05/07/2024	19 780
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / XTU00111349 - Canalisation/Tuyauterie	Canalisation/Tuyauterie	Programmé au contrat	TOTAL	16/07/2024	3 071
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / PSB00082120 - Pompe 1	Pompe 1	Programmé au contrat	TOTAL	05/08/2024	1 449
30277PR00001 - Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS / PSB00077579 - Pompe 1	Pompe 1	Programmé au contrat	TOTAL	07/08/2024	1 270
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / IAN00027992 - Transmetteur Sonde oxygène	Transmetteur Sonde oxygène	Programmé au contrat	TOTAL	12/08/2024	914
30273SE00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS / IAN00027993 - Transmetteur oxygène	Transmetteur oxygène	Programmé au contrat	TOTAL	12/08/2024	1 199
30232PR00003 - Relevage des Ecoles - ST ANDRE D'OLERARGUES / PSB00077576 - Pompe 2	Pompe 2	Programmé au contrat	TOTAL	20/08/2024	1 449
30230SE00001 - STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS / BUV00000676 - Réacteur d'UV	Réacteur d'UV	Programmé au contrat	TOTAL	22/08/2024	19 780
30222PR00003 - Relevage Parking - LA ROQUE SUR CEZE / PSB00006531 - Pompe 1	Pompe 1	Programmé au contrat	TOTAL	17/09/2024	3 636
30028SE00002 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE / VAN00591948 - VA06.001/2 Vanne motorisée file 2	VA06.001/2 Vanne motorisée file 2	Programmé au contrat	TOTAL	14/10/2024	1 081
30028PR00003 - Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE / PSB00005207 - Pompe 2	Pompe 2	Programmé au contrat	TOTAL	20/10/2024	1 297
30287SE00001 - STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET / ZME00003528 - Moteur compacteur	Moteur compacteur	Programmé au contrat	TOTAL	29/10/2024	1 793
30343SE00001 - STEP (500 EH) - VERFEUIL / SDG00004073 - Dégrilleur	Dégrilleur	Programmé au contrat	PARTIEL	30/10/2024	1 922
30028SE00002 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE / GOA00000152 - Portail manuel coulissant motorisé	Portail manuel coulissant motorisé	Programmé au contrat	PARTIEL	24/11/2024	2 561
30230SE00001 - STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS / NCA00077322 - Armoire électrique UV	Armoire électrique UV	Programmé au contrat	TOTAL	27/11/2024	5 655

#### Les Opérations de renouvellement dans le Cadre du fonds contractuel :

Un Fonds Contractuel de Renouvellement implique un prélèvement annuel sur les recettes du service, tel que défini contractuellement, afin de financer des dépenses de renouvellement dans le cadre d'une planification pluriannuelle spécifique. La liste des équipements couverts par ce Fonds Contractuel de Renouvellement a été établie lors de la signature du contrat.

Le montant des dépenses effectuées correspond à l'affectation des dépenses au Fonds Contractuel. Le tableau de suivi englobe toutes les années depuis la signature du contrat jusqu'à l'année en cours, y compris le solde actuel du fonds.

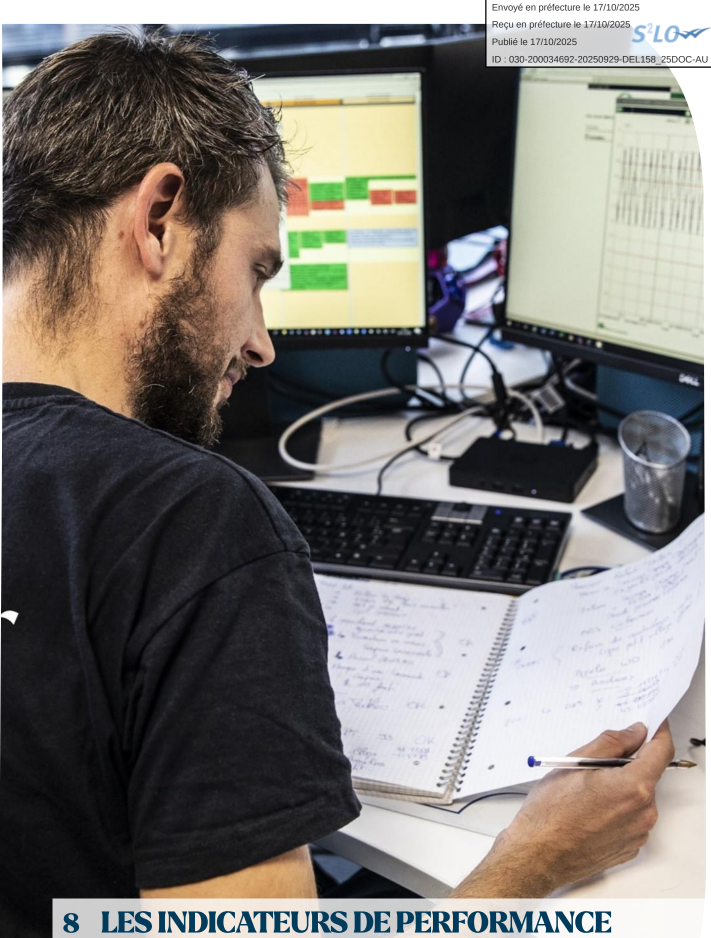
Pas d'opération réalisée en 2024.

#### La garantie pour la continuité de service :

Une Garantie est un renouvellement fonctionnel qui se traduit par un engagement contractuel visant à assurer le bon fonctionnement des installations. Elle est mise en place indépendamment d'un programme contractuel et ne nécessite pas le remboursement des montants non utilisés à la fin du contrat. C'est une « assurance » de bon fonctionnement pour la collectivité.

Pas d'opération réalisée en 2024.





Garantir la performance de votre réseau

### RAPPORT SUR LE PRIX ET LA QUALITE DE SERVICE

#### Description du contrat

#### CA GARD RHODANIEN EU DSP

Délégation de service public

Début contrat : 1 janvier 2023 Fin contrat : 31 décembre 2028

	D204.0 Tarification du service au m3 pour 120m3 au 01/01/N+1 pour l'année 2024					
	Part communale et intercommunale					
VP.191	Montant annuel de la part fixe (abonnement) revenant à la collectivité	54,98	€HT/an			
	Prix au m³ (Consommation) revenant à la collectivité	0,6680	€HT/m³			
VP.178	Montant HT de la facture 120m³ revenant à la collectivité	135,14	€HT/120m³			
VF.170	(abonnement + consommation x 120)	133,14	e111/120111			
	Part distributeur (délégataire)					
VP.190	Montant annuel de la part fixe (abonnement) revenant au délégataire	20,24	€HT/an			
	Prix au m³ (Consommation) revenant au délégataire	0,7713	€HT/m³			
VP.177	Montant de la facture 120m³ revenant au délégataire	112,80	€HT/120m³			
VI .177	(abonnement + consommation x 120)	112,00	CITI/120III			
	Taxes des organismes publics					
VP.217	Montant de la redevance Consommation Part Performance (Agences de l'eau) et	0.0090	€HT/m³			
VI .ZI/	de la Redevance modernisation des réseaux (Agences de l'eau)	.,	·			
VP.218	Montant de la Redevance Voies Navigables de France (VNF) : Rejets	0,0000	€HT/m³			
VP.219	Montant Autres taxes et redevances applicables sur le tarif	0	€HT/m³			
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	10%				
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120m³	25,98	€TTC/120m			
VI .175	(VP.217+VP.218+VP.219) x 120 x (1+VP.213/100) + (VP.177+VP.178) x VP.213/100	23,30	3			
	Montant total d'une facture 120m³ au 1er janvier de l'année N+1	273,93	€TTC/120m			
D204.0	Prix TTC du service au m³ pour 120 m³ au 1er janvier de l'année N+1	2,28	€TTC/m³			
DC.184	Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année N (hors travaux)	CARE	€HT			

	Réseau		
D202.0	Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement	1	unité
	Données de consolidation		
VP.199	Linéaire de réseau de collecte unitaire (hors branchements et réseau pluvial)	6,718	km
VP.200	Linéaire de réseau de collecte séparatifs (hors branchements et réseau pluvial)	375,84	km
VP.077	Linéaire de réseau de collecte total (hors pluvial)	382,559	km
	Point du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de cu	ırage	
VP.046	Nombre de points noirs	82	Nb
P252.2	Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau	16,929	Nb/100km
	Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte		
VP.141	Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)	0	km
VP.140	Linéaire de réseaux renouvelés au cours des 5 dernières années (quel que soit le financeur)	0,814	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	Voir le CARE	€HT
P253.2	Taux de renouvellement des réseaux de collecte sur 5 ans	0,04%	%



		P202.2B: Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des ré	seaux	
Condition d'acquisition	Code SISPEA	Descriptif	Résultats	Note
		PARTIE A : plan des réseaux		
Sur 10 points	VP.250	Existence d'un plan du réseau de collecte des eaux usées hors branchements	oui	10 points
Sur 5 points	VP.251	Mise à jour au moins annuelle des plans du réseau de collecte des eaux usées hors branchements	oui	5 points
		Total Partie A:	15 point	s / 15 points
		PARTIE B : Inventaire des réseaux		
	VP.252	Existence d'un inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage		OUI
	VP.254	Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux d'eaux usées à partir d'une procédure formalisée pour les informations relatives aux		OUI
		tronçons de réseaux.		
		2 conditions précédentes sont « Oui » alors les indicateurs suivants ont 1	•	
Le		ts restants sont répartis ainsi : <60%=0 ; >60%=1 ; >70%=2 ; >80%=3 ; >90		
	VP.253	Pourcentage de connaissance des informations structurelles	81,37%	13 points
Sur 15 points		e de réseau eaux usées avec diamètre / matériau renseigné pour l'année (excepté les réseaux typés "eaux pluviales")	311,29	Km
	VP.255	Pourcentage de connaissance de l'âge des canalisations	90,7%	14 points
Sur 15 points	Linéaire	de réseau eaux usées avec période de pose renseignée pour l'année excepté les réseaux typés "eaux pluviales")	346,97	Km
Pour évaluer		de réseau eaux usées au 31/12 (excepté les réseaux typés "eaux	382,559	Km
		Total Partie B:	27 point	s / 30 points
		Pour comptabiliser le total de la partie B, la partie A doit être à 15		
		PARTIE C : Autres éléments de connaissance et de gestion des rés		
Le	es 5 poin	Calcul de VP.256 : Sur 10 points à partir de 50% ts restants sont répartis ainsi : <60%=0 ; >60%=1 ; >70%=2 ; >80%=3 ; >9		points
	VP.256	Connaissance de l'altimétrie des canalisations	29,8%	0 points
Sur 15 points		de réseau eaux usées avec altimétrie renseigné au 31/12 (excepté les typés "eaux pluviales")	113,99	Km
	Linéaire pluviale	•	382,559	Km
Sur 10 points	VP.257	Localisation complète de tous les ouvrages annexes du réseau d'eaux usées	oui	10 points
Sur 10 points	VP.258	Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	oui	10 points
Sur 10 points	VP.259	Mention du nombre de branchements pour chaque tronçon (entre 2 regards de visite) du réseau d'eaux usées	NON	0 points
Sur 10 points	VP.260	Localisation et identification complète des interventions et travaux sur le réseau d'eaux usées	OUI	10 points
Sur 10 points	VP.261	Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'enquête et d'auscultation du réseau d'eaux usées et récapitulatif des travaux réalisés à leur suite	OUI	10 points
Cum 10 m = !==t =	VP.262	Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de travaux		0 points
Sur 10 points si les 2 conditions	renouve	ce d'un plan pluriannuel de travaux de réhabilitation et de ellement en eaux usées		NON
sont « Oui »		n œuvre d'un plan pluriannuel de travaux de réhabilitation et de ellement en eaux usées		NON
	Davis	Total Partie C:		s / 75 points
	Pour coi	mptabiliser le total de la partie C, la somme des parties A+B doit être à m	iiriima de 40 po	oints
P202.2	P202.2B VALEUR DE L'INDICE 82 points / 120		s / 120 points	





	Collecte					
	Indice de Connaissance des Rejets au Milieu Naturel					
	Partie A : Eléments communs à tous les types de réseaux					
VP.158 (20 points)	Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejet potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement)	oui	20 points			
VP.159 (10 points)	Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)	oui	10 points			
VP.160 (20 points)	Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en œuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement	OUI	20 points			
VP.161 (30 points)	Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994	OUI	30 points			
VP.162 (10 points)	Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration	OUI	10 points			
VP.163 (10 points)	Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur	OUI	10 points			
	Partie B : Pour les secteurs équipés en réseaux séparatifs ou partiellement séparat	ifs				
VP.164 (10 points)	Evolution de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur	NON	0 points			
	Partie C : Pour les secteurs équipés en réseaux unitaires ou mixtes					
VP.165 (10 points)	Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage	OUI	10 points			
P255.3	Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées	•	nts/120 ints			

Dans le Tableau A : <u>l'acquisition de points supplémentaires est faite si les étapes précédentes sont réalisées</u>, la valeur de l'indice correspondant à une progression dans la qualité de la connaissance du fonctionnement des réseaux.

Les tableaux B et C ne sont pris en compte que si la somme des indicateurs mentionnés dans le tableau A atteint au moins 80 points.





	Epuration		
P204.3	Conformité des équipements d'épuration aux prescriptions nationales issues de la directive EU	Cet indicateur s'o auprès des services	
P205.3	Conformité de la performance des ouvrages d'épuration aux prescriptions nationales issues de la directive EU	Cet indicateur s'o auprès des services	
VP.186	Pollution collectée estimée en DBO5 (informatif)	2 605,20	
VP.176	Charge totale entrante en DBO5 Le détail par installation est présenté ci-après	1 661,0	kg/j
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés acceptables dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	100	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés acceptables dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	102	
P254.3	Conformité des performances des équipements d'épuration aux prescriptions de l'acte individuel*	98	%

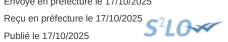
<sup>\*</sup>Le taux de conformité est calculé en divisant, pour chaque station, le nombre de bilans acceptables et conformes par le nombre total de bilans acceptables, puis en pondérant ce ratio par la charge entrante moyenne de DBO5 de la station, avant de faire la somme de ces résultats pour l'ensemble des stations

Données exploitation par installation			
	STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES		
VP.176	Charge entrante en DBO5	36,29	
VP.208	Boues évacuées en tMS	0	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	2	

Données exploitation par installation			
	STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON		
VP.176	Charge entrante en DBO5	26,096	
VP.208	Boues évacuées en tMS	7,952	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	7,952	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1	

	Données exploitation par installation			
	STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE			
VP.176	Charge entrante en DBO5	23,636		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	2		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	2		





Données exploitation par installation STEP (1000 EH) - CODOLET VP.176 Charge entrante en DBO5 27,73 VP.208 Boues évacuées en tMS 10,178 VP.209 Tonnage total des boues admises par une filière conforme 10,178 Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance VP.210 2 réglementaire conformes Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance VP.211 2 réglementaire

	Données exploitation par installation			
	STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS			
VP.176	Charge entrante en DBO5	17,252		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	2		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	2		

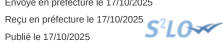
Données exploitation par installation			
	STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS		
VP.176	Charge entrante en DBO5	11,932	
VP.208	Boues évacuées en tMS	0	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	0	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1	

	Données exploitation par installation			
	STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET			
VP.176	Charge entrante en DBO5	14,95		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1		

	Données exploitation par installation			
	STEP (250 EH) - LE GARN*			
VP.176	Charge entrante en DBO5	4,011		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	0		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	0		

Pas de bilan en sortie car infiltration totale de l'effluent dans les lagunes





Données exploitation par installation			
	STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET		
VP.176	Charge entrante en DBO5	21,564	
VP.208	Boues évacuées en tMS	11,83	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	11,83	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1	

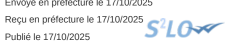
Données exploitation par installation			
	STEP (250 EH) - CARSAN		
VP.176	Charge entrante en DBO5	6,562	
VP.208	Boues évacuées en tMS	0	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1	

Données exploitation par installation			
	Lagunage (3 bassins) - ISSIRAC		
VP.176	Charge entrante en DBO5	0,58	
VP.208	Boues évacuées en tMS	0	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1	

Données exploitation par installation			
	STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES		
VP.176	Charge entrante en DBO5	1,638	
VP.208	Boues évacuées en tMS	0	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1	

	Données exploitation par installation			
	STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS			
VP.176	Charge entrante en DBO5	52,551		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	3		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	3		





	Données exploitation par installation			
	STEP (350 EH) - SALAZAC			
VP.176	Charge entrante en DBO5	4,321		
VP.208	Boues évacuées en tMS	5,374		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	5,374		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1		

	Données exploitation par installation			
	STEP (500 EH) - VERFEUIL			
VP.176	Charge entrante en DBO5	4,321		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1		

	Données exploitation par installation			
	STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN			
VP.176	Charge entrante en DBO5	3,025		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1		

	Données exploitation par installation			
	STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM			
VP.176	Charge entrante en DBO5	6,085		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1		

	Données exploitation par installation			
	STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE			
VP.176	Charge entrante en DBO5	1 024,124		
VP.208	Boues évacuées en tMS	572,765		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	572,765		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	52		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	52		





	Données exploitation par installation		
	STEP (Plateau filtrants Cadignac) - 25 EH - SABRAN		
VP.176	Charge entrante en DBO5	-	
VP.208	Boues évacuées en tMS	0,582	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0,582	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	0	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	0	

	Données exploitation par installation			
	STEP Monteil (40 EH) - MONTCLUS			
VP.176	Charge entrante en DBO5	-		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0,641		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0,641		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	0		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	0		

	Données exploitation par installation		
	STEP Montclus Sud (60 EH) - MONTCLUS		
VP.176	Charge entrante en DBO5	-	
VP.208	Boues évacuées en tMS	1,031	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	1,031	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	0	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	0	

	Données exploitation par installation			
	STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN			
VP.176	Charge entrante en DBO5	2,1		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0,458		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0,458		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1		

	Données exploitation par installation			
	STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN			
VP.176	Charge entrante en DBO5	15,978		
VP.208	Boues évacuées en tMS	10,971		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	10,971		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	2		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	2		





	Données exploitation par installation			
	STEP Montclus Nord (60 EH) - MONTCLUS			
VP.176	Charge entrante en DBO5	-		
VP.208	Boues évacuées en tMS	0,543		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	0,543		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	0		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	0		

	Données exploitation par installation			
	STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN			
VP.176	Charge entrante en DBO5	2,546		
VP.208	Boues évacuées en tMS	5,073		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	5,073		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	1		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	1		

Données exploitation par installation			
	STEP - 3800 EH - L'ARDOISE		
VP.176	Charge entrante en DBO5	114,567	
VP.208	Boues évacuées en tMS	44,94	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	44,94	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	12	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	12	

Données exploitation par installation			
	STEP - 7600 EH - LAUDUN		
VP.176	Charge entrante en DBO5	239,140	
VP.208	Boues évacuées en tMS	67,572	
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	67,572	
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	12	
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	12	

	Données exploitation par installation			
	STEP Bernas (40 EH) - MONTCLUS			
VP.176	Charge entrante en DBO5	-		
VP.208	Boues évacuées en tMS	1,051		
VP.209	Tonnage total des boues admises par une filière conforme	1,051		
VP.210	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	0		
VP.211	Nombre de bilans sur 24h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	0		



Reçu en préfecture le 17/10/2025 52LO





Boues			
VP.208	Quantité totale des boues évacuées (en Tonnes de Matière Sèches)	740,96	tMS
D203.0	Quantité totale des boues issues des ouvrages d'épuration (en Tonnes de Matière Sèches)	740,96	tMS
VP.209	Quantité totale des boues admises par une filière conforme (en Tonnes de Matière Sèches)	740,96	tMS
P206.3	Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes à la réglementation	100%	

	Abonnés			
VP.056	Nombre total d'abonnés (abonnements)	19 583	ab	
VP.228	Densité linéaire d'abonnés (abonnements)	51	ab/Km	
VP.229	Ratio habitants par abonnés (abonnements)	2,22	Hab/ab	
D201. 0	Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat	43 420	Hab	
VP.124	Nombre potentiel d'abonnés (abonnements)de la zone relevant de l'assainissement collectif. Cette donnée relève du zonage de l'assainissement collectif (par enquête publique)	Cette donnée relève de la responsabilité de la collectivité		
P201.1	Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées. Nombre potentiel d'abonnés / Nombre d'abonnés total x 100	Donnée à titre indicatif 100%		
VP.023	Nombre d'inondations dans les locaux des usagers	N.R		
P251.1	Taux de débordement d'effluents dans les locaux des usagés	Donnée à titre indicatif N.R.	Nb/ 1000Ha b	
VP.003	Nombre de réclamations écrites reçues par l'opérateur	0		
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	Cette donnée relève de la responsabilité de la collectivité		
P258.1	Taux de réclamations pour 1000 abonnements	0	Nb/ 1000ab	

	Gestion financière			
D204.0 Tarification du service au m3 pour 120m3 au 01/01/N+1 pour l'année 2024				
VP.068	Volumes assujettis pour l'année 2024	1 995 912	m³	
VP.119	Montant des abandons de créances et versements à un fond de solidarité (TVA exclue) pour l'année 2024	0	€HTVA	
VP.207.0	Montant des actions de solidarité (abandons de créances ou des versements à un fond de solidarité).	Donnée à titre indicatif 0,0000	€HTVA/m³	
VP.182	Encours total de la dette	Cette donnée relève de la responsabilité de la collectivité		
VP.183	Epargne brute annuelle	Cette donnée relève de la responsabilité de la collectivité		
P256.2	Durée d'extinction de la dette de la collectivité	Cette donnée relève de la responsabilité de la collectivité		
VP268	Montant restant impayé au 31/12/2024 sur les factures émises au titre de l'année 2023	33 960,12	€TTC	
VP.185	Chiffre d'affaires TTC facturé (hors travaux) au 31/12/2024 sur les factures émises au titre de l'année 2023	2 737 420	€TTC	
P257.0	Taux d'impayés sur les factures d'assainissement	1,24	%	





# UNE NOUVELLE AMBITION POUR L'EAU DECLINEE AU PLUS PRES DES TERRITOIRES

Acteur depuis près d'un siècle de la protection de l'eau et de l'environnement, le groupe Saur agit aux côtés des territoires et délivre au quotidien des services essentiels pour et en lien avec ses clients collectivités, entreprises et citoyens.

Forte d'un nouveau projet d'entreprise durable et d'un nouveau positionnement, Saur confirme son engagement pour répondre au mieux aux besoins des territoires et aux défis de la transition écologique et hydrique.

Cette ambition est portée par notre raison d'être :

« Militer pour que tous les acteurs accordent à l'eau la valeur qu'elle mérite,

Gérer l'eau de façon responsable, en qualité et en quantité suffisantes,

Agir et convaincre pour économiser l'eau,

Inventer de nouveaux modèles pour préserver la ressource la plus précieuse de notre planète ».

Pour en savoir plus, consulter le rapport intégré de Saur, disponible sur le site saur.com.

#### SAUR ET VOUS, ALLIER QUALITE DE SERVICE, PROXIMITE ET PERFORMANCE DE VOTRE CONTRAT

Pour répondre au mieux à vos besoins et pour atteindre ses objectifs de protection de la ressource, Saur a adopté un maillage permettant de déployer sur chacun des territoires les moyens opérationnels et techniques adéquats. Au sein de sa division Eau France, Saur et ses filiales Cise TP et Stereau concentrent également toutes les expertises nécessaires à l'amélioration de la performance de votre contrat et au développement de votre patrimoine réseau et usine.

Pour opérer au quotidien vos services d'eau et d'assainissement et vous garantir réactivité et efficacité, Saur assure une couverture nationale grâce à 10 Directions Régionales, 21 Directions d'Exploitation en charge de l'exécution de votre contrat et 16 Centres de Pilotage Opérationnel (CPO) qui centralisent la supervision et le pilotage en temps réel de votre exploitation.

# LE CPO, animateur d'excellence opérationnelle

Le Centre de Pilotage Opérationnel est une véritable « tour de contrôle » qui rassemble des experts, techniciens et spécialistes dans des domaines aussi variés que les processus de traitement, l'hydraulique, la maintenance, la cartographie. Il intègre, traite, analyse et valorise en

continu des données issues d'une multitude de capteurs innovants et Hi-Tech qui suivent votre patrimoine 24h/24. Des experts métiers permettent de garantir une gestion optimale de vos installations et mettent leurs compétences à votre service en intégrant les enjeux spécifiques à votre territoire.

Des spécialistes traitent, analysent et véhiculent en temps réel des milliers de données, directement issues du terrain, en vue d'en assurer la traçabilité et l'analyse pour vous accompagner au mieux dans la maîtrise de la politique de l'eau de votre territoire.

Le CPO, garant d'une liaison permanente entre experts, ordonnanceurs et équipes de terrain, permet de suivre en temps réel et d'analyser les éléments du réseau grâce aux remontées d'information des différents capteurs.

Le CPO met à votre disposition le meilleur de la technologie en vous faisant bénéficier des dernières avancées en matière de R&D et d'innovation.

Cette organisation nous permet de proposer un service adapté aux besoins spécifiques de chaque collectivité pour répondre aux exigences des territoires en offrant à tous l'excellence d'une même qualité de service à un prix maitrisé

### *PURE INNOVATION : NOS SOLUTIONS AU SERVICE DE L'EAU*

Les exigences de l'arrêté du 21 juillet 2015 et l'arrêté modificatif du 31 juillet 2020 entrent en vigueur progressivement. SAUR prépare déjà la prochaine échéance : l'extension de la mise en place du diagnostic permanent aux systèmes ≥2 000 eqH avant le 31/12/2024.

SAUR dispose d'outils de fond (SIG, GMAO et supervision) afin de vous garantir un diagnostic permanent complet accompagné d'indicateurs de performance pertinents, et de vous assurer un programme d'exploitation optimal, travaillant dans une boucle d'amélioration continue.

Nous continuons à vous accompagner dans vos enjeux d'aujourd'hui: protection du milieu naturel, surveillance des installations, sécurisation du fonctionnement et pérennisation du patrimoine, ainsi que de vous conseiller sur les enjeux de demain, notamment la transition énergétique.

Grâce à son organisation et ses nouveaux outils, SAUR améliore durablement sa performance opérationnelle pour préserver votre milieu naturel.

#### Assurer la conformité règlementaire

L'autosurveillance mise en place sur nos systèmes d'assainissement (collecte et traitement) permet un suivi régulier des performances des installations, en détectant toute dérive.

L'évaluation de la conformité règlementaire est faite au fil de l'eau, avec un reporting adapté.



#### Protéger le milieu naturel

**GALATE,** outil SAUR par excellence, permet l'analyse multicritères de sensibilité des postes de pompage. Intégré dans notre stratégie d'exploitation et dans nos outils de diagnostic permanent, il vous permet en plus de minimiser le risque et l'impact d'éventuels déversements vers les milieux d'usage sensible

### Sécuriser le fonctionnement des installations

L'arrêté du 21/07/2015 et l'arrêté modificatif du 31/07/2020 renforce les exigences de sécurisation des installations, notamment en élargissant le périmètre de réalisation d'analyses de risques de défaillance aux bassins et postes : SAUR vous accompagne en proposant des analyses de risques, assorties de plans d'actions permettant ainsi d'améliorer la fiabilité et la sécurité de vos installations et d'enrichir le diagnostic permanent avec ces informations.

#### Transition énergétique

Le management de l'énergie est depuis plusieurs années une priorité chez SAUR. Nos processus et méthodes sont régulièrement audités par l'AFNOR dans le cadre de la certification ISO 50 001 qui récompense la mise en place d'une démarche d'amélioration continue sur le management de l'énergie. En 2023, la certification a de nouveau été reconduite.

La récente crise énergétique et les difficultés d'approvisionnement électrique lors de l'hiver ont montré la dépendance de nos activités à l'électricité. Afin de développer un modèle de plus en plus résiliant, SAUR a travaillé étroitement avec les gestionnaires de réseau d'électricité afin d'anticiper les risques liés aux possibles coupures de délestages lors des pointes hivernales. Un processus de prévenance automatisé a été mis en place afin de maitriser tout risque de rupture sur la production et l'alimentation en eau potable.

SAUR s'est engagé fortement afin de réduire son intensité carbone lié à ses activités. C'est pourquoi en 2023, 100% de l'électricité consommé sur vos sites est issu d'électricité verte d'origine renouvelable. Méthodologie auditée et validée SELON LE GHG PROTOCOL.

#### *LA RESPONSABILITE SOCIÉTALE DE L'ENTREPRISE*

### UNE ENTREPRISE EXEMPLAIRE POUR L'ENVIRONNEMENT

Acteur de l'environnement, nous souhaitons promouvoir une gestion exemplaire de nos sites et de nos services pour minimiser les impacts que nos métiers pourraient avoir sur le



climat, la Biodiversité ou les ressources naturelles.

Engagée de manière structurante dans ses processus, notre entreprise Saur est certifiée ISO 14 001 (management de l'environnement) et ISO 50 001 (management de l'énergie) au niveau national et les met en œuvre pour répondre à cet enjeu de préservation de votre territoire.

### Accompagner la transition carbone sur votre territoire

En tant qu'acteur engagé dans la lutte contre le dérèglement climatique, le groupe Saur a à cœur de soutenir la transition énergétique des territoires qu'il dessert, et d'accompagner le développement d'une économie bas-carbone à travers l'ensemble de ses activités.

Nos ambitions carbones sont fortes, et nous les mettons au service de vos objectifs climat. Saur a en effet pour objectif de réduire ses émissions directes (scope 1) et indirectes liées à la consommation d'électricité (scope 2) de 42% d'ici 2030 comparé à 2021. Cette trajectoire de réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre du Groupe a été validée par SBTi (Science Based Target Initiative) en 2023.

Pour vous accompagner vers cette transition énergétique, les principales mesures mises en œuvre sont les suivantes :

- Une consommation d'énergie décarbonée : la fourniture de l'électricité de nos contrats d'exploitation est couverte intégralement par une production d'énergie renouvelable. Des certificats de garantie d'origine, délivrés aux producteurs d'énergie verte par l'AIB (Association of Issuing Bodies), permettent de soutenir la filière de production d'énergie renouvelable.
- Un engagement de Saur en faveur de la sobriété, avec les optimisations énergétiques : norme ISO 50 001, gestion du pilotage de la performance énergétique via optim+, etc.



#### Des achats durables

Soucieux de consolider une démarche partenariale durable et de qualité, nous avons établi une gouvernance engagée de notre service Achats, portée par la Politique

Achats Responsables de Saur France et la Charte Relations Fournisseurs, reflétant la réciprocité de notre engagement auprès de nos partenaires.

Feuille de Route qui guide l'ensemble de la filière Achat de Saur, cette politique (accessible publiquement sur le site web de Saur) porte plusieurs engagements, dont:





Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AL

 Engagement 5 : Recourir en priorité aux achats de proximité et favoriser les acteurs de l'Economie Sociale et Solidaire

 Engagement 4 : 100% des cahiers des charges nationaux intègrent des critères de développement durable

#### **DES ENJEUX SOCIETAUX**

Conscient que le service de l'eau et de l'assainissement est par essence nécessairement local, nous avons à cœur de rester implanté au plus proche des territoires dans lesquels nous opérons.

#### Contribuer à l'insertion et l'emploi local

L'accès au monde du travail pour les jeunes et les séniors, et plus globalement pour toutes les populations éloignées de l'emploi, est une préoccupation majeure. En tant qu'acteur économique, nous souhaitons jouer, à vos côtés, un rôle clé dans la sensibilisation, la formation et l'insertion professionnelle des habitants de votre territoire.

Depuis 2021, Saur a **supprimé la période d'essai pour ses recrutements en CDI**. Cette action facilite notamment l'accès au logement et à l'emprunt pour les nouveaux embauchés.

Saur accompagne **l'insertion professionnelle** du public le plus éloigné de l'emploi (jeunes, seniors, personnes en situation de chômage longue durée, personnes en situation de handicap ...), en privilégiant des partenariats avec des acteurs locaux, ancrés sur votre territoire.

Nous menons les actions suivantes :

- Recourir à de la sous-traitance auprès d'ESAT (Etablissement et Service d'Aide par le Travail), notamment pour la gestion des espaces verts.
- Recruter prioritairement une main d'œuvre locale en transmettant à France Travail, CAP Emploi et la Mission Locale toutes nos offres d'emploi du périmètre contractuel.

Participer à des événements Emploi sous forme de forum ou d'ateliers.

#### Accompagner les clients les plus fragiles

Conscients que les situations de vie peuvent affecter ponctuellement les capacités de nos abonnés à payer leurs factures, différentes modalités de paiement sont mises à leur disposition. Nos conseillers clientèle examinent chaque situation et proposent différentes options pour faciliter le paiement de leur service :

- La possibilité de régler les factures selon un plan de paiement personnalisé,
- Le prélèvement mensuel pour permettre aux clients en difficulté de mieux répartir et anticiper le poids de la facture au cours de l'année

Concernant les abonnés en situation de précarité hydrique, Saur propose de les accompagner via différents systèmes de médiation, de sensibilisation à la réduction des consommations d'eau et de leurs factures, ainsi que l'appui via des aides financières palliatives.

En complément, Saur est signataire au sein de chaque Département d'une Convention pour préciser son concours financier au Fonds de Solidarité pour le Logement. L'aide FSL, attribuée en commission, est appliquée directement sur la facture d'eau par nos services sous forme d'abandon de créances.







La surdité en France représente 6,6 millions de personnes. Afin d'assurer sa mission de service public aux personnes sourdes ou malentendantes, Saur a conclu un partenariat avec

ACCEO. Ces clients peuvent échanger instantanément avec nos chargés clientèle via l'application Acceo qui transcrit la parole en texte ou la traduit en langue des signes française.

#### Saur Solidarité

Les valeurs de Saur et l'engagement de nos collaborateurs nous font mener des actions solidaires, au-delà de nos activités courantes, notamment grâce à **notre fonds de dotation Saur Solidarités**.



Saur encourage ses collaborateurs à s'impliquer pour l'intérêt général en conditionnant l'attribution des financements à leur portage et implication dans le projet. Les projets éligibles doivent favoriser l'accès à l'eau et à l'assainissement, soutenir l'insertion professionnelle des personnes en difficultés ou aider les personnes en situation de handicap. Ces projets, nécessairement proposés par les collaborateurs de Saur et portés par des associations, fondations ou ONG, sont ensuite évalués par un Comité, selon leurs impacts et faisabilité.

#### Ethique et conformité

Nous sommes également engagés à être exemplaire d'un point de vue éthique. Saur est le 1er acteur de l'eau à avoir été certifié ISO 37001 par un organisme indépendant dès 2019.



Cette certification internationale qui atteste de la robustesse de notre dispositif a été maintenue en 2024, suite à un audit de surveillance.

Un programme dédié de formation et de sensibilisation des collaborateurs à la lutte contre la corruption et le trafic d'influence s'articule ainsi autour de deux piliers :

 les nouveaux embauchés, dès leurs arrivées au sein du Groupe, doivent suivre une formation en ligne afin



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

de les sensibiliser à la lutte contre la corruption et le trafic d'influence. Elle permet également de porter à leur connaissance les standards éthiques du groupe.

 les fonctions les plus exposées au risque de corruption et de trafic d'influence qui ont identifiées dans le cadre de la cartographie des risques font l'objet d'une formation renforcée.

Dans un souci de réactivité et de transparence, Saur dispose d'un **dispositif de signalement** conforme à la loi n°2016-1691 dite « Sapin II », modifiée par la loi n°2022-401 dite « Waserman ». Il permet aux collaborateurs et parties prenantes externes de signaler en toute confidentialité, toute situation ou comportement qui serait contraire à notre de code de conduite ou à une obligation légale et réglementaire.

#### **Neutralité du service Public**

Comme le prévoit le règlement intérieur de Saur et conformément aux dispositions de la loi 2021-1109 du 24 août 2021, en sa qualité de délégataire de service public, Saur assure l'égalité des usagers devant le service public et veille au respect des principes de laïcité et de neutralité du service public.

A cette fin, Saur veille à ce que ses salariés, lorsqu'ils participent à l'exécution du service public, s'abstiennent notamment de manifester leurs opinions politiques ou religieuses et traitent de manière égale toutes les personnes et respectent leur liberté de conscience et leur dignité.

Outre l'application des sanctions qui s'imposent, tout manquement à ces règles est susceptible de faire l'objet d'une information à l'autorité organisatrice du service.

Au cours de l'année 2024, Saur a renforcé son processus de signalement de potentiels manquements à la neutralité du service public, avec une catégorie dédiée au sein du système de signalement du Groupe (voir cidessous), et un processus de résolution des faits remontés.

#### FAVORISER LE FACTEUR HUMAIN

#### Assurer la sécurité de nos collaborateurs

La santé et la sécurité des collaborateurs, de tout intervenant extérieur et des riverains, sont définies au sein du Groupe Saur, comme un absolu. valeur de une l'entreprise. La politique Santé Sécurité de Saur n'ambitionne au'un seul objectif : le zéro accident.



La culture sécurité de Saur se base sur l'exemplarité et la vigilance partagée autour d'une seule philosophie : « je prends soin de ma santé et de ma sécurité et de ceux qui m'entourent. Pour cela, en cas de risque, j'identifie, j'alerte et je sécurise. »

#### Acteur de la formation locale

Au-delà du versement de la taxe d'apprentissage aux établissements scolaires situés sur votre territoire, Saur

participe à la formation des plus jeunes, du collège au BAC+5, en menant diverses actions pour faciliter leur accès au monde professionnel :

- Accueil de stagiaires de classe de 3ème, seconde et des filières professionnelles (Bac Pro, BTS ou Bac+5)
- Participation à différents événements pour représenter les métiers de l'eau
- Des visites des sites (selon les arrêtés de sécurité) auprès des élus, publics scolaires, et grand public.
- des interventions dans les établissements scolaires, pour présenter le cycle de l'eau et les enjeux qui l'entourent.
- Mise à disposition de supports de sensibilisation à destination des scolaires et des usagers.

#### Volonté de formation continue

Dans un contexte de mutation de ses métiers et d'évolution digitale, Saur fait évoluer et renouvelle les compétences de ses collaborateurs. L'entreprise a mis en place des outils et processus qui favorisent l'identification des compétences et des potentiels de développement de chacun.

Outre les formations indispensables au maintien des habilitations, Saur déploie un panel plus complet et adapté à la diversité des besoins de chacun. Parmi ses modalités pédagogiques :

- La plateforme de formation digitale e-learning « My Academy », avec des contenus sur-mesure régulièrement actualisés et aisément accessibles, rendant le collaborateur acteur de son parcours de formation
- La « Saur Water Academy »: un centre de formation interne dédié aux métiers de l'eau qui propose des formations variées et spécialisées. Il existe déjà 3 centres en présentiel, à Agen, Nîmes, Limoges et St Etienne, et d'autres territoires sont à l'étude.
- Depuis 2022, Saur réalise des « Ciné Saur » auprès des agents opérationnels. Ces ateliers présentiels, ludiques et gamifiés de formation-action au développement durable permettent aux agents et responsables de s'impliquer davantage sur la RSE à l'échelle de leur secteur.

#### Sensibiliser les collaborateurs à la RSE

A l'occasion de la semaine du développement durable, une nouvelle mobilisation des collaborateurs sur le thème de le RSE a été réalisée à travers un Challenge « Saur s'active ».

Une application Squadeasy a été installée sur les téléphones professionnels. Cette application a permis aux collaborateurs de monter des équipes et de se défier via des chalenges sportifs, des quizz ou photos sur des thématiques telles que la biodiversité, l'impact carbone ou l'économie circulaire.



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



En 2024, plus de 1 000 participants ont parcouru 182 897 km via les différentes voix de mobilité douce :









# Permettre l'engagement des collaborateurs

Un partenariat stratégique, étendu à l'ensemble du territoire national, entre la Direction Générale et le Service Départemental



d'Incendie de Secours (SDIS) a récemment été signé chez Saur visant à encourager l'emploi de ses collaborateurs et à les libérer en tant que Sapeurs-Pompiers Volontaires.

L'objectif principal de cette convention est de valoriser les sapeurs-pompiers volontaires en permettant une meilleure conciliation entre leurs missions de secours et leurs responsabilités professionnelles.

En favorisant l'engagement des SPV, nous renforçons la sécurité de nos collectivités tout en contribuant au bienêtre général de tous.

Cette initiative renforce non seulement les effectifs des sapeurs-pompiers, mais témoigne également de notre volonté de promouvoir la solidarité et la cohésion sociale à une échelle plus large.

# Assurer l'égalité de traitement au sein de notre entreprise

L'égalité de traitement entre tous nos collaborateurs est une évidence pour l'entreprise. Le Groupe a obtenu en France une note globale de 99/100 en 2024 pour l'index de l'égalité professionnelle Femmes-Hommes défini par le ministère du travail, en constant progrès depuis 2020. Saur cherche à promouvoir des politiques de recrutement et de gestion des carrières qui permettent d'augmenter la parité au sein de nos équipes, et de créer un climat d'épanouissement pour l'ensemble de nos collaborateurs et collaboratrices.

Fondé en 2018, le réseau EllEau a pour principal objectif de favoriser la mixité professionnelle. Que ce soit par le recrutement, l'accompagnement des



carrières ou encore le changement des mentalités, l'ensemble des ambassadeurs et ambassadrices est persuadé que **la mixité** est un levier de performance, d'attractivité, de créativité et de bien-être.

#### LA RECHERCHE DE SUBSTANCES DANGEREUSES

#### DANS L'ENVIRONNEMENT (STEU >10 000 EH)

#### Rappel règlementaire et contexte :

La démarche RSDE a été initiée en 2002 suite à la Directive Cadre sur l'eau du 23/10/2000 avec pour objectif le retour au bon état des masses d'eau et la réduction ou la suppression des rejets de substances prioritaires.

Après un premier bilan de l'INERIS en 2007, il a été constaté un manque de connaissances sur les émissions de certains micropolluants, ce qui a conduit à une première campagne de recherche et d'analyses à partir de 2012

L'analyse de l'ensemble des données collectées dans le second bilan de l'INERIS en mars 2016 a conduit à :

- Redéfinir une liste de substances à surveiller,
- Modifier les NQE (Normes de Qualité Environnementale) et les règles de calcul des substances significatives,
- Cibler les molécules à considérer pour enclencher un diagnostic amont afin de rechercher l'origine des substances significatives. (Micropolluants significativement présent).

La note technique relative à la surveillance des micropolluants est parue le 19 août 2016.

#### Cette note prévoit:

- La surveillance des micropolluants sur l'eau brute (point Sandre A3) et sur l'eau traitée rejetée au milieu naturel (point Sandre A4)
- La réalisation d'une première campagne d'analyses complète en 2018, suivie ensuite de campagnes en 2022, 2028 et 2034 (6 analyses sur l'eau brute + 6 sur l'eau traitée).
- La réalisation d'un diagnostic micropolluants sur le réseau en amont de la station d'épuration si des substances significatives étaient retrouvées dans les effluents.

La réalisation du diagnostic comporte les grandes étapes suivantes :

- La réalisation d'une cartographie du réseau de la STEU permettant de sectoriser les contributeurs potentiels de micropolluants, compte-tenu de la bibliographie disponible;
- L'identification des émissions potentielles par type de contributeur :
- La réalisation éventuelle d'analyses complémentaires pour affiner l'analyse des contributions par substance et par contributeur;
- La proposition d'actions visant la réduction des émissions de micropolluants, associées à un calendrier de mise en œuvre et à des indicateurs de réalisation;
- L'identification des micropolluants pour lesquelles aucune action n'est réalisable compte-tenu soit de l'origine des émissions du micropolluant (ex: levier d'action existant mais uniquement à l'échelle nationale pour les particuliers), soit du coût démesuré de la mesure à mettre en place.



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

2°52L0~

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

Ce diagnostic est à réaliser dans les 2 ans suivants les campagnes d'analyses de 2018 et 2022.

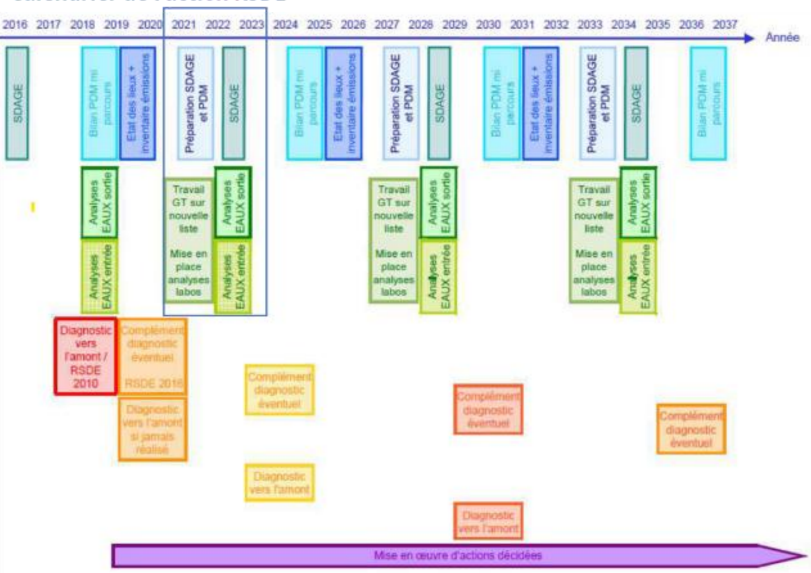
Une note complémentaire a été publiée en janvier 2022, elle reprécise les modalités d'application de la note de 2016 avec des préconisations techniques et la nécessité de vérifier la procédure complète, notemment avec des blancs.

Elle fournit également une liste de molécules optionnelles qui pourraient être à analyser en complément des molécules obligatoires de 2016, par décision du préfet dans l'arrêté RSDE de la STEU.





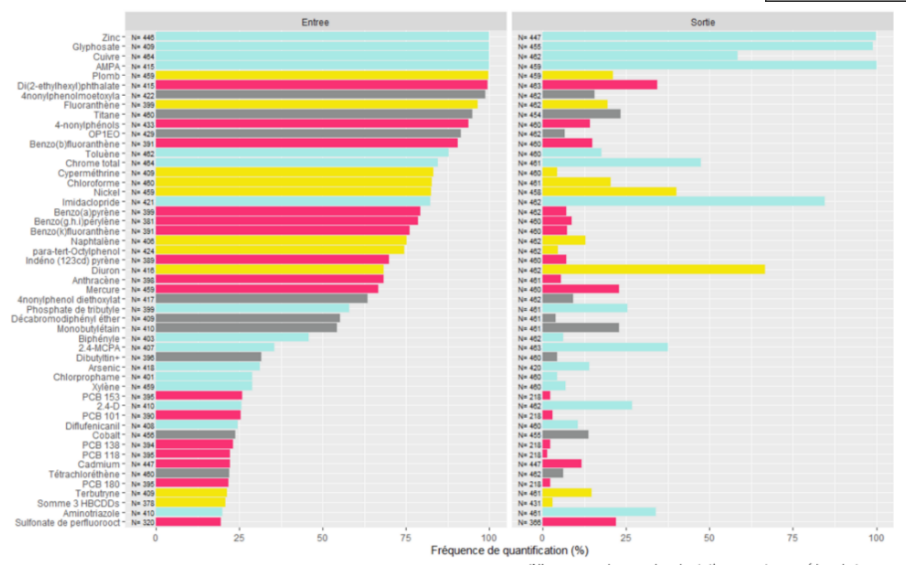
#### Calendrier de l'action RSDE



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU



'N' correspond au nombre de stations ayant mesuré la substance

Fréquences de quantification en entrée et en sortie pour les substances quantifiées dans les eaux en entrée de 20 % ou plus des stations selon Bilan INERIS (campagne RSDE STEU 3 2017-2020)

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

#### LA REUT; UN BESOIN, UNE ALTERNATIVE, UNE SOLUTION ENVIRONNEMENTALE DURABLE.

### Réutilisation des eaux usées traitées

Nous fournissons un accompagnement technique et administratif aux collectivités pour mener à bien leurs projets de REUT:

études d'opportunité, de pré-faisabilité, demandes d'autorisation, conception, réalisation, exploitation d'une filière REUT et élaboration du dossier de subventions.

#### Vous souhaitez

Protéger la ressource en période de

meilleure

ses besoins en eau

connaissance de



Maintenir



les différentes activités



Rassembler et impliquer les acteurs de l'eau

#### Vos bénéfices



Réduire les pressions quantitatives sur la ressource et préserver durablement vos ressources en eau



la possibilité de lutter contre les intrusions salines en zones littorales



Pérennisation de certains usa y compris en période de tension hydrique

### Comment ça marche?



Cadrage des besoins et l'identification des cas d'usages applicables



Étude d'opportunité et de pré-faisabilité



Réalisation et dépôt d'un dossier d'autorisation en préfecture



Aide à la constitution du dossier de subvention auprès des organismes financiers



chiffrage approfondi de l'installation et du projet



Mise en place de la filière de traitement REUT et exploitation

Envoyé en préfecture le 17/10/2025 Envoyé en prefecture le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

### **ATTESTATIONS D'ASSURANCES**

**Attestation Dommages aux Biens** 

Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

Docusign Envelope ID: 05C0F4CB-5439-45DB-8910-91F65CC49533





#### ATTESTATION D'ASSURANCE

XL Insurance Company SE, Tour Majunga – La Défense 9, 6 Place de la Pyramide - 92800 PUTEAUX, France, enregistrée au RCS de Paris sous le numéro 419 408 927, succursale française de XL Insurance Company SE, une société européenne au capital de 259 156 875 euros, domiciliée Wolfe Tone House, Wolfe Tone Street, Dublin 1D01HP90, Irlande sous le numéro 6416866, compagnie d'assurance autorisée et contrôlée par la Central Bank of Ireland (www.centralbank.ie), en sa qualité d'Apériteur ou de Société apéritrice, agissant tant pour son compte que pour celui des autres sociétés ayant la qualité d'Assureur du contrat d'assurance visé ci-dessous atteste que la société :

#### SAUR SAS

11 Chemin de Bretagne CS 40082 92442 ISSY LES MOULINEAUX Cedex

A souscrit auprès de notre Société un contrat d'assurance Dommages et Pertes d'exploitation portant le n° FR00046587PR (LCI: 19.900.000 EUR).

Ce contrat garantit l'ensemble des biens mobiliers et immobiliers :

- En propriété ou loués,
- Vendus avec une clause de réserve de propriété,
- Appartenant à autrui, lorsque l'assuré en est, à titre onéreux ou gratuit, utilisateur, occupant, gardien ou détenteur à quelque titre que ce soit,
- Appartenant au personnel de l'Assuré, lorsque que lesdits biens sont situés dans les établissements assurés.
- Tous titres de paiement désignés sous le titre générique de valeurs,

Ainsi que les risques locatifs, les recours des voisins et des tiers contre notamment les évènements suivants :

Incendie, Foudre, Explosions, Implosions et électricité, Chute d'appareils de navigation aérienne et franchissement du mur du son, Tempêtes, ouragans, cyclones, tornades, Grêle, chute et/ou poids de la neige et/ou de la glace, Ruissellement d'eau, de boue ou de lave, Glissements et effondrements de terrains, Inondation, Séismes, Eruption volcanique, Raz-de-marée, Chocs de véhicules terrestres à moteur, Fumées, Bris de glaces, Dégâts des eaux, Emeutes, Mouvements populaires, Vandalisme, Malveillance, Sabotage, Terrorisme et Attentats en France (art.L126-2 et L126-3 du Code des Assurances), Vol, Détériorations immobilières consécutives à un vol ou une tentative de vol, Gel (dommages aux installations), Bris de Machines, Catastrophes naturelles (art.L125-1 et suivants du Code des Assurances).

et ce, aux clauses et conditions du contrat cité en référence ci-dessus.

La présente attestation d'assurance, valable du 1<sup>er</sup> Avril 2025 au 31 Mars 2026 inclus, sous réserve du paiement de la prime, est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager les assureurs au-delà des limites de garanties de la police à laquelle elle se réfère

Fait à Puteaux, le 1 avril 2025



XL Insurance Company SE
Tour Majunga – La Défense 9, 6 Place de la Pyramide - 92800 PUTEAUX
Telephone: +33 1 56 92 80 00 axaxt.com

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

#### Responsabilité civile



#### Attestation d'Assurance

Nous soussignés, Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en France - 1 cours Michelet - CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex certifions par la présente que la société:

SAUR SAS 11, Chemin de Bretagne - CS 40082 92442 ISSY LES MOULINEAUX Cedex

est assurée auprès de notre compagnie par la police n° FRL002815 garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber dans l'exercice de ses activités.

La garantie s'exerce à concurrence des montants ci-après :

Responsabilité Civile Exploitation

20 000 000 EUR Parsinistre Tous dommages confondus ( corporeis, matérieis et immatérieis consécutifs ou non)

Responsabilité Civile Après Livraison

Tous dommages confondus ( corporeis, matérieis et immatérieis consécutifs ou non) 20 000 000 EUR Par année d'assurance

Il est précisé que les montants indiqués ci-dessus s'entendent sans préjudice des sous-limitations telles que mentionnées au contrat et forment la limite des engagements de l'Assureur, quel que soit le nombre de personnes physiques ou morales bénéficiant de la qualité d'assuré, pour l'ensemble des réclamations formulées au cours d'une même année d'assurance.

Période d'assurance du 01/04/2025 au 31/03/2026

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se référe.

Allianz (II)

Fait à Paris La Défense, le 27/03/2025

Pour la Compagnie.

Signature de l'assureur/ of the insurer : Signature autorisée/ Authorised signatory :

> S. PERREAU Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en Presce 1 Cours Michelet 15 3005 1

ris La Défense

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

#### Attestation Responsabilité civile décennale obligatoire (bâtiment)



#### ATTESTATION D'ASSURANCE

L'entreprise d'assurance GENERALI lard, dont le siège social est situé 2 rue Pillet-Will, 75009 PARIS, atteste que :

STE SAUR 11, CHEMIN DE BRETAGNE CS40082 92442 ISSY MOULINEAUX CEDEX SIREN 339.379.984

Pour le compte de : CITEC ASSAINISSEMENT ZAC LA GARRIGUE RUE VERDALE 34725 SAINT-ANDRE-DE-SANGONIS SIRET 43041743600028

Est titulaire d'un contrat d'assurance de responsabilité de nature décennale n° AP392620 pour la période de validité du 01/01/2025 au 31/12/2025 couvrant les activités professionnelles suivantes :

#### ENTREPRISE GÉNÉRALE

Réalisation de la totalité des travaux d'une opération de construction réalisés en tout ou partie par le personnel d'exécution de l'entreprise.

#### TERRASSEMENT

Défrichement, remise à niveau des terres, réalisation à ciel ouvert de creusement et de blindage de fouilles provisoire dans des sols, ainsi que des travaux de rabattement de nappes nécessaires à l'exécution des travaux, de remblai, d'enrochement non lié et de comblement (sauf des carrières) ayant pour objet soit de constituer par eux-mêmes un ouvrage soit de permettre la réalisation d'ouvrages. Cette activité comprend les sondages et forages.

#### VOIRIES RÉSEAUX DIVERS (V.R.D.)

Réalisation de réseaux de canalisations, de tous types de réseaux enterrés ou aériens, de systèmes d'assainissement autonome, de voiries, de poteaux et clôtures.

Réalisation d'espaces verts, y compris les travaux complémentaires de maçonnerie.

Cette activité comprend les travaux accessoires ou complémentaires de terrassement et de fouilles.

#### CONTRACTANT GENERAL

Réalisation d'une opération de construction portant sur la maîtrise d'oeuvre et l'exécution des travaux tous corps d'état, cette exécution étant donnée intégralement en sous-traitance.

Ces marchés sont pris uniquement dans le cadre de réalisation d'ouvrage de :

Voiries Réseaux Divers:

- réseaux et canalisation d'eau potable ou incendie,
- réseaux d'évacuation des eaux usées et pluviales,
- les ouvrages de voiries y compris fondations et terrassements

#### Ouvrages d'hygiène publique :

- stations de pompage, réservoirs et château d'eau,
- stations d'épuration des eaux usées et résiduaires,
- Usines de traitement de résidus ou d'effluents urbains,
- Collecteurs d'eaux usées ou pluviales,
- Usines de traitement d'eau potable,
- ouvrages liés à des opérations de traitement et de valorisation des déchets dont la construction

Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU



d'unité de tri, compostage, incinération, plateforme de traitement de boues.

# 1.PERIMETRE DE LA GARANTIE DE RESPONSABILITE DECENNALE OBLIGATOIRE ET DE LA GARANTIE DE RESPONSABILITE DU SOUS-TRAITANT EN CAS DE DOMMAGES DE NATURE DECENNALE

Les garanties objet de la présente attestation s'appliquent :

- aux travaux ayant fait l'objet d'une ouverture de chantier pendant la période de validité mentionnée cidessus. L'ouverture de chantier est définie à l'annexe I de l'article A. 243-1 du code des assurances.
- aux travaux réalisés en France Métropolitaine ou dans les Départements d'Outre-Mer.
- aux chantiers dont le coût total de construction TTC tous corps d'état, y compris honoraires, déclaré par le maître d'ouvrage n'est pas supérieur à la somme de 15.000.000 €.
- aux travaux, produits et procédés de construction suivants: travaux de construction répondant à une norme homologuée (NF DTU ou NF EN), à des règles professionnelles acceptées par la C2P¹ ou à des recommandations professionnelles du programme RAGE 2012 non mises en observation par la C2P²,

pour des procédés ou produits faisant l'objet au jour de la passation du marché :

- d'un Agrément Technique Européen (ATE) en cours de validité ou d'une Évaluation Technique Européenne (ETE) bénéficiant d'un Document Technique d'Application (DTA), ou d'un Avis Technique (ATec), valides et non mis en observation par la C2P<sup>3</sup>
- d'une Appréciation Technique d'Expérimentation (ATEx) avec avis favorable,
- d'un Pass'innovation « vert » en cours de validité.
- (1) Les Règles professionnelles acceptées par la C2P (Commission Prévention Produits mis en oeuvre de l'Agence Qualité Construction) sont listées à l'annexe 2 de la publication semestrielle de la C2P et sont consultables sur le site de l'Agence Qualité Construction (www.qualiteconstruction.com).
- (2) Les recommandations professionnelles RAGE 2012 (« Règles de l'Art Grenelle Environnement 2012 ») sont consultables sur le site internet du programme RAGE (www.reglesdelart-grenelle-environnement-2012.fr) et les communiqués de la C2P sont accessibles sur le site de l'AQC (www.qualiteconstruction.com).
- Les communiqués de la C2P sont accessibles sur le site de l'AQC (www.qualiteconstruction.com).

Dans le cas où les travaux réalisés ne répondent pas aux caractéristiques énoncées ci-dessus, l'assuré en informe l'assureur.



# 2.ASSURANCE DE RESPONSABILITÉ DÉCENNALE OBLIGATOIRE

Nature de la garantie	Montant de la garantie	
code civil, dans le cadre et les limites prévus par les	Le montant de la garantie couvre le coût des travaux de réparation des dommages à l'ouvrage.	
dispositions des articles L. 241-1 et L. 241-2 du code des assurances relatives à l'obligation d'assurance décennale, et pour des travaux de construction d'ouvrages qui y sont soumis, au regard de l'article L. 243-1-1 du même code.  La garantie couvre les travaux de réparation, notamment en cas de remplacement des ouvrages, qui comprennent également les travaux de démolition.	o Hors habitation: Le montant de la garantie couvre le coût des travaux de réparation des dommages à l'ouvrage dans la limite du coût total de construction déclaré par le maître d'ouvrage et sans pouvoir être supérieur au montant prévu au I de l'article R. 243-3 du code des assurances.	
déblaiement, dépose ou de démontage éventuellement	o En présence d'un CCRD :	
nécessaires. Elle est gérée en capitalisation.	Lorsqu'un Contrat Collectif de Responsabilité Décennale (CCRD) est souscrit au bénéfice de l'assuré, le montant de la garantie est égal au montant de la franchise absolue stipulée par ledit contrat collectif.	
Durée et maintien de la garantie		
La garantie couvre, pour la durée de la responsabilité décennale pesant sur l'assuré en vertu des articles 1792 et suivants du code civil. Elle est maintenue dans tous les cas pour la même durée.		

La présente attestation ne peut engager l'assureur au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

## 3.GARANTIE DE RESPONSABILITÉ DU SOUS-TRAITANT EN CAS DE DOMMAGES DE NATURE DÉCENNALE

Nature de la garantie	Montant de la garantie
Cette garantie couvre le paiement des travaux de réparation des dommages tels que définis aux articles 1792 et 1792-2 du Code civil et apparus après réception, lorsque la responsabilité de l'assuré est engagée du fait des travaux de construction d'ouvrages soumis à l'obligation d'assurance, qu'il a réalisés en qualité de sous-traitant.	6.000.000 € par sinistre
Durée et maintien de	la garantie

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025





Fait pour servir et valoir ce que de droit à PARIS, le 16/12/2024



### Attestation Responsabilité civile Atteinte à l'Environnement



### ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous soussignés, AIG Europe SA - Succursale pour la France - Tour CBX - 1 Passerelle des Reflets,92913 Paris La Défense Cedex, attestons par la présente que

SAUR SAS 11 Chemin de Bretagne - C\$ 40082 92442 ISSY LES MOULINEAUX Cedex

agissant tant pour son compte que pour celui de ses filiales, sont assurés par la police n° 7 201 983, souscrite par SAUR SAS contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité pouvant leur incomber en raison d'atteintes à l'environnement soudaines et accidentelles et/ou graduelles, de nuisances, de préjudice écologique ou de dommages environnementaux imputables à l'exercice de leurs activités et sites visés au contrat.

#### Garanties et limites :

Garanties	Limites par sinistre	Limites pour la période de garantie *
Tous dommages confondus :	25.000.000 €	25.000.000 €
<ul> <li>dont Garantie Responsabilité Civile (A) y compris au titre du préjudice écologique</li> </ul>	25.000.000 €	25.000.000 €
<ul> <li>dont dommages matériels et immatériels</li> </ul>	25.000.000 €	25.000.000 €
<ul> <li>dont dommages aux biens confiés et biens des préposés</li> </ul>	5.000.000 €	15.000.000 €
<ul> <li>dont préjudice écologique du fait des produits, ouvrages ou déchets livrés</li> </ul>	10.000.000 €	25.000.000 €
- dont Garantie Responsabilité Environnementale (B)	15.000.000 €	15.000.000 €
- dont dommages environnementaux en l'absence de pollution	15.000.000 €	15.000.000 €
- dont Garantie Frais de dépollution du Site (C)	15.000.000 €	15.000.000 €
<ul> <li>dont frais de décontamination et reconstruction y compris suite à une pollution subie</li> </ul>	5.000.000 €	15.000.000 €
- dont frais relatifs à une pollution subie	15.000.000 €	15.000.000 €
- dont Garantie Frais de Prévention de dommages garantis (D)	25.000.000 €	25.000.000 €
<ul> <li>dont pour tout dommage ou tout frais généré par les substances perfluoroalkylées et/ou polyfluoroalkylées (PFAS) ou par tout produit qui résulterait de leur dégradation.</li> </ul>	2.500.000 €	2.500.000 €
- dont garanties relevant de l'annexe « Etudes et travaux »	25.000.000 €	25.000.000 €
- dont garantie du fait des activités d'épandage de boue	5.000.000 €	15.000.000 €
<ul> <li>dont dommages causés par l'amiante selon les dispositions de l'article 12.1. ci- après</li> </ul>	2.500.000 €	5.000.000 €
<ul> <li>dont extension communication de crise en cas de fait de pollution ou de dommages environnementaux garantis</li> </ul>	150.000 €	500.000€

<sup>\*</sup> Il est rappelé que la capacité est accordée en une seule enveloppe pour la période d'assurance sans renouvellement annuel des capacités.

Il est rappelé que sont inclus pour chaque garantie les Frais de défense associés (sans préjudice des dispositions de l'article 3.1.6. des Conditions générales relatif aux frais de défense lors de la mise en cause de la Responsabilité des dirigeants).

Territorialité : Monde hors Etats-Unis et Canada

Cette attestation est délivrée pour la période du 1er avril 2023 au 1er avril 2026 à zéro heure pour servir et valoir ce que de droit. Elle est valable dans la seule limite des montants et conditions de garantie, franchises et exclusions du contrat précité et n'implique qu'une présomption de garanties à la charge de l'assureur sous réserve des règlementations locales applicables

En cas de sinistre, les sommes dues par l'assureur au titre de la police citée ci-dessus seront payées au souscripteur du contrat.

Fait à Paris La Défense le 29 mars 2024



Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

# **Attestation Tous risques chantiers**



Police Tous Risques Chantier / Tous Risques Montage Essais

Police Nº AH 116929 - Attestation

Assuré: SAUR SAS

11 Chemin de Bretagne - CS 40082 92442 ISSY LES MOULINEAUX Cedex

Police nº AH 116929

Police n° An 116929		
Période de validité :	du 1 <sup>er</sup> avril 2025 au 31 mars 2026	
Fonctionnement de la garantie :	L'assurance s'applique aux marchés qui, au 1er avril 2025, sont en cours d'exécution ou de maintenance et/ou aux marchés dont l'exécution commencera après cette date, dès lors que, pour chaque chantier:  Il coût estimé est inférieur à 30 000 000 euros.  Ia durée des travaux est inférieure à 36 mois  Ia durée des essais n'excède pas 12 mois  Après réception (période de maintenance), les garanties se poursuivent sur une période de 12 mois.	
Biens Assurés :	Tous travaux de construction, extension, réhabilitation, etc. de stations d'épuration, installations de traitement des eaux, usines de traitement de déchets, installations de traitement des résidus d'épuration, y compris par incinération.	
Etendue de la garantie :	La prise en charge des frais de remplacement et/ou de remise en état des biens assurés et/ou de tout ou partie de ceux-ci qui seraient physiquement endommagés, détruits ou perdus de quelque manière et pour quelque cause que ce soit, sous réserve des exclusions spécifiques dans le contrat.	
Territorialité :	Site du chantier ou abords immédiats pour les aires d'entreposage, pour des chantiers situés dans le monde entier, à l'exception :  des ETATS-UNIS D'AMERIQUE, CANADA et AUSTRALIE  des pays sous embargo, et notamment des pays suivants :  CORÉE DU NORD, SYRIE, CRIMÉE, IRAN et VENEZUELA	

La présente attestation est valable pour la période du 1er avril 2025 au 31 mars 2026.

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager GENERALI lard au-delà des clauses, conditions et limites du contrat d'assurance auquel elle se réfère.

Fait à Paris, le 1er avril 2025

GENERAL land SA is occuping of 500 300 Gene Emprore 1986 of 1980 Centre Annumous Steps Society of Viet USI - 7500 Park Steps 1986 of 1980 GE 600 Signature numérique de YILDIZ Erhan Date : 2025.04.01 15:58:52 +02'00'

Envoyé en préfecture le 17/10/2025 Reçu en préfecture le 17/10/2025 Publié le 17/10/2025 ID : 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

# **ANNEXES COMPLEMENTAIRES**

# Inventaire

Code	01 - Déversoir d'Orage Cimetière - AIGUEZE	Margua
GBT00076009	Libellé Clôture	Marque
30005PK000	01 - Relevage La Calade - AIGUEZE	
Code	Libellé	Marque
EPD00006960	Panier dégrillage	-
GBT00076007	Clôture	-
GBT00076008	Pied d'assise (x2)	-
GDD00029563	Barre de guidage (x2)	-
GOU00024184	Portillon	-
GRC03414059	Trappe chambre de vannes	-
GRC03414060	Trappe fosse	-
GRC03414061	Trappe panier dégrillage	-
ICT00041767	Poire de niveau (x3)	-
IQW00040162	Compteur électrique Relevage La Calade - Aiguèze	-
NCA00074432	Armoire de commande	-
NPD00012855	Disjoncteur EDF	-
PSB00077528	Pompe 1	-
PSB00077529	Pompe 2	-
TLV00032201	Pied de potence	-
VAN03936755	Vanne (x2)	-
VCL00090793	Clapet (x2)	-
XTU00105622	Canalisations de refoulement	-
X1000103022	canalisations at reloaiement	
30005 PR000	02 - Relevage Cimetière - AIGHEZE	
	02 - Relevage Cimetière - AIGUEZE	
Code	Libellé	Marque
Code EPD00006959	Libellé Panier dégrillage	Marque -
Code EPD00006959 GDD00029562	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1	Marque - -
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2	Marque - - -
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes	Marque - - - -
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse	Marque
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056 GRC03414057	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes	Marque
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056 GRC03414057 GRC03414058	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse	Marque
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056 GRC03414057 GRC03414058	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage	Marque
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056 GRC03414057 GRC03414058 GSS00027507	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute	Marque
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1	Marque
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027508 GSB00027509	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2	Marque
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027509 GSB00027509	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027508 GSB00027509 GSB00027510 ICT00041766	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 2	
Code EPD0006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027508 GSB00027509 GSB00027510 ICT00041766 IQW00040161	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3)	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027509 GSB00027509 GSB00027510 ICT00041766 IQW00040161 KST00103357	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Cimetière - Aiguèze	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027509 GSB00027509 GSB00027510 ICT00041766 IQW00040161 KST00103357 NCA00074431	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Cimetière - Aiguèze Télésurveillance	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027508 GSB00027509 GSB00027509 ICT00041766 IQW00040161 KST00103357 NCA00074431 PSB00077526	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Cimetière - Aiguèze Télésurveillance Armoire de commande	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027509 GSB00027509 ICT00041766 IQW00040161 KST00103357 NCA00074431 PSB00077526 PSB00077527	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Cimetière - Aiguèze Télésurveillance Armoire de commande Pompe 1	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027509 GSB00027510 ICT00041766 IQW00040161 KST00103357 NCA00074431 PSB00077526 PSB00077527 TLV00030840	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Cimetière - Aiguèze Télésurveillance Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027509 GSB00027510 ICT00041766 IQW00040161 KST00103357 NCA00074431 PSB00077526 PSB00077527 TLV00030840 VAN03936754	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Cimetière - Aiguèze Télésurveillance Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Potence	
Code EPD00006959 GDD00029562 GDD00032217 GRC03414055 GRC03414056 GRC03414057 GRC03414058 GSB00027507 GSB00027508 GSB00027509 GSB00027510 ICT00041766 IQW00040161 KST00103357 NCA00074431 PSB00077526 PSB00077527 TLV00030840 VAN03936754 VCL00090792 XTU00105621	Libellé Panier dégrillage Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Cimetière - Aiguèze Télésurveillance Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Potence Vanne (x2)	

Reçu en préfecture le 17/10/2025 526

30005PR00003 - Relevage Borian - AIGUEZE		
Code	Libellé	Marque
EPD00006958	Panier dégrillage	-
GBT00076004	Clôture	-
GDD00029561	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032218	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024183	Portillon	-
GRC03414051	Trappe chambre de vannes	-
GRC03414052	Trappe fosse	-
GRC03414053	Trappe panier dégrillage	-
GRC03414054	Trappe accès point d'eau	-
GSB00027505	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027511	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027512	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027513	Support barre de guidage pompe 2	-
ICT00041765	Poire de niveau (x3)	-
IQW00040160	Compteur électrique Relevage Borian - Aiguèze	-
NCA00074430	Armoire de commande	-
NPD00012854	Disjoncteur EDF	-
PSB00077524	Pompe 1	FLYGT
PSB00077525	Pompe 2	FLYGT
TLV00030839	Pied de potence seul	-
VAN03936753	Vanne (x2)	-
VCL00090791	Clapet (x2)	-
XTU00105620	Canalisations de refoulement	-
XYR00004644	Lyre	-
30005PR000	1 .	
JUUUJI NUUUL	04 - Relevage DRILLO - AIGUEZE	
Code	Libellé	Marque
		Marque
Code	Libellé	Marque -
Code EPD00007566	Libellé Panier dégrillage	-
Code EPD00007566 GBT00079825	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1	-
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	- - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2	- - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes	- - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse	- - - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage	- - - - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute	- - - - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2	- - - - - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1	- - - - - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2	- - - - - -
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634 ICT00045052	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3)	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance Armoire de commande	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277 NCA00077144	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277 NCA00077144 NPD00014284	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur Pompe 1	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277 NCA00077144 NPD00014284 PSB00081760	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur Pompe 1 Pompe 2	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277 NCA00077144 NPD00014284 PSB00081760 PSB00081761 TLV00033326	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur Pompe 1 Pompe 2 Pied de potence seul	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551655 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277 NCA00077144 NPD00014284 PSB00081760 PSB00081761 TLV000333226 VAN04231917	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur Pompe 1 Pompe 2 Pied de potence seul Vanne (x2)	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551654 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 GSB00027516 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277 NCA00077144 NPD00014284 PSB00081760 PSB00081760 PSB00081761 TLV00033326 VAN04231917 VCL00094177	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur Pompe 1 Pompe 2 Pied de potence seul Vanne (x2) Clapet (x2)	
Code EPD00007566 GBT00079825 GDD00032021 GDD00032219 GRC03551653 GRC03551655 GRC03551655 GRC03551656 GSB00027514 GSB00027515 ICA00056634 ICT00045052 IQW00042092 KST00107277 NCA00077144 NPD00014284 PSB00081760 PSB00081761 TLV00033326 VAN04231917	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Trappe panier dégrillage Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Sonde de mesure US Poire de niveau (x3) Compteur électrique Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur Pompe 1 Pompe 2 Pied de potence seul Vanne (x2)	

30005PR0000	05 - Relevage Blanchisserie - AIGUEZE	
Code	Libellé	Marque
EPD00007597	Panier dégrillage	-
GBT00080361	Clôture	-
GDD00032220	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032221	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00026585	Portillon	-
GRC03605040	Trappe chambre de vannes	-
GRC03605041	Trappe fosse	-
GSB00027517	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027518	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027519	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027520	Support barre de guidage pompe 2	-
ICA00057155	Sonde	-
ICT00045453	Poire de niveau (x3)	-
IQW00042219	Compteur électrique	-
NCA00077454	Armoire de commandes	-
NPD00014285	Disjoncteur	-
PSB00082105	Pompe 1	FLYGT
PSB00082106	Pompe 2	KSB
TLV00033507	Pied de potence	-
VAN04314948	Vanne (x2)	-
VCL00094593	Clapet (x2)	-
XTU00112095	Canalisation refoulement	_
XYR000112033	Lyre	_
	01 - Déversoir Orage Avenue de l'europe - BAGNOLS SUR CEZE	
Code IFE00003426	Libellé  Pékimètra cartia dévarsair araga	Marque VEGA
KST00040381	Débimètre sortie déversoir orage  Télétransmission LT42	vega -
MBA00000940	Ligne batterie	SOFREL SOFREL
NGR00000582	Détecteur de surverse	SUFREL
	03 - Déversoir Orage Route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE	1
Code	Libellé	Marque
IFE00002126	Débimètre sortie déversoir orage	SOFREL
KST00024228	Télétransmission LT42	SOFREL
MBA00000941	Ligne batterie	SOFREL
NCA00026644	Coffret électrique	-
NGR00000569	Détecteur de surverse	SOFREL
30028DO000	04 - Déversoir Orage Salengro - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
IFE00003895	Débimètre sortie déversoir orage	-
KST00040382	Télétransmission LT42	-
MBA00000942	Ligne batterie	SOFREL
NGR00000566	Détecteur de surverse	SOFREL
30028D0000	05 - Déversoir Orage La Margelle - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
IFE00003896	Débimètre sortie déversoir orage	
KST00040383	Télétransmission LT42	-
MBA00000943	Ligne batterie	SOFREL
NGR00000571	Détecteur de surverse	SOFREL
30028DO000	06 - Déversoir Orage Langevin - BAGNOLS SUR CEZE	
 Code	Libellé	Marque



	<del>-</del>	
IFE00003897	Débimètre sortie déversoir orage	-
KST00040384	Télétransmission LT42	-
MBA00000944	Ligne batterie	SOFREL
NGR00000568	Détecteur de surverse	SOFREL
30028DO000	07 - Déversoir Orage Gare - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
IFE00003898	Débimètre sortie déversoir orage	-
KST00040385	Télétransmission LT42	-
MBA00000945	Ligne batterie	SOFREL
NGR00000570	Détecteur de surverse	SOFREL
XTU00088275	Canalisation	-
30028DO000	08 - Déversoir Orage Cave - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
IFE00003899	Débimètre sortie déversoir orage	-
KST00040386	Télétransmission LT42	-
MBA00000946	Ligne batterie	SOFREL
NGR00000572	Détecteur de surverse	SOFREL
30028DO000	□ 09 - Déversoir Orage de Jean Jaures (HS à désactiver)	
	Libellé	Manage
Code IFE00003900	Débimètre sortie déversoir orage	Marque
KST00040387	Télétransmission LT42	
MBA00000947	Ligne batterie	SOFREL
NGR00000567	Détecteur de surverse	SOFREL
		JOINEL
	10 - Déversoir Orage Salengro/Blum (HS à désactiver)	
Code	Libellé	Marque
IFE00002125	Débitmetre sortie déversoir orage	VEGA
KST00007177	Télégestion	SOFREL
MBA00000948	Ligne batterie	SOFREL
NGR00000565	Détecteur de surverse	SOFREL
30028DO000	11 - Ensemble DO - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
KST00006391	Télégestion	SOFREL
30028DO000	13 - Déversoir d'orage JAURES-BLUM - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
IFE00030304	Débitmètre sortie DO	-
KST00093373	Télétransmission	-
NGR00002241	Détecteur de surverse	-
30028DP0000	05 - Le Sabre équipements réseau divers - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
GDD00000961	Surverse	-
GDD00000962	Déversoir d'orages	-
GDD00000963	Dessableur	-
GRC00786195	Regard	-
XSY00000044	Siphon sur réseau	-
XTU00009072	Réseau	-
30028DP0000	06 - Le Sabre équipements réseau divers - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
GDD00000958	Ouvrages visitables	-
GDD00000959	Caniveau	-
GDD00000960	Dessableur	-
GRC00786192	Grille engouffrement cadereau	-

GRC00786193	Avaloir grille	-
GRC00786194	Regard	-
RCB00001319	Bassin d'orage	-
RCB00001320	Poste de relevage	-
XSY00000043	Siphon sur réseau	-
XTU00009071	Réseau	-
	│ D2 - Relevage Tour F - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Maraus
GBT00004019	Portillon	Marque
GBT00004019	Clôture	-
GBT00004831	Barres anti-chute	-
GDD00032222	Barres de guidage pompe 1	-
GDD00032223	Barres de guidage pompe 2	-
GRC00783380	Couverture	-
GSB00000500	Pied assise pompe 1	-
GSB00027521	Pieds assises pompe 2	-
ICA00051487	Sonde de surverse	SIEMENS
ICT00002390	Poire de niveaux	-
ICT00002336	Poire de niveaux 1	-
ICT00002430	Poire de niveaux 2	-
ICT00002437	Poire de niveaux 3	-
IQW00002947	Compteur électricité Relevage tour F	-
KST00006781	Télésurveillance S530	SOFREL
NCA00004313	Armoire de commande	-
NPD00001466	Disjoncteur	-
PSB00004113	Pompe 1	FLYGT
PSB00006688	Pompe 2	FLYGT
TLV00002015	Pied de potence seul	FLYGT
TLV00033505	Pied de potence	-
VAN00594823	Vannes	-
VCL00010790	Clapets	-
XTU00006539	Coude et adaptateur	-
XTU00007252	Tuyauteries	-
	33 - Relevage l'Euze - BAGNOLS SUR CEZE	
	2	D. 4 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 -
Code EPD00000743	Libellé Panier	Marque
	Portail	-
GBT00004017 GBT00004018	Clôture	-
GBT00004018 GBT00004830	Barres anti-chute	-
GDD00032224	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032224	Barre de guidage pompe 2	-
GDD00032225	Barre de guidage pompe 2	-
GRC00783379	Couverture	-
GSB00000499	Pied de potence	-
GSB00000499 GSB00001185	Pieds d'assise pompe 1	FLYGT
GSB00001185 GSB00027522	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027522 GSB00027523	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027523 GSB00027524	Support barre de guidage pompe 1	
	Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2	-
GSB00027525		
ICT00002435	Poire de niveau	-
IQW00002946	Compteur électricité Relevage de l'Euze  Télésurveillance S530	SOEDEI
KST00004626	relesurveillative 5550	SOFREL

NCA00005734	Armoire de commande	-
NPD00000917	Disjoncteur	-
PSB00004112	Pompe 1	FLYGT
PSB00005207	Pompe 2	XYLEM
TLV00002014	Potence sur pied nu	FLYGT
VAN00592117	Vanne ballon	-
VAN00594824	Vannes	
VCL00010789	Clapets	-
XTU00006750	Tuyauteries	-
	· ·	
	04 - Relevage route d'Alès - BAGNOLS SUR CEZE	N. 4 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 -
Code GBT00004827	Libellé	Marque
	Barres anti-chute	-
GDD00032227	barres de guidages pompe 1	-
GDD00032228	barres de guidages pompe 2	-
GRC00783852	Couverture	-
GSB00000494	Pied de potence	-
GSB00001184	Pieds assises pompe 1	FLYGT
GSB00027526	Pieds assises pompe 2	-
ICT00002434	Poire de niveau	-
IQW00002945	Compteur électricité Relevage route d'Alès	-
KST00006782	Télésurveillance S530	SOFREL
NCA00004388	Armoire de commande	-
NCA00004443	Relais de commande	-
NPD00001467	Disjoncteur	-
PSB00004440	Pompe 1	FLYGT
PSB00006334	Pompe 2	FLYGT
TLV00003632	Pied de potence seul	-
VAN00594396	Vannes	-
VCL00010788	Clapets	-
XTU00006751	Tuyauteries	-
30028PR0000	05 - Relevage route d'Avignon - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
GBT00004829	Barres anti-chute	-
GDD00032229	Barres de guidage pompe 1	-
GDD00032230	Barres de guidage pompe 2	-
GRC00783378	Couverture	-
GSB00000498	Pied de potence	-
GSB00000993	Pieds assises pompe 1	-
GSB00027527	Pieds assises pompe 2	-
ICT00003333	Poire de niveau	-
IQW00002944	Compteur électricité Relevage route d'Avignon	-
KST00006783	Télésurveillance S530	SOFREL
NCA00005436	Armoire de commande	-
NPD00000915	Disjoncteur	-
PSB00006330	Pompe 2	FLYGT
PSB00006687	Pompe 1	FLYGT
TLV00003633	Pied de potence seul	-
VAN00594825	Vannes	-
VCL00010787	Clapets	-
XTU00006752	Tuyauteries	-
30028BB000	06 - Palavaga Pasniscoula - RAGNOLS SUP CETE	
<b>30028PR0000</b> Code	06 - Relevage Pasniscoule - BAGNOLS SUR CEZE Libellé	Marque



		15 1 000 20000 1002 20200020 52.
EPD00000584	Panier	-
GBT00004015	Portillon	-
GBT00004016	Clôture	-
GRC00783377	Couvertures (x3)	PONT A MOUSSON
GSB00000493	Pied de potence	-
GSB00001183	Pieds assises barres de guidages	FLYGT
ICA00046668	Sonde de niveau - mesure point A2	SIEMENS
ICT00002389	Poire de niveau	-
ICT00002432	Poire de niveau	FLYGT
IQW00002943	Compteur électricité Relevage Pasniscoule	-
KST00004719	Télésurveillance S530	SOFREL
NCA00005437	Armoire de commande	-
NPD00000916	Disjoncteur	-
PSB00003959	Pompe 2	FLYGT
PSB00005717	Pompe 1	FLYGT
TLV00003634	Pied de potence seul	-
VAN00594548	Vannes(x2)	
VCL00094590	Clapet x2	-
XTU00006540	Tuyauteries	-
30028PR000	07 - Relevage place Boulot - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Margua
GBT00004828	Barres anti-chute	Marque -
GRC00784619	Couverture	
GSB00000497	Pied de potence	-
GSB00000568	Pieds assises barres de guidages	FLYGT
ICT00003127	Poire de niveau	FLYGT
IQW00002942	Compteur électricité Relevage place Boulot	-
KST00004625	Télésurveillance S530	SOFREL
NCA00006476	Armoire de commande	-
NPD00000922	Disjoncteur	-
PSB00004915	Pompe 1	FLYGT
PSB00004916	Pompe 2	FLYGT
TLV00003635	Potence déplaçable sur pied nu pompe 1	-
TLV00003636	Pied de potence seul pompe 2	-
VAN00598525	Vannes	PONT A MOUSSON
VCL00011130	Clapets	SOCLA
XTU00006753	Tuyauteries	-
	09 - Relevage petite Cèze - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	 Marque
GBT00006624	Portail manuel	- Iviai que
GBT00006625	Clôture de type grillage soudé	-
SHY00000052	Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	SAUR
	1000-01 - RELEVAGE	SAOR
Code	Libellé	Marque
EPD00000760	Panier de dégrillage (Inox)	
GRC00784755	Trappe d'accès fonte	
GRC01341301	Trappe d'accès aluminium/acier 1	-
GRC01508882	Trappe d'accès aluminium/acier 2	-
GSB00001732	Pied d'assise 1	FLYGT
GSB00012832	Pied d'assise 2	FLYGT
GSB00012833	Barre de guidage 1	FLYGT
GSB00012834	Barre de guidage 2	FLYGT

GSB00012835	Support sondes de niveau TOR	-
GSB00012836	Support sondes de niveau ANA	-
ICA00003192	Sonde de mesure	SIEMENS
ICA00016042	Convertisseur de signal	-
ICT00003207	Poire de niveau	FLYGT
PSB00003504	Pompe N°1	XYLEM
PSB00003505	Pompe N°2	FLYGT
TLV00002851	Potence déplaçable sur pied nue pompe n°1	FLYGT
TLV00003638	Pied de potence seul pompe n°2	-
UPI00000260	Grille antichute 1	-
UPI00000919	Grille antichute 2	-
XTU00042636	Canalisation de refoulement 1	MILLTRONICS
XTU00057484	Canalisation de refoulement 2	MILLTRONICS
30028PR00009-	9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
GBT00006626	Passerelle (mise hors d'eau armoire BT)	-
GBT00029837	Echelle	-
GSB00012837	Support sondes de niveau ANA	-
IAN00015299	Convertisseur de signal	
ICA00003545	Sonde de mesure	VEGA
ICT00023931	Détecteur de passage	VEGA
IFE00002563	Débimètre sortie station	SIEMENS
IQW00002303		LANDIS & GYR
	Compteur électricité Relevage petite Cèze Bagnols	
KMC00000292	Leurre inox radar DO	ORBINOX
KST00005522	Poste Local 3079 PR PETITE CEZE RIVE DROIT	SOFREL
NCA00005542	Armoire de commande	-
NPA00000551	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001603	Raccordements électrique des capteurs	-
NPD00002052	Disjoncteur + Différentiel	ВАСО
30028PR00009-	9800-01 - CHAMBRE DE VANNES OU COMPTAGE	
Code	Libellé	Marque
DAM00001467	Ballon anti belier	CHARLATTE
VAN00595134	Vanne du ballon	PONT A MOUSSON
VAN00595135	Vannes d'isolement 1	PONT A MOUSSON
VAN01528440	Vannes d'isolement 2	PONT A MOUSSON
VCL00011614	Clapets anti-retour à boule 1	TECOFI
VCL00044883	Clapets anti-retour à boule 2	TECOFI
XTU00007095	Canalisation de liaison 1	-
XTU00057485	Canalisation de liaison 2	-
XTU00057486	Canalisation de liaison 3	-
30028PR000.	10 - Relevage Coulorgues - BAGNOLS SUR CEZE	
30028DO00014	- DO au PR de Coulorgues à Bagnol	
Code	Libellé	Marque
ICA00047870	Sonde de niveau	-
30028PR00010-	0000-01 - Cave	
Code	Libellé	Marque
DAM00001771	Ballon anti belier	CHARLATTE
GBT00007916	Echelle avec crinoline	-
GSB00001408	Plateforme avec garde corps	-
JCC00001029	Chauffage	
PSB00007379	Pompe vide cave	-
VAN00597040	Vanne vidange ballon	BAYARD
VAINUU33/U4U	varine vidange ballon	DATAND

VAN00597041	Vanne isolement ballon	BAYARD
VAN00597042	Vanne d'isolement 1	BAYARD
VAN00806085	Vanne d'isolement 2	BAYARD
VAN01528445	Vanne d'isolement 3	BAYARD
VAN01528446	Vanne d'isolement 4	BAYARD
VCL00012420	Clapets anti-retour à boule 1	BAYARD
VCL00044884	Clapet anti-retour à boule 2	BAYARD
VCL00044885	Clapet anti-retour à boule 3	BAYARD
VCL00044886	Clapet anti-retour à boule 4	BAYARD
XTU00008512	Nourrice de collecte	-
XTU00019316	Canalisation de liaison 5	-
XTU00057490	Canalisation de liaison 2	-
XTU00057491	Canalisation de liaison 3	-
XTU00057492	Canalisation de liaison 1	-
XTU00057493	Canalisation de liaison 4	-
30028PR00010-	0000-02 - Local commande	
		Maraua
Code IRE00000265	Libellé Enregistreur débimetre entrée	Marque SIEMENS
JHD00001233	Chauffage des locaux techniques 1	
		-
JHD00001527	Chauffage des locaux techniques 2	-
JHD00002729	JHD_Climatiseur local	-
KNA00000592	Automate	TELEMECANIQUE
KST00006557	Télésurveillance S550	SOFREL
KST00040309	KST (doublon HS)	-
NAC00001403	Onduleur	EATON
NCA00005547	Armoire de commande	-
NCA00006414	Armoire de commande bassin orage	-
NEP00001470	Eclairage des locaux techniques	-
NEP00004442	Eclairage de sécurité	-
NEP00004443	Eclairage extérieurs	-
NPA00001604	Raccordements électrique des effecteurs relevage	TELEMECANIQUE
NPA00001605	Raccordements électrique des capteurs relevage	-
NPA00001606	Raccordements électrique des effecteurs BO	-
NPA00001607	Raccordements électrique des capteurs BO	-
NPD00001516	Disjoncteur + Différentiel	TELEMECANIQUE
NPO00000215	Condensateur fixe	MERLIN GERIN
NPV00001457	Variateur 4	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001459	Variateur 2	TELEMECANIQUE
NPV00001683	Variateur 3	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001973	Variateur 1	SCHNEIDER ELECTRIC
UGD00001391	Centrale Capteur H2S	OLDHAM
UGD00001392	Détecteur de Gaz	OLDHAM
30028PR00010-	0000-03 - Désodorisation	
Code	Libellé	Margue
DTA00000997	Cuve charbon actif	EUROPE ENVIRONNEMENT
JCE00000847	Ventilateur	EUROPLAST
JCE00002370	Extracteur d'air	-
XTU00008510	Canalisation d'aspiration	-
30028PR00010-	0000-04 - Bassin d'orage	
Code	Libellé	Marque
GBT00047625	Ballustrade	- Wiai que
GDD00000858	Augets N°2	-
322300000	· · · · · · · · ·	

Reçu en préfecture le 17/10/2025 52LO

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

GDD00000859	Augets N°1	-
GRC01508885	Plateforme intermédiaire	-
GSB00000886	Pied d'assise 1	KSB
GSB00012849	Barre de guidage 1	KSB
GSB00012850	Pied d'assise 2	KSB
GSB00012851	Barre de guidage 2	KSB
GSB00012852	Support sonde de niveau ANA	-
IAN00015303	Convertisseur de signal	-
ICA00003193	Sonde de mesure	SIEMENS
PSB00006070	Hydro ejecteur N°2	KSB
PSB00007378	Hydro ejecteur N°1	KSB
TLV00012482	Potence + Treuil 1	-
TLV00014507	Potence + Treuil 2	-
VCL00012518	Clapet 1 ( anti-flottaison ouvrage )	-
VCL00044887	Clapet 2 (anti-flottaison ouvrage)	-
VCL00044888	Clapet 3 (anti-flottaison ouvrage)	-
30028PR00010-0	0000-06 - Parties communes	
Code	Libellé	Margue
DAM00003749	Ballon de surpression #REF!	Marque CHARLATTE
GBT00006627	Clôture de type grillage soudé	-
GBT00029846	Trappes de passage (dégrilleur 1)	-
GBT00029847	Trappes de passage (dégrilleur 2)	_
GBT00029848	Bardage	-
GOA000023043	Porte externe (Local désodorisation)	NORD
GOU00000217	Portail manuel 2 battants	NOND
GOU00001071	Porte externe (Local PR)	-
GOU00002023	Porte sectionnelle electrique refus	-
GOU00006670	Porte interne en alu	_
GRC00784756	Trappe de couverture	PONT A MOUSSON
GSB00007515	Echelle d'accés	-
GSB00007516	Trappe lumineuse	-
ICA00016067	Sonde de niveau forage	_
ICT00003208	Pressostat ballon	CHARLATTE
NPA00000691	Cablage station	CHARLATTE
PIM00001515	Pompe immergée forage	-
VAN00806086	Vanne d'isolement	TECOFI
XTU00042642	Colonne de forage	CHARLATTE
XTU00042643	Tête de forage	-
	1100-01 - Prétraitement	
Code EED00000099	Libellé Goulotte sortie compacteur	Marque SPF
	·	3rr
GBT00007918	rambarde escaler et plateforme  Escalier accès dégrilleurs	
GBT00007919		
GDD00000860	Batardeau + glicière dégrilleur 1	
GDD00001646	Glicières dégrilleur 1	FB.PROCEDES
GDD00003282	Glicières dégrilleur 2	FB.PROCEDES
GDD00003283	Batardeau + glicière dégrilleur 2	
GRC00785814 GRC01341302	Trappe dégrilleur 1	-
	Balustrade	SEW USOCOME

GRC01508883

GSB00012838

GSB00012839

Trappe dégrilleur 2

Support de capteur sonde ANA dégrilleur 1

Support de capteur sonde ANA dégrilleur 2

GSB00012840	Support sondes de niveau ANA dégrilleur 2	-
IAN00015300	Convertisseurs de signal différentiel dégrilleur 2	FB.PROCEDES
IAN00015301	Convertisseur de signal différentiel dégrilleur 1	FB.PROCEDES
IAN00015302	Convertisseur de signal dégrilleur 2	-
ICA00003247	Sonde de mesure ANA (amont et aval) dégrilleur 1	SIEMENS
ICA00003247	Sonde de mesure ANA (amont et aval) dégrilleur 2	SIEMENS
ICA00003037	Sonde de mesure dégrilleur 2	-
	-	
JCC00001030	Chauffage	-
RCB00001134	Poubelle dégrilleur 2	-
SBC00000137	Compacteur de sous-produits	SPF
SBF00000029	Vis du compacteur	SPF
SDG00000483	Dégrilleur 2	FB.PROCEDES
SDG00000484	Dégrilleur 1	FB.PROCEDES
XTU00042638	Canalisation d'arrivée	OLDHAM
ZMR00002205	Motoréducteur dégrilleur 1	SEW USOCOME
ZMR00002206	Motoréducteur dégrilleur 2	-
30028PR00010-1	.750-01 - LEVAGE	
Code	Libellé	Marque
TLV00002494	Chariot porte palan	-
TLV00002852	Monorail avec chariot ballon	-
TLV00003618	Monorail avec chariot chambres des vannes	-
TLV00003619	Monorail avec chariot relevage	-
30028PR00010-1	1750-02 - Relevage	
Code	Libellé	Marque
EPD00000877	Panier dégrillage (serv hydro)	-
GBT00029838	Echelle avec crinoline	-
GRC00785813	Couvertures	-
GRC01508884	Trappe d'accès aluminium/acier	-
GSB00001738	Pied d'assise 1	KSB
GSB00007514	Plateforme (accroche palan)	-
GSB00012841	Pied d'assise 2	KSB
GSB00012842	Pied d'assise 3	KSB
GSB00012843	Pied d'assise 4	KSB
GSB00012844	Barre de guidage 1	KSB
GSB00012845	Barre de guidage 2	KSB
GSB00012845		KSB
GSB00012847	Barre de guidage 3 Barre de guidage 4	
		KSB
GSB00012848	Support sonde de niveau ANA	-
ICA00003546	Sonde radar	VEGA
ICA00003815	Sonde de niveau	SIEMENS
ICA00016060	Sonde de mesure	-
ICA00016061	Convertisseur de signal	-
PSB00003506	Pompe N°1	KSB
PSB00003507	Pompe N°4	KSB
PSB00003976	Pompe N°2	KSB
PSB00003977	Pompe N°3	KSB
SHY00000058	Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	SAUR
UPI00000261	Grille antichute 1	-
UPI00000920	Grille antichute 2	-
UPI00000921	Grille antichute 3	-
UPI00000921 XTU00008511	Grille antichute 3 Canalisation de refoulement 1	-

XTU00057488	Canalisation de refoulement 3	-
XTU00057489	Canalisation de refoulement 4	-
30028PR00010-9500-01 - INSTRUMENTATION		
Code	Libellé	Marque
ICA00016068	Sonde Ultra son	-
ICA00016069	Support sondes de niveau ANA	-
IFE00013174	Seuil versant Seuil versant	-
IFE00033610	Débitmètre électromagnétique (R2)	SIEMENS
IME00000258	Pluviomètre	HYDREKA
IQW00002209	Compteur électricité Relevage de Coulorgues Bagnols	ACTARIS
IRP00001787	Préleveur TP	HACH
KMC00000290	Leurre inox radar DO	-
30028PR000	13 - Relevage Bastide d'Aubagnac - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
GRC00785105	Couverture pompes	
GRC00786208	Couverture chambre de vannes	-
GSB00000496	Pied de potence	-
GSB00001181	pieds assises barres de guidages	FLYGT
ICT00002085	Poire de niveau	FLYGT
IQW00002941	Compteur électricité Relevage Bastide d'Aubagnac	-
KST00004627	Télésurveillance S530	SOFREL
NCA00003995	Armoire de commande	-
NPD00000921	Disjoncteur	-
PSB00004331	Pompe 2	FLYGT
PSB00007768	Pompe 1	FLYGT
TLV00003637	Pied de potence seul	-
UPI00000440	Barres anti-chute	FORNES
VAN00592115	Vannes	PONT A MOUSSON
VCL00010786	Clapets	AVK
XTU00007643	Tuyauteries	CISE
30028PR0001	14 - Relevage Bazine + DO - BAGNOLS SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
KST00005520	Poste Local 3079 PR BAZINE BAGNOLS	SOFREL
SHY00000051	Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	SAUR
30028DO00012	- DO de Bazine Bagnols	
Code	Libellé	Marque
ICA00016062	Sonde de niveau	KROHNE
30028PR00014-1	L000-01 - RELEVAGE	
Code	Libellé	Marque
EPD00000758	Panier	-
GRC00784753	Trappe d'accès aluminium/acier 1	-
GRC01497127	Trappe d'accès aluminium/acier 2	-
GSB00000885	Pied d'assise 1	FLYGT
GSB00012682	Barre de guidage 1	FLYGT
GSB00012683	Pied d'assise 2	FLYGT
GSB00012684	Barre de guidage 2	FLYGT
GSB00012685	Support sonde de niveau TOR	-
GSB00012686	Support sonde de niveau ANA	-
IAN00015187	Convertisseur de signal	MILLTRONICS
ICA00003191	Sonde de mesure	SIEMENS
ICT00003205	Poire de niveau	FLYGT
PSB00006068	Pompe N°2	FLYGT

PSB00006069	Pompe N°1	FLYGT
TLV00002850	Pied de potence seul	FLYGT
UPI00000258	Stop chute 1	FLYGT
UPI00000914	Stop chute 2	FLYGT
XTU00042632	Canalisation de refoulement 1	VEGA
XTU00057062	Canalisation de refoulement 2	-
	000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
GBT00006618	Portail	-
GBT00006619	Cloture	-
GBT00006620	Passerelle avec echelle mise hors d'eau armoire	-
GBT00029832	Echelle	SIEMENS
GSB00012687	Support sonde de niveau ANA	-
IAN00015188	Convertisseur de signal	-
ICA00003214	Sonde de mesure	-
ICT00003253	Détecteur de passage	HYDREKA
IQW00002654	Compteur électricité Relevage de Bazine Bagnols + DO	SAGEM
KMC00000291	Leurre inox radar DO	-
KST00005556	Télésurveillance	SOFREL
NCA00006413	Armoire de commande	-
NPA00000549	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001592	Raccordements électrique des capteurs	-
NPD00002051	Disjoncteur	ACTARIS
30028PR00014-9	800-01 - CHAMBRE DE VANNES OU COMPTAGE	
Code	Libellé	Marque
DAM00001468	Ballon anti belier	CHARLATTE
IFE00035216	Débitmètre eaux usées	SIEMENS
VAN00595132	Vanne d'isolement 1	BAYARD
VAN00595132 VAN01521299	Vanne d'isolement 1 Vanne d'isolement 2	BAYARD BAYARD
VAN01521299	Vanne d'isolement 2	BAYARD
VAN01521299 VAN01521300	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3	BAYARD BAYARD
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3 Clapets anti-retour à boule 1 Clapets anti-retour à boule 2 Canalisation de liaison 1	BAYARD BAYARD TECOFI
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte	BAYARD BAYARD TECOFI
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3 Clapets anti-retour à boule 1 Clapets anti-retour à boule 2 Canalisation de liaison 1	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI -
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057063 XTU00057064	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3 Clapets anti-retour à boule 1 Clapets anti-retour à boule 2 Canalisation de liaison 1 Nourrice de collecte Canalisation de liaison 2	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD -
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057063 XTU00057064	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3 Clapets anti-retour à boule 1 Clapets anti-retour à boule 2 Canalisation de liaison 1 Nourrice de collecte Canalisation de liaison 2 Canalisation de liaison 3	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD -
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057063 XTU00057064 30028SE0000	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD -
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3 Clapets anti-retour à boule 1 Clapets anti-retour à boule 2 Canalisation de liaison 1 Nourrice de collecte Canalisation de liaison 2 Canalisation de liaison 3 2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE Libellé Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057063 XTU00057064 30028SE0000 Code IQW00002210 30028PR00012 -	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00006752	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3 Clapets anti-retour à boule 1 Clapets anti-retour à boule 2 Canalisation de liaison 1 Nourrice de collecte Canalisation de liaison 2 Canalisation de liaison 3 2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE Libellé Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols Libellé Garde coprs de l'ouvrage	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS Marque -
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057063 XTU00057064 30028SE0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00006752 GBT00057615	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé  Garde coprs de l'ouvrage  Escalier d'accès/Echelle	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS Marque -
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00006752 GBT00057615 GBT00057616	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé  Garde coprs de l'ouvrage  Escalier d'accès/Echelle  Balustrade	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS  Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT000057615 GBT00057616 GRC00784853	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé  Garde coprs de l'ouvrage  Escalier d'accès/Echelle  Balustrade  Trappe d'accès aluminium n°1	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS  Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 30028SE0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00057615 GBT00057616 GRC00784853 GRC02195043	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3 Clapets anti-retour à boule 1 Clapets anti-retour à boule 2 Canalisation de liaison 1 Nourrice de collecte Canalisation de liaison 2 Canalisation de liaison 3 2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé Garde coprs de l'ouvrage Escalier d'accès/Echelle Balustrade Trappe d'accès aluminium n°1 Trappe d'accès aluminium n°2	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS  Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00057615 GBT00057616 GRC00784853 GRC02195044	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé  Garde coprs de l'ouvrage  Escalier d'accès/Echelle  Balustrade  Trappe d'accès aluminium n°1  Trappe d'accès aluminium n°2  Trappe d'accès aluminium n°3	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS  Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00057615 GBT00057616 GRC00784853 GRC02195043 GRC02195044 GRC02195045	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé  Garde coprs de l'ouvrage  Escalier d'accès/Echelle  Balustrade  Trappe d'accès aluminium n°1  Trappe d'accès aluminium n°2  Trappe d'accès aluminium n°3  Grille antichute n°1	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS  Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 300285E0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00057615 GBT00057615 GBT00057616 GRC00784853 GRC02195043 GRC02195044 GRC02195045 GRC02195046	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé  Garde coprs de l'ouvrage  Escalier d'accès/Echelle  Balustrade  Trappe d'accès aluminium n°1  Trappe d'accès aluminium n°2  Trappe d'accès aluminium n°3  Grille antichute n°1  Grille antichute n°2	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS  Marque
VAN01521299 VAN01521300 VCL00011612 VCL00044468 XTU00007093 XTU00042631 XTU00057064 30028SE0000 Code IQW00002210 30028PR00012 - Code GBT00057615 GBT00057616 GRC02195043 GRC02195044 GRC02195045 GRC02195046 GRC02195047	Vanne d'isolement 2  Vanne d'isolement 3  Clapets anti-retour à boule 1  Clapets anti-retour à boule 2  Canalisation de liaison 1  Nourrice de collecte  Canalisation de liaison 2  Canalisation de liaison 3  2 - STEP 35000 EH - BAGNOLS SUR CEZE  Libellé  Compteur électrique STEP de Bagnols-sur-Cèze - 35000 EH  Relevage des eaux clarifiées et sales step Bagnols  Libellé  Garde coprs de l'ouvrage  Escalier d'accès/Echelle  Balustrade  Trappe d'accès aluminium n°1  Trappe d'accès aluminium n°2  Trappe d'accès aluminium n°3  Grille antichute n°1  Grille antichute n°2  Grille antichute n°3	BAYARD BAYARD TECOFI TECOFI - BAYARD Marque ACTARIS  Marque

GSB00014244	Pied d'assise n°3	-
GSB00014245	Barre de guidage n°1	-
GSB00014246	Barre de guidage n°2	-
GSB00014247	Barre de guidage n°3	-
GSB00014248	Support sondes de niveau TOR	-
GSB00014249	Support sondes de niveau ANA	-
ICA00031973	Sonde de mesure	-
ICT00028108	Poire de niveau	-
PSB00003958	Pompe de relevage n°1	KSB
PSB00006727	Pompe de relevage n°3	KSB
PSB00006728	Pompe de relevage n°2	KSB
VAN00595464	VA03.004 3 Vannes	TECOFI
VAN00595479	Vanne murale (vers PR)	-
VAN02733072	Vanne murale (by-pass PR)	-
VAN02733073	Vanne d'isolement n°1	-
VAN02733074	Vanne d'isolement n°2	-
VAN02733075	Vanne d'isolement n°3	-
VCL00011705	Clapets anti-retour à boule n°1	TECOFI
VCL00011703	Clapet anti-retour à boule n°2	-
VCL00054694	Clapet anti-retour à boule n°3	-
XTU00007213	Canalisation d'arrivée clarif 1	-
XTU00007213 XTU00072859	Canalisation d'arrivée clarif 2	-
XTU00072859 XTU00072860	Canalisation aval n°1	-
XTU00072861	Canalisation aval n°2	-
XTU00072862	Canalisation aval n°3	-
XTU00072863	Canalisation aval n°1 (Chambres des vannes)	-
XTU00072864	Canalisation aval n°2 (Chambres des vannes)	-
XTU00072865	Canalisation aval n°3 (Chambres des vannes)	-
XTU00072866	Nourrice	-
ATB00001131	M03.004 Agitateur eaux sales	KSB
GRC00784852	Trappe d'accès aluminium n°1	-
GRC02192996	Trappe d'accès aluminium n°2	-
GRC02192997	Trappe d'accès aluminium n°3	-
GRC02192998	Grille antichute n°1	-
GRC02192999	Grille antichute n°2	-
GRC02193000	Grille antichute n°3	-
GSB00000963	Barres de guidage n°1	KSB
GSB00001075	Pied d'assise n°1	KSB
GSB00014030	Pied d'assise n°2	-
GSB00014031	Pied d'assise n°3	-
GSB00014032	Barres de guidage n°2	-
GSB00014033	Barres de guidage n°3	-
GSB00014034	Support sondes de niveau TOR	-
GSB00014035	Support sondes de niveau ANA	-
ICA00031945	Sonde de mesure	-
ICT00028066	Poire de niveau	-
PSB00006725	PM03.003/1 Pompe de relevage n°1	KSB
PSB00006726	PM03.003/1 Pompe de relevage n°2	KSB
VAN00595463	Vanne d'isolement n°1 (Chambres des Vannes)	TECOFI
VAN02729600	Vanne d'isolement n°2 (Chambres des Vannes)	-
VAN02729600 VAN02729601	Vanne d'isolement n°2 (Chambres des Vannes) Vanne d'isolement n°3 (Chambres des Vannes)	-

VCL00054596	Clapet anti-retour à boule n°2 (Chambre des vannes)	-
VCL00054597	Clapet anti-retour à boule n°3 (Chambre des vannes)	-
XTU00007212	Canalisation aval n°1 (Fosse)	-
XTU00072492	Canalisation aval n°2 (Fosse)	-
XTU00072494	Canalisation aval n°1 (Chambres des vannes)	-
XTU00072495	Canalisation aval n°2 (Chambres des vannes)	-
XTU00072496	Canalisation aval n°3 (Chambres des vannes)	-
XTU00072497	Nourrice	-
30028SE00002-0	000-01 - Batiment technique	

30028SE00002-0	0000-01 - Batiment technique	
Code	Libellé	Marque
GSB00001086	Chassis des tuyauteries arrivées	- Ivial que
IAN00004794	Mesure du pH	-
JCC00001060	Chauffage	-
NGR00000824	Convertisseur de signal	<u>-</u>
VAN00595800	1 Vanne eau potable	TECOFI
VAN00595801	Vannes d'isolement et by pass	TECOFI
XTU00007492	Tuyauteries arrivées	-
GDD00000746	Rail de la benne	-
PKA00000043	M01.004 Vis convoyeuse	-
RBE00000149	T01.002 Benne à sable EUZE67	<u>-</u>
SCS000000113	M01.004/2 laveur sable	HUBER TECHNOLOGY
VAN00595473	Moteur vanne MO	BERNARD CONTROLS (ne plus
VAI100333473	Witten valine Wo	utiliser)
VAN00595474	Vanne évacuation MO motorisée	HUBER TECHNOLOGY
VAN00595737	VA16.001/6 Moteur vanne eau industrielle	-
VAN00595738	VA16.001/6 Vanne arrivée eau industrielle	TECOFI
VAN00806241	Vanne évacuation MO motorisée 2	-
XTU00007441	Tuyauteries lavage des sables	-
ZME00000414	M01.004 Moteur vis laveur sable	BAUER - ANDRITZ
ZMR00000331	M01.004 Réducteur vis laveur sable	BAUER - ANDRITZ
CCO00000773	Compresseur ( Air Lift )	ABAC
GSB00007519	Rails de guidage des bennes	- Inches
NCA00006167	Armoire compresseur (air détassage)	-
RBE00000274	Benne ouverte + bâche	-
SCS00000105	Classificateur	-
VAN00595736	Vanne de vidange fosse	AUMA
VAN00596354	Electrovanne El	ASCO INSTRUMENTS
VAN01277758	Electrovanne air	R & O
VAN01277759	Electrovanne El	-
VAN01277760	Vanne d'isolement 1	FLENDER
VAN01536793	Vanne d'isolement 2	FLENDER
VVE00051382	Une ventouse avec robinet d'arrêt	PONT A MOUSSON
VVE00085001	Ventouse avec robinet d'arrêt	KSB
XTU00007440	Tuyauteries dessableurs /degraisseurs	-
XTU00042668	Canalisation amont	ABB
XTU00042669	Canalisation aval	-
XTU00042670	Canalisation d'extraction	TECOFI
XTU00042671	Canalisation amont	PONT A MOUSSON
BPD00001652	PM17.006 POMPE DOSEUSE JAVEL	DOSAPRO
BPD00001653	PM17.005 POMPE DOSEUSE SOUDE	DOSAPRO
BPD00001654	PM17.004 POMPE DOSEUSE ACIDE SULFURIQUE	DOSAPRO
BPD00003884	PM17.004 POMPE DOSEUSE ACIDE SULFURIQUE	-

BPD00003885	Pompe doseuse du réactif ph=3	-
DFF00000185	Addouciseur (résine)	-
DTA00000136	Colonne - oxydante	-
DTA00000137	T17.001 Colonne - acide	-
ICA00006864	Manomètre pression tour basique	-
ICA00006866	Manomètre pression tour basique 2	-
ICT00015283	Mesure de niveau TOR (stockage acide)	-
ICT00015284	Mesure de niveau TOR	-
ICT00015289	Mesure de niveau TOR	-
ICT00015290	Mesure de niveau TOR (stockage soude)	-
ICT00015291	Mesure de niveau TOR (stockage javel)	-
JCC00001077	Chauffage	-
JCC00004817	Épingle chauffante	-
JCE00000761	PM17.001 Extracteur amont désodorisation	-
JCE00001441	Ventilateur n°1 (Circuit de traitement de l'air)	VENTACID
JCE00001442	Ventilateur n°2 (Circuit de traitement de l'air)	VENTACID
JCE00001443	Ventilateur n°3 (Circuit de traitement de l'air)	VENTACID
JCE00001113	Ventilateur n°4 (Circuit de traitement de l'air)	VENTACID
JHD00002215	Plenum	-
NCA00005881	Armoire de commande désodorisation	-
NGR00000844	Convertisseur de signal (Désodorisation 1)	-
NGR00000845	Convertisseur de signal (Désodorisation 2)	-
NGR00000846	Convertisseur de signal (désodo1)	_
NGR00000848	Convertisseur de signal (désodo2)	-
PCS00003908	PM17.002 Pompe recirculation	SOMEFLU
PCS00008303	Pompe de recyclage de l'eau	-
1 0300000303	Tompe de recyclage de redu	
PC\$00008307	Pompe de recyclage de l'eau 2	-
PCS00008307	Pompe de recyclage de l'eau 2	-
PCS00008308	Pompe de recyclage de l'eau 3	-
PCS00008308 PCS00008309	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4	-
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1	
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2	-
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur	-
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033	Pompe de recyclage de l'eau 3  Pompe de recyclage de l'eau 4  Pompe doseuse du réactif 1  Pompe doseuse du réactif 2  V12.005 Coffret de dépotage extérieur  T17.005 Cuve javel	-
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude	-
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB000004999	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00004999 RCB00005000	Pompe de recyclage de l'eau 3  Pompe de recyclage de l'eau 4  Pompe doseuse du réactif 1  Pompe doseuse du réactif 2  V12.005 Coffret de dépotage extérieur  T17.005 Cuve javel  T17.004 Cuve soude  T17.003 Cuve acide sulfurique  Cuve de stockage + cuve de retention  Caisson technique (pompe d'injection acide)	DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00004999 RCB00005000 RCB00005001	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (dépotage réactif acide)	DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00004999 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005009	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif oxydant)	DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001035 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif oxydant) Caisson technique (dépotage réactif basique)	DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001035 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005001 RCB00005011	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00004999 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005012	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de rétention 2	DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005013	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de rétention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude)	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005013 RCB00005014	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de rétention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection soude)	DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005013 RCB00005014 RCB00008802	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de rétention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection javel) Bac à sel	DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005013 RCB00005014 RCB00008802 UPI000000298	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif oxydant) Caisson technique (dépotage réactif oxydant) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de rétention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection javel) Bac à sel Lave oeil intérieur	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005014 RCB00008802 UPI00000298 UPI00000300	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif oxydant) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de retention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection javel) Bac à sel Lave oeil intérieur Lave oeil extérieur	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005012 RCB00005014 RCB00005014 RCB00008802 UPI00000298 UPI00000300 UPI00000300	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de retention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection javel) Bac à sel Lave oeil intérieur Lave oeil extérieur Douche/Rince Œil	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005013 RCB00005014 RCB00005014 RCB00008802 UPI00000298 UPI00000300 UPI00000607 VAN00595465	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de rétention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection javel) Bac à sel Lave oeil intérieur Lave oeil extérieur Douche/Rince Œil Electro vanne vidange	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005013 RCB00005014 RCB00005014 RCB00005014 RCB00005015 VAN00595465 VAN00595466	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de retention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection javel) Bac à sel Lave oeil intérieur Lave oeil extérieur Douche/Rince Œil Electro vanne vidange VA17.005 Electro vanne de vidange	- DOSAPRO
PCS00008308 PCS00008309 PGA00001107 PGA00001108 RCB00000997 RCB00001033 RCB00001034 RCB00001035 RCB00005000 RCB00005000 RCB00005001 RCB00005010 RCB00005011 RCB00005012 RCB00005013 RCB00005014 RCB00005014 RCB00008802 UPI00000298 UPI00000300 UPI00000607 VAN00595465	Pompe de recyclage de l'eau 3 Pompe de recyclage de l'eau 4 Pompe doseuse du réactif 1 Pompe doseuse du réactif 2 V12.005 Coffret de dépotage extérieur T17.005 Cuve javel T17.004 Cuve soude T17.003 Cuve acide sulfurique Cuve de stockage + cuve de retention Caisson technique (pompe d'injection acide) Caisson technique (dépotage réactif acide) Caisson technique (dépotage réactif basique) Cuve de stockage + cuve de retention 1 Cuve de stockage + cuve de rétention 2 Caisson technique (pompe d'injection soude) Caisson technique (pompe d'injection javel) Bac à sel Lave oeil intérieur Lave oeil extérieur Douche/Rince Œil Electro vanne vidange	- DOSAPRO

VAN01554544	Vanne d'isolement 1	-
VAN01554545	Vanne d'isolement 2	-
VAN02729635	Vanne d'isolement 1	-
VAN02729637	Vanne d'isolement 2	-
VDA00009382	Vannes /clapets divers	-
VDA00009383	Vannes/clapets divers	-
VDA00009384	Vannes /clapets divers	-
XTU00007375	Tuyauteries	-
XTU00007376	Tuyauteries	-
XTU00007379	Tuyaux de liaison 1	-
XTU00007380	Tuyaux de liaison 1	-
XTU00007439	Circuit d'aspiration (désodorisation)	-
XTU00059386	Tuyaux de liaison 2	-
XTU00059387	Tuyaux de liaison 3	-
XTU00059388	Tuyaux de liaison 4	-
XTU00072556	Tuyaux de liaison 2	-
XTU00072557	Tuyaux de liaison 3	-
XTU00072558	Tuyaux de liaison 4	-
BPD00001664	PM12.001/3 Pompe doseuse N°2 FILE 2	MILTON ROY
BPD00001665	PM12.001/1 Pompe doseuse N°1 FILE 1	MILTON ROY
BPD00003883	PM12.001/1 Pompe doseuse N°2 FILE 1	MILTON ROY
ICT00015272	Mesure de niveau TOR (stockage acide)	-
NCA00005880	Armoire de stockage des pompes doseuses	DOSAPRO
NCA00039424	Armoire de dépotage de réactif (déporté en façade)	-
RCB00001038	Cuve de stockage du réactif + cuve rétention	-
UPI00000299	douche + Lave oeil	-
VAN00595727	Vanne d'isolement 1	DOSAPRO
VAN01277764	Vanne d'isolement 2	DOSAPRO
VAN01536794	Vanne d'isolement 3	-
VAN01536795	Vanne d'isolement 4	-
VAN01536796	Vanne d'isolement 5	-
VAN01536797	Vanne d'isolement 6	-
XTU00007434	Tuyauterie d'aspiration 1	-
XTU00058094	Tuyauterie d'aspiration 2	-
XTU00058095	Tuyauterie d'aspiration 3	-
XTU00058096	Tuyauterie de refoulement 1	-
XTU00058097	Tuyauterie de refoulement 2	-
XTU00058098	Tuyauterie de refoulement 3	-
GRC00784979	Grille antichute n°2	-
GRC01341996	Grille antichute n°1	-
GRC02194796	Trappe d'accès aluminium n°1	-
GRC02194797	Trappe d'accès aluminium n°2	-
GSB00001085	Pied d'assise n°1	KSB
GSB00014234	Pied d'assise n°2	-
GSB00014235	Barres de guidage n°1	-
GSB00014236	Barres de guidage n°2	-
GSB00014237	Support de capteur n°1	-
GSB00014238	Support de capteur n°2	-
ICA00016076	Capteur de niveau	-
ICT00015280	Niveau TOR	-
NGR00000857	Convertisseur de signal	-
PSB00006780	Pompe relevage N°2 (Relevage toutes eaux)	KSB

PSB00006781	Pompe de relevage n°1 (Relevage toutes eaux)	KSB
PSB00015721	PM10.001/1 Pompe relevage N°1	KSB
PSB00015722	PM10.001/1 Pompe relevage N°1	-
PSB00015723	PM10.001/2 Pompe relevage N°2	-
VAN00595734	Vanne d'isolement n°1	TECOFI
VAN02730621	Vanne d'isolement n°2	-
VCL00011828	Clapet anti-retour à boule n°1	TECOFI
VCL00054688	Clapet anti-retour à boule n°2	-
XTU00007413	Canalisation aval n°1	-
XTU00042708	Nourrice de collecte	-
XTU00072835	Canalisation aval n°2	-
XTU00072857	Circuit d'aspiration (PR toutes eaux)	-
ATB00000897	M08.004 Agitateur fosse	KSB
DFF00000153	Piège à cailloux	-
GDD00000764	Reception matière de vidange EUZE80	HUBER TECHNOLOGY
GRC00785025	Trappe d'accès aluminium/acier 1	-
GRC01526847	Trappe d'accès aluminium/acier 2	-
GSB00001099	Barre de guidage 1	KSB
GSB00001100	Pied d'assise 1	KSB
GSB00007520	Barreaudage de sécurité 1	-
GSB00007521	Pied d'assise 2	-
GSB00012956	Barreaudage de sécurité 2	-
GSB00012957	Barre de guidage 2	
GSB00012958	Support sonde de niveau ANA	-
GSB00012959	Support sonde de niveau TOR	
ICA00016073	Convertisseur de signal	-
ICT00024015	Sonde de mesure	
ICT00024015	Poire de niveau	
ICT00024010	Capteur H2S	
NCA00005908	Armoire de signalisation matières de vidange	
NCA00069021	Armoire de signalisation matteres de vidange  Armoire de commande du dégrilleur de Matières de vidange	HUBER TECHNOLOGY
RCB00001002	T08.002 Bac refus dégrillage MV (poubelle)	TIOBER TECHNOLOGY
UGD00001002	Détecteur de Gaz	
	Vanne d'autorisation vers fosse MDV	
VAN00595427 VAN00595428	VA08.010 Moteur vanne dépotage MV	-
VAN00595471	VA16.001/3 Moteur vanne de lavage fosse  Vanne d'isolement	CEM
VAN00595472		CEM
VAN00595792	Vanne d'autorisation vers traitement des graisses	TECOFI
VAN00596114	VA08.002 Moteur vanne via trait des graisses  Vanne de lavage (Dégrilleur en ligne)	AUMA
VAN00596115		- ALINAA
VAN00596116	VA08.001 Moteur vanne via fosse de controle	AUMA
VAN00596117	VA08.001 Vanne motorisée via fosse de controle	-
VAN01277763	Vanne d'isolement	-
VCL00011847	C08.001 Clapet relevage via dessableur/degraisseur	TECOFI
XTU00007210	Tuyauteries fosse	-
XTU00007487	Tuyauteries MV	-
XTU00042673	Canalisation aval	-
XTU00042674	Rampes de lavage	HUBER TECHNOLOGY
XTU00058092	Canalisation aval 1 (Dégrilleur en ligne)	•
XTU00058093	Canalisation aval 2 (Dégrilleur en ligne)	-
XTU00072854	Circuit d'aspiration (matières de vidange)	-
XYR00003659	Raccord pompier	-

ZME00000412	M08.001 Moteur vis convoyeuse	BAUER - ANDRITZ
ZMR00000328	M08.001 Réducteur vis convoyeuse	BAUER - ANDRITZ
GDD00000745	Rail de la benne	-
GRC00785024	S08.009 Trappe de couverture trémie + treuil	-
GRC01341663	Barreaudage de sécurité	AUMA
GSB00025772	Rail de guidage des bennes	-
NCA00005907	Armoire dépotage MC	-
PCS00003703	PM08.009 Pompe via laveur de sable	KSB
PCS00008301	Pompe de reprise (vers traitement sable)	KSB
RBE00000147	T08.001 Benne MC	-
RTR00000020	S08.009 Trémie reception MC EUZE71	-
RTR00000021	Cuve sous trommel	-
SBC00000121	M08.007 Vis convoyeuse vers bennes	-
SBC00000122	M08.005 Vis convoyeuse dépotage	-
SDG00000449	Trommel	-
VAN00595469	Electrovanne El	CEM
VAN00595470	VA16.001/4 Vanne lavage trommel motorisée	CEM
VAN00595556	VA08.013 Vanne sous vis toutes eaux	TECOFI
VAN00595788	Electrovanne El 2	TECOFI
VAN00596113	VA08.011 Vanne sous trémie motorisée toutes eaux	-
VAN01277761	Vanne d'isolement	NORD
VAN01277762	Vanne d'isolement	NORD
XTU00007208	Tuyauteries convoyeur	-
XTU00007209	Canalisation de liaison	-
XTU00007485	Tuyauteries dépotage	-
XTU00042672	Canalisation aval	NORD
ZMR00000327	M08.005 Réducteur vis convoyeuse dépotage	NORD
CSP00000298	KM09.003/1 Surpresseur N°1 réacteur à graisses	AERZEN
CSP00000299	KM09.003/2 Surpresseur N°2 réacterur à graisses	AERZEN
CSP00000412	KM02.007/3 Surpresseur secours aération	AERZEN
CSP00000548	KM02.007/5 Surpresseur N°2 file 2 aération	AERZEN
CSP00000549	KM02.007/4 Surpresseur N°1 file 2 aération	AERZEN
CSP00000550	KM02.007/2 Ssurpresseur N°2 file 1 aération	AERZEN
CSP00000551	KM02.007/1 Surpresseur N°1 file 1 aération	AERZEN
GOU00006682	Porte double	-
GRC01342793	Grille entrée d'air 1	-
GRC01561418	Grille entrée d'air 2	-
JCE00000762	M02.008 Extracteur d'air	AREM FRANCE
JCJ00000191	Piege à son	SILEO
KNA00003630	Armoire suppresseur 1	-
KNA00003632	Armoire suppresseur 2	-
NEP00004446	Eclairage des locaux techniques (surpresseurs)	-
VAN00595731	V09.001 Vannes	TECOFI
VAN00595732	V02.004 Vannes	TECOFI
VAN00595733	V02.004 Vannes	TECOFI
VAN00596120	VA02.006/2 Moteur vanne file 2	-
VAN00596121	VA02.006/2 Vanne motorisée file 2	-
VAN00596122	VA02.006/1 Vanne motorisée file 1	INDARCO
VAN00596360	VA02.006/1 Moteur vanne file 1	-
VCL00011814	C09.001 Clapets	TECOFI
VCL00011815	C02.005 Clapet	TECOFI
VCL00011816	C02.005 Clapets	TECOFI

VCL00011817	C02.005 Clapets	TECOFI
VPP00000889	KM02.007 Soupape de demarrage surpresseur	AERZEN
VPP00000890	KM02.007 Soupape de demarrage surpresseur	AERZEN
VPP00000891	KM02.007 Soupape de démarrage surpresseur	AERZEN
VPP00000892	VA09.004 Soupape de demarrage surpresseur	AERZEN
XTU00007435	Tuyauteries surpresseur à graisses	-
XTU00007436	Tuyauteries surpresseur secours	-
XTU00007437	Tuyauteries aération file 2	-
XTU00007438	Tuyauteries aération file 1	-
ATB00001149	Agitateur primaire centrale polymère	MILTON ROY
ATB00001188	Agitateur secondaire centrale polymère	MILTON ROY
BPD00001658	PM14.002 Pompe doseuse vers compostage	SEEPEX
BPD00001659	PM14.001/2 Pompe doseuse vers centrif secours	SEEPEX
BPD00001660	PM14.001/1 Pompe doseuse vers centrif file 1	SEEPEX
BPD00001661	PM14.003 Pompe doseuse gel	DOSAPRO
BPD00001662	Doseur poudre	DOSAPRO
BPD00001842	PM14.001/3 Pompe doseuse vers centrif file 2	SEEPEX
BPO0000151	Centrale préparation polymère EUZE64	DOSAPRO
BPO0000152	Central à gel	DOSAPRO
GBT00006428	Garde corps	FORNES
GBT00006940	Passerelle mobile	-
JCC00001061	Chauffage	-
NCA00005879	Armoire de commande centrale polymère	DOSAPRO
VAN00595726	V14.000 Vannes diverses	DOSAPRO
VCL00011818	C14.000 Clapets divers	-
XTU00007433	Tuyauteries diverses amont/aval (x8)	-
ZME00000382	M14.004 Moteur agitateur primaire	MARELLI
ZME00000423	M14.005 Moteur agitateur secondaire	ALMO
ZME00000424	M14.003 Moteur doseur poudre	ROSSI MOTORDUTTORI
ZMR00000333	M14.003 Réducteur vis doseur poudre	ROSSI MOTORDUTTORI
BPO00000556	Préparante à polymère	-
GOU00006683	Porte externe	-
IRE00001809	Manomètre TOR	-
IRE00001810	Manomètre TOR	-
JCC00001059	Chauffage des locaux (centrifugeuses)	-
KNA00003634	API Sépcialisé 1	-
KNA00003635	API Sépcialisé 2	-
NCA00005878	Armoire centrifugeuse	-
PGA00000405	PM07.001/1 Pompe extraction boues centrif 1	SEEPEX
PGA00000568	PM07.003/2 Gavo pompe centrif N°2	SEEPEX
PGA0000569	PM07.003/1 Gavo pompe centrif N° 1	SEEPEX
PGA00000713	PM07.001/2 Pompe extraction boues centrif N° 2	SEEPEX
PGA00001106	Pompe à polymère liquide	-
PGA00004048	Pompe extraction des boues de secours en caisse	SEEPEX
PIM00003170	Pompe doseuse floculation 1	-
PIM00003171	Pompe doseuse floculation 2	-
PIM00003172	Pompe doseuse Lubrification conduite	-
PIM00007439	Pompe doseuse (floculation secours)	SEEPEX
SBF00000093	Système de lavage des centrifs	ANDRITZ
SEG00000083	M07.002/1 Révision Centrifugeuse N°1	-
SEG00000084	M07.002/2 Revision centrifugeuse N°2	-
SEG00000124	M07.002/2 Centrifugeuse N°2	ANDRITZ

SEG00000125	M07.002/1 Centrifugeuse N°1	ANDRITZ
TDT00001840	Vis pour gavopompe 2	SEEPEX
VAN00595456	Vanne d'isolement n°1	EMO
VAN00595457	Vanne d'isolement n°1	EMO
VAN00595460	Vanne d'isolement 1 (préparation polymère)	TECOFI
VAN00595461	Vanne d'isolement n°2	CEM
VAN00595462	Vanne d'isolement n°2	CEM
VAN00595724	Vannes pompes extraction	-
VAN00595725	Vannes pompe extraction	-
VAN00596046	Vanne d'isolement 2 (préparation polymère)	-
VAN00596047	Electrovanne El	AUMA
VAN00596048	Vanne de purge des premières eaux	-
VAN00596049	Vanne de purge des premières eaux	AUMA
VAN00596050	Electrovanne El	-
VAN01536998	Vanne d'isolement 3 (préparation polymère)	-
VAN01536999	Vanne d'isolement 4 (préparation polymère)	-
VAN01537000	Vanne d'isolement 5 (préparation polymère)	-
VAN01537001	Vanne d'isolement 6 (préparation polymère)	-
VAN01537002	Vanne d'isolement 7 (préparation polymère)	-
VAN01537003	Vanne d'isolement 8 (préparation polymère)	-
XTU00007430	Canalisation aval 1	-
XTU00007431	Canalisation amont n°1	-
XTU00007432	Canalisation amont n°1	-
XTU00042704	Goulotte	-
XTU00042705	Goulotte	-
XTU00058188	Canalisation aval 2	-
XTU00058189	Canalisation aval 3	-
XTU00058190	Canalisation aval 4	-
XTU00058191	Canalisation amont 1	-
XTU00058192	Canalisation amont 2	-
XTU00058193	Canalisation amont 3	-
XTU00058194	Canalisation amont 4	-
XTU00072824	Canalisation aval n°1	-
XTU00072825	Canalisation amont n°2	-
XTU00072826	Canalisation aval n°2	-
XTU00072827	Canalisation aval n°1	-
XTU00072828	Canalisation amont n°2	-
XTU00072829	Canalisation aval n°2	-
ZME00000419	M07.002/2V Moteur vis centrif N°2	-
ZME00000420	M07.002/1V Moteur vis centrif N°1	-
ZME00000421	M07.002/2B Moteur bol centrif N°2	-
ZME00000422	M07.002/1B Moteur bol centrif N° 1	-
ZMR00002389	Motoréducteur pour gavopompe n°2	SEEPEX
JHD00000382	Climatiseur salle de commande et automate AC1/AC2	TOSHIBA
KIS00000227	Terminal de dialogue opérateur n°1 (Biologique AC1A et B)	TELEMECANIQUE
KIS00000228	Terminal de dialogue opérateur (Traitement des boues)	TELEMECANIQUE
KIS00002393	Terminal de dialogue opérateur n°2 (Biologique AC1A et B)	-
KMC00001627	Terminal de dialogue opérateur	-
KNA00000636	Automate	TELEMECANIQUE
KNA00000637	Automate (Traitement des boues)	SCHNEIDER ELECTRIC
KNA00003629	Modules d'extensions (API)	-
KNA00006968	Automate Programmable Industriel (API)	-

KST00005854	Télésurveillance S550	SOFREL
KST00013854	Télésurveillance S550 (Local d'exploitation)	-
MBA0000119	Batterie de l'onduleur	-
NAC0000097	Onduleur AC1	-
NAC00001199	Onduleur AC2	-
NCA00004778	Armoire AC2 automate-liaison Ethernet	-
NCA00005685	Armoire AC2 puissance automate traitement des boues	-
NCA00005868	Armoire AC1 puissance file 2	-
NCA00005869	Armoire générale (Filtration avant UV)	-
NCA00005870	Armoire AC1 AB file 1 et file 2	-
NCA00005871	Armoire de servitude	-
NCA00060670	Armoire général	-
NCA00060671	Pupitre Ultra-Violets déporté	-
NEP00004447	Signalétique de sécurité	-
NPA00001608	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001609	Raccordements électrique des capteurs	-
NPA00001610	Raccordements électrique des effecteurs(Filtration Avant UV)	-
NPA00001611	Raccordements électrique des capteurs (Filtration Avant UV)	-
NPA00001612	Raccordements électrique des effecteurs (Traitement boues)	-
NPA00001613	Raccordements électrique des capteurs (Traitement boues)	-
NPA00002692	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00002693	Raccordements électrique des capteurs	-
NPD00001606	Disjoncteur Secondaire Armoire BT n°1	MERLIN GERIN
NPD00001607	Disjoncteur Secondaire Armoire BT n°2	MERLIN GERIN
NPD00001608	Disjoncterur Q212	MERLIN GERIN
NPD00001609	Disjoncteur Q242	MERLIN GERIN
NPD00001802	Disjoncteur Secondaire Armoire BT n°3	MERLIN GERIN
NPD00001804	Disjoncteur Secondaire Armoire BT n°4	MERLIN GERIN
NPD00001805	Disjoncteur Secondaire Armoire BT n°5	MERLIN GERIN
NPD00001807	Disjoncteur Q222	MERLIN GERIN
NPD00001808	Disjoncteur Q232	MERLIN GERIN
NPD00001809	Disjoncteur Q252	MERLIN GERIN
NPD00001810	Disjoncteur Q262	MERLIN GERIN
NPV00001120	Variateur de vitesse (relevage 1)	-
NPV00001165	Variateur reciruclation 2	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001745	Variateur de vitesse (bol centrifugeuse 2)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001759	Variateur de vitesse (relevage 2)	TELEMECANIQUE
NPV00001760	Variateur de vitesse (relevage 3)	TELEMECANIQUE
NPV00001761	Démarreur électronique (surpresseur graisses 1)	TELEMECANIQUE
NPV00001762	Variateur recirculation 3	TELEMECANIQUE
NPV00001764	Démarreur électronique (surpresseur 1)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001765	Variateur de vitesse (Pompes FeCl3 1)	TELEMECANIQUE
NPV00001766	Démarreur vis centrif VAT4	-
NPV00001905	Variateur de vitesse (bol centrifugeuse 1)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001933	Démarreur électronique (surpresseur graisses 2)	TELEMECANIQUE
NPV00001934	Démarreur électronique (surpresseur 2)	TELEMECANIQUE
NPV00001935	Démarreur électronique (surpresseur 3)	TELEMECANIQUE
NPV00001936	Variateur de vitesse (Pompes FeCl3 2)	TELEMECANIQUE
NPV00001937	Variateur de vitesse (Pompes FeCl3 3)	TELEMECANIQUE
NPV00001938	Demarreur vis centrif VAT6	-
NPV00001940	Demarreur bol centrif VAT5	-
NPV00002249	Démarreur bol centrif VAT3	ANDRITZ

NPV00002290	Variateur recirculation 1	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003731	Variateur de vitesse (recyclage 1a)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003732	Variateur de vitesse (recyclage 2a)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003733	Variateur de vitesse (recyclage 3a)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003734	Variateur de vitesse (recyclage 1b)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003735	Variateur de vitesse (recyclage 2b)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003736	Variateur de vitesse (recyclage 3b)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003738	Démarreur électronique (surpresseur 4)	-
NPV00003739	Démarreur électronique (surpresseur 5)	-
NPV00008031	Variateur de vitesse (vis centrif 1)	-
NPV00008032	Variateur de vitesse n°1 (gavo-pompe)	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00014755	Variateur de vitesse (vis centrif 2)	-
NPV00014756	- Variateur de vitesse n°2 (gavo-pompe)	SCHNEIDER ELECTRIC
NXX00000827	Wattmètre	-
NXX00000828	Wattmètre (Filtration avant UV)	-
HEC00000144	Chauffe eau	THERMOR
HMB00000419	Établi + étau	-
HMB00000420	Boite à outils	-
HMB00000421	Étagère	-
JCC00001058	Chauffage des locaux techniques (atelier)	-
PCS00017798	Pompe à sable (secours)	-
GBT00006937	Mains courante et grilles d'aération	-
GBT00006938	Fenetres intérieur / extérieur	-
GBT00006939	Portes intérieur / extérieur	-
GBT00007578	Portail roulant benne sable	-
CDT00007570	Portail roulant benne MC	-
GBT00007579	Totali Todiane Benne Me	
GBT00007579 GBT00007580	Porte sectionelle (Atelier)	-
		-
GBT00007580	Porte sectionelle (Atelier)	-
GBT00007580 NEP00001227	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs	- - - SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UEI00000304	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies	-
GBT00007580 NEP00001227 UEI00000304 EPD00003198	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1	-
GBT00007580 NEP00001227 UEI00000304 EPD00003198 GBT00029850	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès	- SEW USOCOME -
GBT00007580 NEP00001227 UEI00000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade	- SEW USOCOME -
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD000000755	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1	- SEW USOCOME -
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UEI00000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD000001647	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00001647 GDD000003367	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière amont + Batardeau file 2 2	- SEW USOCOME SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00001647 GDD00003367 GDD000003368	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière amont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2	- SEW USOCOME SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000756 GDD00000756 GDD00001647 GDD00003367 GDD00003368 GDD000003369	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière amont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3	- SEW USOCOME SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD000003367 GDD00003368 GDD000003369 GOU00006681	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière amont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement	- SEW USOCOME SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00001647 GDD00003367 GDD00003368 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1	- SEW USOCOME SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000756 GDD000001647 GDD00003367 GDD00003368 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000756 GDD00000756 GDD000003367 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2  Support sonde de niveau ANA	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00001647 GDD00003367 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517 GSB000012923	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière amont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00001647 GDD00003367 GDD00003368 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517 GSB00012923 GSB00012924	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière amont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2  Support sonde de niveau ANA  Sonde de mesure  Armoire de commande compacteur	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000756 GDD00000756 GDD00003367 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517 GSB00012923 GSB00012924 ICA00016070	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière aval 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2  Support sonde de niveau ANA  Sonde de mesure  Armoire de commande compacteur  Armoire de commande dégrilleurs	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00003367 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517 GSB00012923 GSB00012924 ICA00016070 NCA00005255	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière awont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière awont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2  Support sonde de niveau ANA  Sonde de mesure  Armoire de commande compacteur  Armoire de commande dégrilleurs  Chauffage des locaux techniques (dégrillage)	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00001647 GDD00003367 GDD00003368 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517 GSB00012923 GSB00012924 ICA00016070 NCA00005255 NCA00006034	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière awont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2  Support sonde de niveau ANA  Sonde de mesure  Armoire de commande compacteur  Armoire de commande dégrilleurs  Chauffage des locaux techniques (dégrillage)  Chauffage des locaux (prétraitement)	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000755 GDD00000756 GDD00003367 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517 GSB00012924 ICA00016070 NCA00005255 NCA00006034 NCA00039433 NEP00004445	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière awont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2  Support sonde de niveau ANA  Sonde de mesure  Armoire de commande compacteur  Armoire de commande dégrilleurs  Chauffage des locaux techniques (dégrillage)  Chauffage des locaux techniques (prétraitements)	- SEW USOCOME
GBT00007580 NEP00001227 UE100000304 EPD00003198 GBT00029850 GBT00029851 GDD00000756 GDD00000756 GDD00003367 GDD00003369 GOU00006681 GRC00785021 GRC01526776 GSB00007517 GSB00012923 GSB00012924 ICA00016070 NCA00005255 NCA00006034 NCA00039432 NCA00039433	Porte sectionelle (Atelier)  Eclairage des locaux administratifs  Protection incendies  Grille manuelle dégrilleur N°1  Escalier d'accès  Balustrade  Glissière amont + Batardeau file 2 1  Glissière amont + Batardeau file 1  Glissière aval 1  Glissière awont + Batardeau file 2 2  Glissière aval 2  Glissière aval 3  Porte externe prétraitement  Plaque de couverture 1  Plaque de couverture 2  Caillebotis 1  Caillebotis 2  Support sonde de niveau ANA  Sonde de mesure  Armoire de commande compacteur  Armoire de commande dégrilleurs  Chauffage des locaux techniques (dégrillage)  Chauffage des locaux (prétraitement)	- SEW USOCOME

RCB00004997	Poubelles	-
SBC00000087	Compacteur de déchets à vis	ANDRITZ
SBC00000124	Vis de transport de déchêts (sous dégrilleurs)	ANDRITZ
SDG00000326	XJ0001 Dégrilleur N°1	ANDRITZ
SDG00000519	XJ0002 Dégrilleur N°2	ANDRITZ
SDG00001493	Dégrilleur à vis	NORD
UGD00000444	Mesure gaz CH4	OLDHAM
UGD00000445	Mesure gaz H2S	OLDHAM
UGD00000473	Centrale H2S et CH4	OLDHAM
VAN00595475	Electrovanne El	CEM
VAN00595476	VA16.001/5 Vanne lavage motorisée	CEM
VAN01277679	Vanne d'isolement (Chusclan)	NORD
VAN01277680	Vanne d'autorisation vers fosse MDV	NORD
VAN01277681	Vanne d'autorisation vers traitement des Graisses	-
VAN01277688	Vanne d'isolement (Bagnols sur Cèze)	-
VAN01277689	Vanne de by-pass	-
XTU00006309	Canalisation d'arrivée (PR toutes eaux)	-
XTU00006310	Canalisation d'arrivée (Matières de vidange)	-
XTU00007481	Canalisation aval (x2)	_
XTU00042645	Goulotte dégrilleur N°2	SEW USOCOME
XTU00042647	Canalisation aval	NORD
XTU00042648	Canalisation amont PR1	-
XTU00042649	Canalisation amont PR1b	-
XTU00042650	Canalisation amont PR2	-
XTU00042652	Canalisation (retour toutes eaux)	_
XTU00042653	Canalisation (natières de vidange)	-
XTU00042654	Goulotte	-
ASG00001868	Aéro-flottateur	-
ATB00000644	M09.001 Agitateur fosse	KSB
ATB00000044 ATB00001148	M11.001 Agitateur ruse urée	ALMO
BDG00000438	Diffuseurs de gaz	ALIVIO
BDG00000438	Aérateur 2	
BPD00001655	PM11.004 Pompe doseuse soude	DOSAPRO
BPD00001656	PM11.003 Pompe doseuse acide phosphorique	DOSAPRO
BPD00001657	PM11.002 Pompe doseuse urée	DOSAPRO
GBT00029853	Trappes d'accès	
GDD00001648	Clifford	-
GDD00001649	Lame déversante (calage du niveau dégraisseur)	-
		-
GRC00785022 GRC00785023	Couvertures fosses	
GRC00785023 GRC01341660	Trappe Barreaudage de sécurité 1	-
GRC01341661	Trappe d'accès	
		-
GRC01341662	Balustrade	-
GRC01526819	Barreadage de sécurité 2	-
GSB00001101	Barre de guidage agitateur PM09.001	KSB
GSB00001102	Pied assise agitateur PM09.002	KSB
GSB00007518	Balustrade	-
GSB00012952	Pied assise pompe PM09.002	-
GSB00012953	Barre de guidage pompe PM09.002	
GSB00012954	Support sonde de niveau ANA	-
GSB00012955	Support sonde de niveau TOR	-
IAN00004811	Sonde de mesure piezo	-

NCA00006035	Armoire traitement des graisses	-
NCA00039418	Armoire de dépotage de réactif (déporté en façade)	MILTON ROY
NCA00039419	Armoire de dépotage de réactif (déporté en façade)	-
NCA00039420	Armoire de stockage des pompes doseuses	-
NCA00039421	Armoire de stockage des pompes doseuses	-
NCA00039422	Mesure TOR	-
NCA00039423	Mesure TOR	-
NGR00000853	Poire de niveau	-
PSB00003832	PM09.002 Pompe fosse via réacteur	KSB
RCB00001036	T11.002 Cuve acide phosphorique	-
RCB00001037	T11.001 Cuve urée	-
SFS00000435	Racleur de graisses	-
SGT00001012	Support Clifford	-
TBA00000021	Bateau de récupération des graisses	-
UPI00000302	Douche + Rince Œil	-
VAN00595459	V09.002 Vannne soutirage graisses	TECOFI
VAN00595651	Vanne d'isolement 1	TECOFI
VAN00595652	Vanne d'isolement 1	-
VAN00595653	Vanne d'isolement 1	-
VAN00595654	Vanne d'isolement urée 1	-
VAN00595034 VAN00595786	V09.005 Vanne de vidange fosse	TECOFI
VAN01277694		
	Vanne de by-pass du dégraisseur	-
VAN01277695	Vanne d'isolement du dégraisseur	-
VAN01277756	Vanne aval	-
VAN01536671	Vanne d'isolement 2	-
VAN01536672	Vanne d'isolement urée 2	-
VAN01536696	Vanne d'isolement 2	-
VAN01536791	Vanne d'isolement 2	-
VAN01536792	Vanne d'isolement 3	-
VCL00039541	Clapet	-
VCL00039542	Clapet anti-retour 1	-
VCL00045001	Clapet anti-retour 2	-
VPP00002043	Soupape de sécurité 1	-
VPP00002412	Soupape de sécurité 2	-
VPP00002413	Soupape de sécurité 3	-
XTU00007370	Canalisation de liaison vers File 1	EUROPELEC
XTU00007371	Tuyauterie d'aspiration	-
XTU00007372	Canalisation amont	-
XTU00007373	Tuyauterie d'aspiration	-
XTU00007374	Tuyauterie d'aspiration	-
XTU00007482	Tuyauterie de refoulement	-
XTU00042655	Canalisation amont	-
XTU00042656	Canalisation aval 1	-
XTU00042659	Canalisation aval	-
XTU00042660	Canalisation de liaison	-
XTU00042661	Canalisation de passage de paroi	-
XTU00042662	Canalisation amont	-
XTU00042663	Nourrice	-
XTU00042664	Canalisation de liaison	-
XTU00042665	Raquette support des diffuseurs	-
XTU00042666	Canalisation TP (vers répartiteur biologique)	-
XTU00042667	Canalisation de scellement	-

Reçu en préfecture le 17/10/2025 **5**<sup>2</sup>**L**6

Publié le 17/10/2025

XTU00058047	Canalisation aval 2	-	
XTU00058089	Tuyauterie de refoulement	-	
XTU00058090	Tuyauterie de refoulement	-	
XTU00058091	Canalisation de liaison vers File 2	-	
XTU00072855	Circuit d'aspiration (traitement des graisses)	-	
30028SE00002-0	30028SE00002-0000-77 - Comptages et mesures		
Code	Libellé	Marque	
GSB00014228	Support de capteur	-	
IAN00002069	PH01.03 Mesure du pH (Entrée de station)	LANGE	

XTU00072855	Circuit d'aspiration (traitement des graisses)	<u> </u>
30028SE00002-	0000-77 - Comptages et mesures	
Code	Libellé	Marque
GSB00014228	Support de capteur	-
IAN00002069	PH01.03 Mesure du pH (Entrée de station)	LANGE
ICA00003463	Sonde Ultra son (canal débitmètre)	SIEMENS
IFE00002887	FIT01.02 Débitmètre (tête déportée) - PR Bord du Céze	SIEMENS
IFE00033609	FIT01.01 Débitmètre (tête déportée) - PR Chusclan	SIEMENS
IRE00000291	FIT01.01 Enregistreur débit entrée coulorgues	SIEMENS
IRP00000267	Q01.05 Préleveur entrée station	HACH
NGR00000858	Convertisseur de signal	-
ICA00003275	LIT01.03 Niveau amont des dégrilleurs	SIEMENS
ICA00003258	LIT08.03 Sonde de niveau fosse MV + support	SIEMENS
IFE00002886	FIT08.01 Débimètre MV EUZE70	SIEMENS
IRE00000290	Débitmètre (MV)	SIEMENS
NGR00000859	Convertisseur de signal	-
PCS00008302	Pompe de reprise	KSB
PCS00030366	Pompe de reprise de secours en caisse	KSB
SDG00000953	Dégrilleur à vis	HUBER TECHNOLOGY
ICA00003356	LSL08.011 Sonde de niveau bas trommel	SIEMENS
ICA00003357	LSH08.011 Sonde de niveau haut trommel	SIEMENS
ICT00003506	Sonde présence de sable	-
IFE00002897	FIT02.07/2 Débimetre surpresseurs vers aération file 2	SIEMENS
IFE00002898	FIT02.07/1 Débimetre surpresseurs vers aération file 1	SIEMENS
IME00000369	Détecteur de température haute local surpresseurs	SIEMENS
IQE00036573	Débitmètre (Aération file 1)	SIEMENS
IRE00000303	Débitmètre (Aération file 2)	SIEMENS
IAN00002098	RHIT17.001 Capteur RH mètre tour oxydo basic	LANGE
IAN00002099	Mesure du pH 1 désodorisation 1	LANGE
IAN00002100	RHIT17.001 analyseur PH et RH mètre	LANGE
IAN00004813	Mesure du pH 1 désodorisation 2	-
IAN00004814	Mesure du pH 2 désodorisation 1	-
AN00004815	Mesure du rH désodorisation 1	-
AN00004816	Mesure du pH 1 désodorisation 1	_
AN00004817	Mesure du pH 2 désodorisation 2	
AN00004818	Mesure du rH désodorisation 2	-
ICA00003348	LS17.002 Sonde de niveau tour oxydo basic	ВАМО
ICA00003348	LS17.002 Sonde de niveau cuve javel	BAMO
ICA00003465	LS17.003 Sonde de niveau cuve acide sulfurique	BAMO
ICA00003466	LS17.003 Sonde de niveau cuve acide sandinque	BAMO
	LS17.004 Sonde de niveau tour lavage acide	
ICA00003467 ICA00003368	LS11.02 Sonde de niveau cuve FeCl3	BAMO BAMO
	FIT06.02/3 Débimètre recirculation N°3 file 2	
IFE00002889 IFE00002890	FIT06.02/2 Debimètre recirculation N°2 file 2	SIEMENS
IFE00002890		SIEMENS
	FIT06.02/1 Débimètre recirculation N°1 file 2	SIEMENS
IFE00002892	FIT06.01/3 Débimètre recirculation N°3 file 1	SIEMENS
IFE00002893	FITO6.01/2 Débimètre recirculation N°2 file 1	SIEMENS
IFE00002894	FIT06.01/1 Débimetre recirculation N°1 file 1	SIEMENS

IRE00000294	FIT06.02/3 ENREGISTREUR DEBIMETRE RECIRCULATION N°3 FILE 2	SIEMENS
IRE00000295	FIT06.02/2 ENREGISTREUR DEBIMETRE RECIRCULATION N°2 FILE 2	SIEMENS
IRE00000296	FIT06.02/1 ENREGISTREUR DEBIMETRE RECIRCULATION N°1 FILE 2	SIEMENS
IRE00000297	FIT06.01/3 ENREGISTREUR DEBIMETRE RECIRCULATION N°3 FILE 1	SIEMENS
IRE00000298	FIT06.01/2 ENREGISTREUR DEBIMETRE RECIRCULATION N°2 FILE 1	SIEMENS
IRE00000299	FIT06.01/1 ENREGISTREUR DEBIMETRE RECIRCULATION N°1 FILE 1	SIEMENS
IAN00001513	LIT02.06/1 Mesure voile boues clarif file 1	НАСН
IAN00001514	LIT02.06/2 Mesure voile boues clarif file 2	НАСН
IAN00002085	Transmetteur niveau boues	LANGE
ICA00004407	Sonde de niveau boues	HITEC
ICT00003325	LS06.06 Niveau bache extraction des boues	SIEMENS
ICT00003326	LS06.05 Niveau bache recirculation file 2	FLYGT
ICT00003327	LS06.04 Niveau bache recirculation file 1	FLYGT
ICA00003381	LIT10.03 SONDE DE NIVEAU FOSSE TOUTES EAUX	SAREL
IFE00002888	FIT10.01 Débimètre poste toutes eaux	SIEMENS
IRE00000293	FIT10.01 ENREGISTREUR DEBIMETRE POSTE TOUTES EAUX	SIEMENS
ICA00003355	LS14.01 Sonde de niveau cuve polymère	DOSAPRO
ICA00003276	LITO3.07 Niveau bache eaux sales	SIEMENS
ICA00003277	LITO3.03 Niveau bache eaux filtrées	SIEMENS
ICA00003253	Capteur de pression différentielle (filtres 1)	SIEMENS
ICA00003254	Capteur de pression différentielle (filtres 2)	SIEMENS
ICA00003255	Capteur de pression différentielle (filtres 3)	SIEMENS
ICA00003255	Capteur de pression différentielle (filtres 4)	SIEMENS
ICA00003257	Capteur de pression différentielle (filtres 5)	SIEMENS
ICT00003507	PIT90.01/2 Pression aval traitement tertaire	SIEMENS
ICT00003507	PIT90.01/1 Pression amont traitement tertiaire	SIEMENS
IRE00003308	FSL90.01/2 Présence de débit pompe lavage 2	SILIVILINS
IRE00000287	FSL90.01/1 Présence de débit pompe lavage 2  FSL90.01/1 Présence de débit pompe lavage 1	-
GSB00014036		-
IAN00002653	Support sondes de niveau ANA (sortie de station)  Transmetteur turbidimètre	LANGE
IAN00002654	Sonde turbidimètre	LANGE
IAN00002654		-
	Convertisseur de signal (sortie station)	CIFNAFNIC
IFE00002847	FITOS.01 Débimètre sortie station EUZE61	SIEMENS
IRE00000286	FIT05.01 Enregistreur débit sortie station	SIEMENS
IRP00000508	Q05.02 Preleveur sortie station	HACH
GSB00014229	Support de capteur n°1 (Aération file 2)	LANGE
GSB00014230	Support de capteur n°2 (Aération file 2)	LANGE
GSB00014231	Support de capteur n°3 (Aération file 2)	-
GSB00014232	Support de capteur n°1 (Aération file 1)	LANGE
GSB00014233	Support de capteur n°3 (Aération file 1)	-
IAN00002105	O2ITO2.03/2 Sonde oxygène / température aération file 2	HACH
IAN00002107	O2ITO2.03/1 Sonde oxygène / température aération file 1	HACH
IME00002976	Support de capteur n°2 (Aération file 1)	-
ICA00003274	Sonde de niveau bas protection echauffement UV	ENDRESS HAUSER
ICA00003701	Sonde de niveau hauteur de recouvrement UV	-
IAN00010003	Préleveur de boues n°1	-
IAN00019510	Préleveur de boues n°2	-
ICT00003424	Pressostat centrif 2	-
ICT00003425	Pressostat centrif 1	-
IFE00002895	Débitmètre (tête déportée) - centrif 2	SIEMENS
IFE00002896	Débitmètre (tête déportée) - centrif 1	SIEMENS
IRE00000300	FIT07.02/2 Enregistreur debit boues centrif 2	SIEMENS

Reçu en préfecture le 17/10/2025 **5**<sup>2</sup>**LG** 

Publié le 17/10/2025

IRE00000301	FIT07.02/1 Enregistreur débit boues centrif 1	SIEMENS
IRE00000422	-	HITEC
GSB00014239	Afficheur digital niveau boues silo Support de capteur (Fosse Hydrolyse)	HITEC
IAN00002083	Transmetteur de Ph fosse hydrolyse	LANGE
IAN00002083	sonde PH fosse hydrolyse	HACH
		-
IAN00004802 ICA00003371	Convertisseur de signal (Hydrolyse)	SIEMENS
ICA00003371	LIT09.02 Sonde de niveau fosse hydrolyse	
	LS11.01 Sonde de niveau cuve urée	BAMO
ICA00003462	LS11.02 Sonde de niveau cuve acide phosphorique	ВАМО
	030-07 - Repartiteur biologique	
Code	Libellé	Marque
GBT00006658	Garde corps	FORNES
GBT00006756	Garde corps	-
GDD00000712	Batardeau file 2	-
GDD00000713	Batardeau file 1	-
GOA00001127	Porte sectionnelle motorisée (recyclés)	-
GRC00784867	Couvertures diverses	-
JHD00001235	JHD_Climatiseur du local électrique (biologique)	TOSHIBA
XTU00072853	Circuit d'aspiration (répartiteur biologique)	-
GBT00029858	Ballustrades (escalier 1)	-
GBT00029859	Ballustrades (extérieures)	-
GBT00029860	Ballustrades (escalier 2 + portillon)	-
GRC01341759	Grille antichute	-
GRC01341760	Trappe d'accès aluminium	-
SFS00000173	Racle de surface	-
VAN00595454	V02.003/2 Vanne murale isolement clarif 2	-
VAN00595455	V02.003/1 Vanne murale isolement clarif 1	-
XTU00042690	Canalisation (arrivée BA1)	ABB
XTU00042691	Canalisation (arrivée BA2)	FLENDER
XTU00042692	Canalisation aval vers flottants	-
XTU00042693	Canalisation aval (clarificateur 1)	-
XTU00042694	Canalisation aval (clarificateur 2)	-
XTU00042695	Goulotte de récupération des graisses	-
GRC01341991	Grille antichute 1	KSB
GRC01526924	Grille antichute 2	-
GRC01526925	Grille antichute 3	-
GSB00001074	Pied d'assise 1	KSB
GSB00007525	Trappe d'accès aluminium 1	KSB
GSB00013021	Trappe d'accès aluminium 2	-
GSB00013022	Trappe d'accès aluminium 3	-
GSB00013023	Pied d'assise 2	-
GSB00013024	Pied d'assise 3	-
GSB00013025	Barre de guidage 1	-
GSB00013026	Barre de guidage 2	-
GSB00013027	Barre de guidage 3	-
GSB00013028	Support de Capteur 1	-
GSB00013029	Support de Capteur 2	-
ICT00015274	Niveau TOR 2	-
ICT00015275	Niveau TOR 1	-
	Convertisseur de signal	-
NGR00000855		
PCS00008304	Pompe de relevage 1	KSB

Reçu en préfecture le 17/10/2025  $S^2LO$ 

Publié le 17/10/2025

ABB

FLENDER

FLENDER

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

	L	
PSB00006733	PM06.001/3 Pompe N°3	KSB
XTU00007207	Canalisation aval 1	KSB
XTU00058184	Canalisation aval 2	KSB
XTU00058185	Canalisation aval 3	-
GRC01341992	Grille antichute 1	KSB
GRC01341993	Trappe d'accès aluminium 1	-
GRC01526926	Grille antichute 2	-
GRC01526927	Grille antichute 3	-
GRC01526928	Trappe d'accès aluminium 2	-
GRC01526929	Trappe d'accès aluminium 3	-
GSB00001073	Pied assise 1	KSB
GSB00013030	Pied assise 2	-
GSB00013031	Pied assise 3	-
GSB00013032	Barre de guidage 1	-
GSB00013033	Barre de guidage 2	-
GSB00013034	Barre de guidage 3	-
GSB00013035	Support de Capteur 1	-
GSB00013036	Support de Capteur 2	-
ICT00015276	Niveau TOR 1	-
ICT00015277	Niveau TOR 2	-
NGR00000856	Convertisseur de signal	-
PCS00008306	Pompe de relevage 1	KSB
PSB00006730	PM06.002/3 Pompe N°3	KSB
PSB00006731	PM06.002/2 Pompe N°2	KSB
XTU00007206	Canalisation aval 1	-
XTU00058186	Canalisation aval 2	-
XTU00058187	Canalisation aval 3	-
GRC01341761	Trappe d'accès aluminium	-
GSB00007524	Grille antichute	-
GSB00012974	Support de Capteur	-
GSB00012975	Support sonde de niveau ANA	-
ICA00025971	Sonde de mesure	-
ICT00015273	Niveau TOR	-
NGR00000854	Convertisseur de signal	-
VAN00591948	VA06.001/2 Vanne motorisée file 2	TECOFI
VAN00591949	VA06.001/1 Vanne motorisée file 1	AUMA
XTU00042696	Canalisation de liaison (recyclage 1)	AUMA
XTU00042697	Canalisation de liaison (recyclage 2)	AUMA
30028SE00002-0	0050-10 - Clarificateur	
Code	Libellé	Marque
GDD00000715	Nettoyeur de goulotte	-
GDD00000775	Clifford file 1	-
GDD00000776	Lame deversante file 1	-
GDD00001652	Lame siphoïde périphérique	-
NCA00005719	Armoire pont racleur 1	-
NCA00013738	Armoire pont racleur 2	-
PEV00000044	Pompe a vide	-
SGT00000294	Pont racleur à succion 1	-
VAN01278097	Vanne d'isolement	ABB

XTU00042698 Canalisation d'arrivée

XTU00042700 Canalisation boues

Canalisation sortie

XTU00042699

GDD00000714	Nettoyeur de goulotte	-
GDD00000773	Clifford file 2	-
GDD00000774	Lame deversante file 2	-
GDD00001653	Lame siphoïde périphérique	ABB
NCA00005718	Armoire de commande	-
PEV0000064	POMPE A VIDE REAMORCAGE RECIR FILE 2	-
SGT00000293	Pont racleur à succion file 2	-
VAN01278098	Vanne d'isolement	FLENDER
XTU00042701	Canalisation sortie	ABB
XTU00042702	Canalisation boues	FLENDER
XTU00042703	Canalisation d'arrivée	-
20020000000 OCC OF Ellevite Austria		

Cocide         Libellé         Marque           CC00000753         Compresseur d'air	30028SE00002-0	065-01 - Filtration tertiaire	
GBT00006910         Fenetres local         -           GBT00008313         Posserelle amovible Filtration Tertiaire         -           JC00001076         Chauffage des locaux (filtration avant UV)         -           NEP0001224         Eclairage local tertiaire         -           VRN00059029         Protection incendies         -           VAN00596029         VA90.009 Vanne de décharge sortie         CLA-VAL           VRN0003993         Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU00007406         Nourrice         -           XTU000072700         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           VEXTU00072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           VAN00596042         Vanne d'Isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne d'Isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           XTU000058270         Canalisation aval         -           XTU000058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.0017 Moteur scanner         -           ZMR00000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         TECOFI	Code	Libellé	Marque
GBT00006911         Porte local         -           GBT00008338         Passerelle amovible Filtration Tertiaire         -           JCC00001076         Chauffage des locaux (filtration avant UV)         -           NF00001224         Eclairage local tertiaire         -           UEI00000320         Protection incendies         -           VAN00595029         VA90.009 Vanne de décharge sortie         CLA-VAL           VDR00028939         Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU00007406         Nourrice         -           XTU00072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/L Clapet         TECOFI           XTU000596041         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000282         M90.001/1 Moteur scanner         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN005	CCO00000753	Compresseur d'air	-
GBT00008338         Passerelle amovible Filtration Tertiaire         -           JCC00001076         Chauffage docal tertiaire         -           UF000001224         Eclairage local tertiaire         -           UF000001290         Protection inceedies         -           VAN00596029         VA90.009 Vanne de décharge sortie         CLA-VAL           VR000028393         Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU000072715         Nourrice         -           XTU000072780         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           DFF00000179         F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Ciapet         TECOFI           XTU00058270         Canalisation amont         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           VAN00596040         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596031         Vanne de purge eaux sales         -           VAN00596030 <td>GBT00006910</td> <td>Fenetres local</td> <td>-</td>	GBT00006910	Fenetres local	-
ICC00001076         Chauffage des locaux (filtration avant UV)         -           NEP00001224         Eclairage local tertiaire         -           UEI00000302         Protection incendies         CLA-VAL           VAN00596029         VA90.009 Vanne de décharge sortie         CLA-VAL           VAR00028393         Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU00007406         Nourrice         -           XTU00072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           PF00000179         F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne de jurge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU00058270         Canalisation amont         -           XTU000058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           XMR00000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596041         Vanne de purge eaux sales         -           XTU0000582	GBT00006911	Porte local	-
NEP00001224         Éclairage local tertiaire         -           UEI00000302         Protection incendies         -           VAN00596029         VA90.009 Vanne de décharge sortie         CLA-VAL           VAP000028393         Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU000072406         Nourrice amont         -           XTU000072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           DFF00000179         F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042         Vanne d'Isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne de l'Isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU00007411         Canalisation amont         -           XTU000078270         Canalisation aval         -           XTU000078271         Canalisation aval         -           XTMR0000282         M90.001/1 Moteur scanner         -           VAN00596039         Vanne d'Isolement 2         -           VAN00596040         Vanne d'Isolement 2         TECOFI           VAN00596041         Vanne de purge eaux sales         -           XTU00007408         Canalisation awal <td>GBT00008338</td> <td>Passerelle amovible Filtration Tertiaire</td> <td>-</td>	GBT00008338	Passerelle amovible Filtration Tertiaire	-
UEI00000302         Protection incendies         -           VAN00596029         VA90.009 Vanne de décharge sortie         CLA-VAL           VDR00028939         Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU00007215         Nourrice amont         -           XTU00072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           DFF00000179         F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne d'isolement 1         TECOFI           XTU0001822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU000058270         Canalisation awol         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN005960401         Vanne d'isolement 2         TECOFI           XTU00007408         Canalisation awol         -           XTU000058272         Canalisation awol         -           XTU000058273         Canalis	JCC00001076	Chauffage des locaux (filtration avant UV)	-
VA90.099 Vanne de décharge sortie         CLA-VAL           VDR00028939 Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU0007406 Nourrice         -           XTU00072870 Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           DFF00000179 F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042 Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596043 Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596044 Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822 C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU00078270 Canalisation amont         -           XTU000058271 Canalisation aval         -           XTU000058272 Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000282 M90.001/I Moteur scanner         -           ZME00000282 M90.002 Filtre 2         -           VAN0059604 Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040 Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596040 Vanne d'isolement 2         TECOFI           XTU00007482 Canalisation amont         -           XTU00007402 Canalisation amont         -           XTU000058272 Canalisation aval         TECOFI           XTU000058273 Canalisation aval         -           XTU000058273 Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME0	NEP00001224	Eclairage local tertiaire	-
VDR00028939         Stabilisateur de pression amont (vers UV)         -           XTU00007406         Nourrice         -           XTU000072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           VAN0059042         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU0007411         Canalisation awal         -           XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU000058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000282         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZME00000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VATU00058272         Canalisation awan         -           XTU00007408         Canalisation awan         -           XTU000058272         Canalisation awan         -           XTU000058273         Canalisati	UEI00000302	Protection incendies	-
XTU00007406         Nourrice         -           XTU00042715         Nourrice amont         -           XTU000072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           DFF00000179         F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU00007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME0000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZME00004082         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF0000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596040         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAL0001821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation awal         -           XTU000058273         Canalisation awal         -	VAN00596029	VA90.009 Vanne de décharge sortie	CLA-VAL
XTU00042715         Nourrice amont         -           XTU00072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           DFF00000179         F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU0007411         Canalisation amont         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           XME0000405         M9.001 Moteur scanner         -           XMR0000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAL0001821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation amont         -           XTU000058272         Canalisation awal         -           XTU000058273         Canalisation aval         -           XTU000058273         Canalisation avers pompes à eau sale	VDR00028939	Stabilisateur de pression amont (vers UV)	-
XTU00072870         Canalisation de liaison (Canalisation aval)         -           DFF00000179         F90.001 Filtre 1         -           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596044         Vanne de jurge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU0007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation ever pompe à eau sale         -           ZME0000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZMR0000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU0007408         Canalisation amont         -           XTU00058273         Canalisation aval         -           XTU000058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZMR00000404         M90.001/Z Moteur scanner         -           ZMR00000405         Vanne d'isolement 2         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 1         <	XTU00007406	Nourrice	-
DFF0000179         F90.001 Filtre 1         TECOFI           VAN00596042         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596043         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU0007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           XME0000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZME0000405         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF0000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation amont         -           XTU00058273         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME0000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR0000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         - <td>XTU00042715</td> <td>Nourrice amont</td> <td>-</td>	XTU00042715	Nourrice amont	-
VAN00596042         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596043         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU0007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME0000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZMR00000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN0596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation amont         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME0000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR0000281         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOF	XTU00072870	Canalisation de liaison (Canalisation aval)	-
VAN00596043         Vanne de jurge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU00007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001/I Moteur scanner         -           ZMR00000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF0000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU000058272         Canalisation amont         -           XTU000058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales <td>DFF00000179</td> <td>F90.001 Filtre 1</td> <td>-</td>	DFF00000179	F90.001 Filtre 1	-
VAN00596044         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU00007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001/I Moteur scanner         -           ZMR0000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de jurge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation amont         -           XTU000058272         Canalisation avers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'esolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne d'esolement 2         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sa	VAN00596042	Vanne d'isolement 2	TECOFI
VCL00011822         C90.003/1 Clapet         TECOFI           XTU00007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZMR00000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF0000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU0007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         <	VAN00596043	Vanne d'isolement 1	TECOFI
XTU0007411         Canalisation amont         -           XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZMR0000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596041         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU0007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales	VAN00596044	Vanne de purge eaux sales	-
XTU00058270         Canalisation aval         -           XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZMR0000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF0000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME0000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR0000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF0000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'esolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont	VCL00011822	C90.003/1 Clapet	TECOFI
XTU00058271         Canalisation vers pompe à eau sale         -           ZME00000405         M90.001/1 Moteur scanner         -           ZMR00000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF0000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	XTU00007411	Canalisation amont	-
ZME00000405       M90.001/1 Moteur scanner       -         ZMR00000282       M90.001 Réducteur arbre de transmission       -         DFF0000178       F90.002 Filtre 2       -         VAN00596039       Vanne d'isolement 1       TECOFI         VAN00596040       Vanne d'isolement 2       TECOFI         VAN00596041       Vanne de purge eaux sales       -         VCL00011821       Clapet       TECOFI         XTU0007408       Canalisation amont       -         XTU00058272       Canalisation aval       -         XTU00058273       Canalisation vers pompes à eau sale       -         ZME00000404       M90.001/2 Moteur scanner       -         ZMR00000281       M90.001 Réducteur arbre de transmission       -         DFF00000177       F90.003 Filtre 3       -         VAN00596036       Vanne d'isolement 2       TECOFI         VAN00596037       Vanne d'isolement 1       TECOFI         VAN00596038       Vanne de purge eaux sales       -         VCL00011820       C90.001/3 Clapet       TECOFI         XTU00007410       Canalisation amont       -	XTU00058270	Canalisation aval	-
ZMR00000282         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU0007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation eval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR0000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	XTU00058271	Canalisation vers pompe à eau sale	-
DFF00000178         F90.002 Filtre 2         -           VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne de jurge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU0007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation vers pompes à eau sale         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR0000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	ZME00000405	M90.001/1 Moteur scanner	-
VAN00596039         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596040         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596041         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU0007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME0000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR0000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	ZMR00000282	M90.001 Réducteur arbre de transmission	-
VAN00596040         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596041         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU0007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	DFF00000178	F90.002 Filtre 2	-
VAN00596041Vanne de purge eaux sales-VCL00011821ClapetTECOFIXTU00007408Canalisation amont-XTU00058272Canalisation aval-XTU00058273Canalisation vers pompes à eau sale-ZME00000404M90.001/2 Moteur scanner-ZMR00000281M90.001 Réducteur arbre de transmission-DFF00000177F90.003 Filtre 3-VAN00596036Vanne d'isolement 2TECOFIVAN00596037Vanne d'isolement 1TECOFIVAN00596038Vanne de purge eaux sales-VCL00011820C90.001/3 ClapetTECOFIXTU00007410Canalisation amont-	VAN00596039	Vanne d'isolement 1	TECOFI
VCL00011821         Clapet         TECOFI           XTU00007408         Canalisation amont         -           XTU00058272         Canalisation aval         -           XTU00058273         Canalisation vers pompes à eau sale         -           ZME00000404         M90.001/2 Moteur scanner         -           ZMR00000281         M90.001 Réducteur arbre de transmission         -           DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne de burge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	VAN00596040	Vanne d'isolement 2	TECOFI
XTU00007408       Canalisation amont       -         XTU00058272       Canalisation aval       -         XTU00058273       Canalisation vers pompes à eau sale       -         ZME00000404       M90.001/2 Moteur scanner       -         ZMR00000281       M90.001 Réducteur arbre de transmission       -         DFF00000177       F90.003 Filtre 3       -         VAN00596036       Vanne d'isolement 2       TECOFI         VAN00596037       Vanne de burge eaux sales       -         VCL00011820       C90.001/3 Clapet       TECOFI         XTU00007410       Canalisation amont       -	VAN00596041	Vanne de purge eaux sales	-
XTU00058272       Canalisation aval       -         XTU00058273       Canalisation vers pompes à eau sale       -         ZME00000404       M90.001/2 Moteur scanner       -         ZMR00000281       M90.001 Réducteur arbre de transmission       -         DFF00000177       F90.003 Filtre 3       -         VAN00596036       Vanne d'isolement 2       TECOFI         VAN00596037       Vanne d'isolement 1       TECOFI         VAN00596038       Vanne de purge eaux sales       -         VCL00011820       C90.001/3 Clapet       TECOFI         XTU00007410       Canalisation amont       -	VCL00011821	Clapet	TECOFI
XTU00058273       Canalisation vers pompes à eau sale       -         ZME00000404       M90.001/2 Moteur scanner       -         ZMR00000281       M90.001 Réducteur arbre de transmission       -         DFF00000177       F90.003 Filtre 3       -         VAN00596036       Vanne d'isolement 2       TECOFI         VAN00596037       Vanne d'isolement 1       TECOFI         VAN00596038       Vanne de purge eaux sales       -         VCL00011820       C90.001/3 Clapet       TECOFI         XTU00007410       Canalisation amont       -	XTU00007408	Canalisation amont	-
ZME00000404       M90.001/2 Moteur scanner       -         ZMR00000281       M90.001 Réducteur arbre de transmission       -         DFF00000177       F90.003 Filtre 3       -         VAN00596036       Vanne d'isolement 2       TECOFI         VAN00596037       Vanne d'isolement 1       TECOFI         VAN00596038       Vanne de purge eaux sales       -         VCL00011820       C90.001/3 Clapet       TECOFI         XTU00007410       Canalisation amont       -	XTU00058272	Canalisation aval	-
ZMR00000281       M90.001 Réducteur arbre de transmission       -         DFF00000177       F90.003 Filtre 3       -         VAN00596036       Vanne d'isolement 2       TECOFI         VAN00596037       Vanne d'isolement 1       TECOFI         VAN00596038       Vanne de purge eaux sales       -         VCL00011820       C90.001/3 Clapet       TECOFI         XTU00007410       Canalisation amont       -	XTU00058273	Canalisation vers pompes à eau sale	-
DFF00000177         F90.003 Filtre 3         -           VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	ZME00000404	M90.001/2 Moteur scanner	-
VAN00596036         Vanne d'isolement 2         TECOFI           VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	ZMR00000281	M90.001 Réducteur arbre de transmission	-
VAN00596037         Vanne d'isolement 1         TECOFI           VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	DFF00000177	F90.003 Filtre 3	-
VAN00596038         Vanne de purge eaux sales         -           VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	VAN00596036	Vanne d'isolement 2	TECOFI
VCL00011820         C90.001/3 Clapet         TECOFI           XTU00007410         Canalisation amont         -	VAN00596037	Vanne d'isolement 1	TECOFI
XTU00007410 Canalisation amont -	VAN00596038	Vanne de purge eaux sales	-
	VCL00011820	C90.001/3 Clapet	TECOFI
XTU00058274 Canalisation aval -	XTU00007410	Canalisation amont	-
	XTU00058274	Canalisation aval	-

Reçu en préfecture le 17/10/2025 **5**2**L**0

Publié le 17/10/2025

XTU00058275	Canalisation vers pompe à eau sale	-		
ZME00000403	M90.001/3 Moteur scanner	-		
ZMR00000280	M90.001 Réducteur moteur arbre de transmission	-		
DFF00000176	F90.004 Filtre 4	-		
VAN00596033	Vanne d'isolement 1	TECOFI		
VAN00596034	Vanne d'isolement 2	TECOFI		
VAN00596035	Vanne de purge eaux sales	-		
VCL00011713	C90.001/4 Clapet	TECOFI		
XTU00007409	Canalisation amont	-		
XTU00058276	Canalisation aval	-		
XTU00058277	Canalisation vers pompe à eau sale	-		
ZME00000402	M90.001/4 Moteur scanner	-		
ZMR00000279	M90.001 Réducteur moteur arbre de transmission	-		
DFF00000175	F90.005 Filtre 5	-		
VAN00596030	Vanne d'isolement 1	TECOFI		
VAN00596031	Vanne d'isolement 2	TECOFI		
VAN00596032	Vanne de purge eaux sales	-		
VCL00011819	C90.001/5 Clapet	TECOFI		
XTU00007407	Canalisation amont	-		
XTU00058278	Canalisation aval	-		
XTU00058279	Canalisation vers pompe à eau sale	-		
ZME00000401	M90.001/5 Moteur scanner	-		
ZMR00000278	M90.001 Réducteur moteur arbre de transmission	-		
PCS00003861	Pompe de surface n°2	KSB		
PCS00003862	Pompe de surface n°1	KSB		
VAN00595693	Vanne d'isolement n°1	TECOFI		
VAN02733076	Vanne d'isolement n°2	-		
VAN02733077	Vanne d'isolement n°3	-		
VAN02733078	Vanne d'isolement n°4	-		
VCL00011752	Clapet n°1	TECOFI		
VCL00054695	Clapet n°2	-		
XTU00007412	Canalisation amont n°1	-		
XTU00072867	Canalisation amont n°2	-		
XTU00072868	Canalisation amont n°3	-		
XTU00072869	Canalisation amont n°4	-		
KIS00000226	Panneau opérateur	TELEMECANIQUE		
KNA00000635	Automate	TELEMECANIQUE		
MBA0000095	Batterie onduleur	SOCOMEC		
NAC0000147	Onduleur	-		
NCA00005851	Armoire AC3 puissance/automate filtration	-		
NPD00001799	Disjoncteur Q142	TELEMECANIQUE		
NPD00001800	Disjoncteur Q152	TELEMECANIQUE		
NPD00001801	Disjoncteur Q162	TELEMECANIQUE		
NPV00001758	Variateur VAT1	TELEMECANIQUE		
NPV00001931	Variateur VAT2	TELEMECANIQUE		
NPV00001932	Variateur VAT3	TELEMECANIQUE		
30028SE00002-0	30028SE00002-0110-02 - Canal de sortie			
Code	Libellé	Marque		
GDD00000738	Batardeau sur glissière	-		
GDD00000739	\$05.002 Venturi	SOLARTRON (ne plus utiliser)		
GRC00784961	Protection sonde et support débimètre	-		
GRC00786209	Couverture Canal de sortie	-		

Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025 5<sup>2</sup>LG

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

GRC01341994 Caillebottis 30028SE00002-0120-01 - Batiment d'exploitation

Code	Libellé	Marque
GBT00006748	Volet Roulant (Bureau chef d'usine)	-
GBT00006749	Garde corps	-
GBT00006750	Porte externe double (Couloir d'entrée)	-
GBT00006751	Fenêtre (Bureau chef d'usine)	-
GBT00029866	Grille de protection cuisine	-
GBT00057603	Volet Roulant (Couloir d'entrée)	-
GBT00057604	Fenêtre (Prétaitements)	-
GBT00057605	Fenêtre (Bureau agents)	-
GBT00057606	Volet Roulant (Bureau agents)	-
GBT00057607	Fenêtre (Cuisine)	-
GBT00057608	Volet Roulant (Cuisine)	-
GBT00057609	Porte externe (Local exploitation)	-
GBT00057610	Fenêtre (Local Exploitation)	-
GBT00057611	Volet roulant (Local d'exploitation)	-
GOU00006676	Porte externe bureau chef d'usine	-
GOU00006677	Porte interne bureau agents	-
GOU00006678	porte interne double salle de réunion	-
GOU00006679	Porte interne cuisine	-
GRC01342508	Grille de protection bureau agent	-
GRC02194892	Grille de protection (Local exploitation)	-
HEC00000141	Chauffe eau électrique (bureaux)	-
HMB00000218	Bureau (Local d'exploitation)	_
HMB00000415	Fauteuil à roulette (Local Exploitation)	-
HMB00000416	Bureau +Chaise +Armoire de bureau (BCU) bureau chef d'usine	-
HMB00000417	Bureau+Chaise+Armoire de bureau (BA) Bureau agents	-
HMB00000417	table +chaise+ armoire de bureau salle de réunion	-
HMB00000731	Armoire de bureau (Local d'exploitation)	-
IME00000412	Station météorologique	-
JCC00001051	Chauffage des locaux administratifs	-
JHD00000435	JHD Climatiseur salle de réunion compostage	FUJITSU
JHD00000433	Climatiseur 1 bureau étage	TOSHIBA
JHD00001561	JHD Climatiseur des locaux administratifs	-
JHD00001301	Climatiseur 2 bureau étage	TOSHIBA
KAA00000691	Alarme	DELTADORE
KIS00000031	Ecran 52" (Salle de réunion)	DELIADORE
NCA00005720	Armoire de protection batiment exploitation	
NEP00001216	Eclairage extérieur par projecteur	-
UEI00000299	Extincteur (Local exploitation)	-
UGD00001395	Détecteur de fuite	-
		DELL
KIS00000225	Ordinateur de supervision locale (File eau)  Logiciel Supervision (Files eau)	DELL
KIS00000267		-
KIS00000567	Imprimante  Tálásun eillance (local technique)	-
KNA0000763	Télésurveillance (local d'avaleitation)	
KNA00003637	Télésurveillance (local d'exploitation)	SOFREL
KNA00006960	Imprimante (Files eau et boues)	CCUMEIDED ELECTRIC
NAC00001200	Onduleur supervision	SCHNEIDER ELECTRIC
GBT00057592	Fenêtre	-
GBT00057593	Volet roulant	-
GOU00006680	Porte interne	-

GRC01342792	Grille de protection	-	
HEC00000140	Réfrigérateur (ASR)	LIEBHERR	
HMB00000219	Mobilier de laboratoire	-	
HMB00000716	Paillasse	-	
IAN00002065	Analyseur portable PH mètre	HANNA	
IAN00002066	Photomètre	LANGE	
IAN00002067	Portable O <sup>2</sup>	HACH	
IAN00015424	Portable pH	-	
IRE00000272	Four à 550°C	CARBOLITE	
IRE00001811	Cloche de refroidissement	-	
JCJ0000191	Sorbonne avec ventilation incorporée	-	
LAB00000396	Thermo-balance	PRECISA	
LAB00000681	Bloc minéralisateur	-	
LAB00000081	Bloc minéralisateur		
UEI00001072		-	
	Extincteur (Laboratoire)	-	
UPI00000609	Douche + Rince Œil	-	
30028SE00002-0	130-02 - Pont bascule		
Code	Libellé	Marque	
ICA00003354	6 Capteurs de pression + borne de pesage	-	
TLV00003028	Armoire de pesée	-	
TLV00003029	Pont de pesage	-	
30028SE00002-0	140-01 - Poste haute tension		
Code	Libellé	Marque	
GBT00006747	Porte normalisée ERDF	-	
HMB00000422	Tabouret	-	
JCC00001050	Radiateur	APPLIMO	
JCJ00000981	Grille d'aération	-	
NEP00001215	Eclairage	-	
NPD00001558	Disjoncteur + Différentiel	MERLIN GERIN	
NPD00008506	Sectionneur	-	
NPH00000295	Cellule entrée ERDF n°1 (C10)	-	
NPH00000308	Cellule entrée ERDF n°2 (C10)	-	
NPH00000309	Cellule fusibles ERDF (C40)	-	
NPO00002041	Batterie de condensateurs (étagée)	LEGRAND	
NPT00000439	Transfo au sol	-	
UEI00000745	Extincteur	-	
UHT00000044	Perche	-	
UPI00000610	Lampe de sécurité	-	
30028SE00002-0	30028SE00002-0160-01 - Parties communes		
Code	Libellé	Marque	
GBT00006746	Clôture de type grillage soudé (Station)	-	
HMB00000320	Nettoyeur haute pression	KARCHER	
HMB00000735	Standard téléphonique	-	
HMB00000736	Téléphone filaire	-	
KRI0000013	Routeur	-	
NCA00060698	Baie de brassage	-	
NEP00001214	Eclairage extérieur par lampadaires	-	
NPA0000563	Cablages station	-	
TCT00000029	Transpallette	-	
VDI00003708	Disconnecteur arrivée compteur d'eau	SOCLA	
VDI00003709	Disconnecteur local AC3	WATTS	
XTU00007211	Canalisation enterrées de liaison	-	

ZME00000714	Tondeuse auto tractée (Propriété SAUR)	-
ZME00000715	Débroussailleuse (Propriété SAUR)	-
ZME00000716	Tondeuse (Propriété SAUR)	-

ZME00000716	Tondeuse (Propriété SAUR)	-
30028SE00002-0	180-01 - Compost de l'Euze	
Code	Libellé	Marque
AML0000014	MALAXEUR ECMM1100	WAM
GBT00007337	Escaliers garde corps caillebotis co produits	-
GBT00007348	Porte sectionnelle motorisée (co-produit recyclé)	NORD
GBT00007349	Porte sectionnelle motorisée (co-produit)	NORD
GBT00007350	Porte externe (Local co-produits)	NORD
GBT00007351	Porte externe (Local Bennes à Sous-produits)	NORD
GBT00007352	Passerelle garde corps caillebotis boues déshydratées	-
GBT00007353	Porte sectionnelle motorisée (deshydratation)	NORD
GBT00007354	Porte accès boues déshydratées	NORD
GBT00007355	ECGA1100 portail roulant	NORD
GBT00007356	ECGA1200 portail roulanr	NORD
GBT00007357	ECGA1300 portail roulant	NORD
GBT00008339	Passerelle mélangeur Compostage	HANSEN TEXTROPE
GBT00057617	Porte sectionnelle motorisée (refus dégrillage)	-
GBT00057618	Porte sectionnelle motorisée (sable)	-
GBT00057619	Porte sectionnelle motorisée (grossiers)	-
GOA00001126	Porte sectionnelle motorisée (Mélangeur 1)	-
GOA00001129	Porte sectionnelle motorisée (Mélangeur 2)	-
GOA00001130	Porte sectionnelle motorisée (Mélangeur 1)	-
GRC01341995	Escaliers garde corps caillebotis co produits	-
ICA00006869	sonde de niveau produit brut 1	-
ICA00006870	sonde de niveau produit brut 2	-
ICT00007308	Capteur de pression 1	-
JHD00000404	Chauffage	APPLIMO
JHD00000405	Chauffage atelier mélange	APPLIMO
NCA00006139	CCL306 armoire de commande produit brut	-
NCA00006140	CCL305 armoire de commande produits recyclés	-
NCA00006141	CCL304 armoire de commande boues	-
NCA00006142	CCL307 armoire de commande secours et malaxeur	-
NEP00000779	Eclairage co produit	-
NEP00001294	Eclairage atelier mélange	-
NGR00000829	Convertisseur de signal	-
NGR00000830	Convertisseur de signal 2	-
NGR00000831	Convertisseur de signal	-
PCS00017785	Pompe fond local trémie	-
PKA0000017	ECTT1101 rotor mamaxeur	WAM
PKA0000018	ECTT4100 vis de trémie N°1 secours	-
PKA0000019	EBTT1104 vis elevation des boues	-
PKA00000020	EBTT1103 vis reprise des boues	-
PKA00000021	EBTT1102 vis N°2 trémie à boues	-
PKA00000022	EBTT1101 vis N°1 trémie à boues	-
PKA00000049	ECTT4100 vis trémie N°2 secours	-
PKA00000088	Vis trémie à boues 1	-
PKA00000121	Vis trémie à boues 2	-
PSB00006959	EBPC1100 pompe fond local trémie	KSB
PSB00042354	Pompe vide cave zone mélangeur	-
RTR00000011	Trémie de reception produit brut	-

RTR00000012	ECTT4100 trémie de reception secours	-
RTR00000013	EBRV100 trémie à boues déshydratées	
RTR00000022	Trémie de reception co produits recyclés	-
RTR00000047	Trémie à boues déshydratées	-
RTR00000048	Trémie de reception co-produits brut	-
TBS00000035	EBTT3100 bande transporteuse a barrettes	-
TBS00000036	EBTT2100 bande transporteuse a barrettes	-
TBS00000037	ECTT1200 bande transporteuse vers stockage	-
TBS00000062	Partiel 2017-EBTT3100 bande transporteuse a barrettes	-
TBS00000075	Bande transporteuse vers mélange	VULCANIC
TBS00000077	ECTT1200 bande transporteuse vers stockage	-
TBS00000149	Bande transporteuse des boues et co produits	-
TLV00014835	Treuil bâches à boues déshydratées	-
VAN00596255	ECVG1100 vanne matelière	-
VAN00596256	ENVM1100 +ENVM1200 2 vannes arrivées direct des boues	TECOFI
VAN01278103	Vanne d'arrivée boues	-
VAN01278104	Vanne martelière	-
VCL00012061	EBVL1200 clapet pompe fond de trémie	TECOFI
XTU00007903	Tuyauteries arrivées direct des boues	-
XTU00042707	Canalisation (provenant de la centrifugation)	-
XTU00072850	Circuit d'aspiration (atelier mélange boues)	-
XTU00072851	Circuit d'aspiration (local co-produits)	
ZME00000436	EBTT1101 moteur trémie vis N°1	SEW USOCOME
ZME00000437	EBTT1102 moteur trémie vis N°2	-
ZME00000438	EBTT1103 moteur vis reprises des boues	SEW USOCOME
ZME00000439	EBTT1104 moteur vis elevation des boues	LEROY SOMER
ZME00000440	ECTT4100 moteur vis trémie N°1 secours	SEW USOCOME
ZME00000441	EBTT1200 moteur rotor malaxeur	ABB
ZME00000442	EBTT1200 moteur bande boues et co produits	LEROY SOMER
ZME00000443	ECTT1200 moteur bande vers stockage	LEROY SOMER
ZME00000444	EBTT2100 moteur bande	LEROY SOMER
ZME00000445	Moteur en caisse leroy somer 112 MT	LEROY SOMER
ZME00000447	EBTT3100 moteur bande	LEROY SOMER
ZME00000457	ECTT4100 moteur vis trémie N°2 secours	SEW USOCOME
ZME00000458	ECVG1100 moteur vanne martelière	MOTOVARIO
ZME00000461	Moteur en caisse vis trémie N°1	LEROY SOMER
ZME00000462	Moteur en caisse vis trémie N°2	LEROY SOMER
ZMR00000101	EBTT3100 réducteur bande	LEROY SOMER
ZMR00000102	EBTT2100 réducteur bande	LEROY SOMER
ZMR00000102	ECTT1200 réducteur bande vers stockage	LEROY SOMER
ZMR00000104	EBTT1200 réducteur bande boues et co produits	LEROY SOMER
ZMR00000101	EBTT1200 réducteur rotor malaxeur	-
ZMR00000105	ECTT4100 réducteur vis trémie N°2 secours	SEW USOCOME
ZMR00000107	EBTT1104 réducteur vis elevation des boues	WAM
ZMR00000107	EBTT1104 réducteur vis élevation des boues	-
	EBTT1103 reducteur vis reprise des bodes  EBTT1102 réducteur trémie vis N°2	-
ZMR00000109 ZMR00000110	EBTT1102 reducteur tremie vis N 2 EBTT1101 réducteur trémie vis N°1	LEROY SOMER
	ECTT4100 réducteur vis trémie N°1 secours	
ZMR00000339		SEW USOCOME
ZMR00000340	ECVG1100 réducteur vanne martelière	-
GBT00007467	Escalier passerelle garde corps trommel	
GOA00001131	Porte sectionnelle motorisée (criblage)	_
GSB00025774	Chassis du tromel	

JHD00000414 Chauffage atelier criblage APPLIMO	
NCA00006204 Armoire de commande criblage -	
NEP00000778 Eclairage unité de criblage -	
NXX00000163 8 sectionneurs de tapis -	
RTR00000010 ED.RV1100 trémie de reception criblage -	
SDG00000236 ED.SA1100 trommel -	
SDG00000459 EDSA1100 brosse du trommel -	
TBS00000029 EDTT1400 bande N°2 vers stockage produit criblé -	
TBS00000030 EDTT1300 bande N°1 vers stockage produit criblé -	
TBS00000031 EDTT1500 bande transporteuse refus de criblage -	
TBS00000032 EDTT1200 bande transporteuse sous trommel -	
TBS00000033 EDRV1100 bande transporteuse -	
TBS00000150 Bande transporteuse pivotante refus de criblage -	
XTU00072852 Circuit d'aspiration (local tromel) -	
ZME00000448 EDRV1100 moteur bande LEROY SOMER	
ZME00000449 EDSA1100 moteur N°1 trommel LEROY SOMER	
ZME00000450 EDSA1100 moteur N°2 trommel LEROY SOMER	
ZME00000451 EDSA1100 moteur brosse du trommel LEROY SOMER	
ZME00000452 EDTT1200 moteur tapis sous trommel LEROY SOMER	
ZME00000453 EDTT1500 moteur tapis refus de criblage LEROY SOMER	
ZME00000454 EDTT1300 moteur tapis N°1 produit criblé LEROY SOMER	
ZME00000455 EDTT1400 moteur tapis N°2 produit criblé LEROY SOMER	
ZMR00000093 EDTT1300 réducteur tapis N°1 produit criblé LEROY SOMER	
ZMR00000094 EDTT1500 réducteur tapis refus de criblage LEROY SOMER	
ZMR00000095 EDTT1200 réducteur tapis sous trommel LEROY SOMER	
ZMR00000096 EDSA1100 Réducteur brosse du trommel LEROY SOMER	
ZMR00000097 EDSA1100 réducteur N°2 trommel LEROY SOMER	
ZMR00000098 EDSA1100 réducteur N°1 trommel LEROY SOMER	
ZMR00000099 EDRV1100 réducteur bande LEROY SOMER	
ZMR00000135 EDTT1400 réducteur tapis N°2 produit criblé LEROY SOMER	
GBT00007468 EDGA1200 portail roulant NORD	
GOA00001128 Porte sectionnelle motorisée (compost fin) -	
NEP00001327 Eclairage des locaux techniques (stockage) -	
GBT00007359 Porte sectionnelle motorisée (recyclés) NORD	
NEP00001295 Eclairage refus de criblage -	
TBS00000034 EDTT1600 bande transporteuse pivotante -	
TBS00000038 Bande transporteuse refus de criblage -	
TBS00000076 EDTT1600 bande transporteuse pivotante -	
ZME00000446 EDTT1600 moteur bande pivotante LEROY SOMER	
ZME00000460 Moteur de déplacement tapis LEROY SOMER	
ZMR00000100 EDTT1600 réducteur bande pivotante LEROY SOMER	
ZMR00000341 Réducteur de déplacement tapis LEROY SOMER	
GBT00003915 Porte -	
GBT00004172 Porte sectionnelle motorisée (tunel 6) NORD	
GBT00004173 Porte sectionnelle motorisée (tunel 5) NORD	
GBT00004174 Porte sectionnelle motorisée (tunel 4) NORD	
GBT00004175 Porte sectionnelle motorisée (tunel 2) NORD	
GBT00004176 Porte sectionnelle motorisée (tunel 1) NORD	
GBT00006653 Porte sectionnelle motorisée (tunel 3) NORD	
GRC00783290 Caillebotis -	
IAN00022651 Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission JUMO	
IAN00022652 Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission JUMO	

IAN00022653	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
IAN00022654	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
IAN00022655	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
IAN00022656	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
JCE00000513	FFCN6100 ventilateur	-
JCE00000514	FFCN5100 ventilateur	-
JCE00000515	FFCN4100 ventilateur	-
JCE00000516	FFCN3100 ventilateur	-
JCE00000517	FFCN2100 ventilateur	-
JCE00000518	FFCN1100 ventilateur	-
JCJ00000114	FFYS6100 piege à son	SILEO
KNA00001710	Modules d'extensions (API)	-
KNA00001711	Automate Programmable Industriel (API)	-
NCA00003937	AE11 armoire de commande	-
NCA00003938	AE10 armoire de commande	-
NEP00000777	Eclairage unité fermentation	-
NGR00000832	Convertisseur de signal	-
NGR00000833	Convertisseur de signal 2	-
NGR00000834	Convertisseur de signal 3	-
NGR00000835	Convertisseur de signal 4	-
NGR00000836	Convertisseur de signal 5	-
NGR00000837	Convertisseur de signal 6	-
NPA00001616	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001617	Raccordements électrique des capteurs	-
NPA00001618	Raccordements électrique des capteurs	-
NPA00001619	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPV00001146	12ATV2 variateur ventilateur	TELEMECANIQUE
NPV00001147	11ATV2 variateur ventilateur	TELEMECANIQUE
NPV00001148	10ATV2 variateur ventilateur	TELEMECANIQUE
NPV00001149	12ATV1 variateur ventilateur	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001150	11ATV1 variateur ventilateur	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001151	10ATV1 variateur ventilateur	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00003737	Variateur de vitesse (désodorisation)	-
VAN00592002	FFVM6310+6410+6510 Vannes vidanges percolats	TECOFI
VAN00592003	FFVM5310+5410+5510 Vannes vidanges percolats	TECOFI
VAN00592004	FFVM4310+4410+4510 Vannes vidanges percolats	TECOFI
VAN00592005	FFVM3310+3410+3510 Vannes vidange percolat	TECOFI
VAN00592006	FFVM2310+2410+2510 Vannes vidanges percolats	TECOFI
VAN00592007	FFVM1310+1410+1510 Vannes vidanges percolats	TECOFI
VAN00592008	FFVM6100+6200+6300 Vannes injection d'air	TECOFI
VAN00592009	FFVM5100+5200+5300 Vannes injection d'air	TECOFI
VAN00592010	FFVM4100+4200+4300 Vannes injection d'air	TECOFI
VAN00592011	FFVM3100+3200+3300 Vannes injection d'air	TECOFI
VAN00592012	Vannettes de purges et prelevements	TECOFI
VAN00592013	FFVM2100+2200+2300 Vannes injection d'air	TECOFI
VAN00592396	FFVM1100+1200+1300 Vannes injection d'air	TECOFI
XTU00004547	Tuyauteries	-
XTU00004548	Tuyauteries	-
XTU00004549	Tuyauteries	-
XTU00004550	Tuyauteries	-
XTU00004551	Circuit d'aspiration (fermentation)	-
XTU00004552	Tuyauteries	-

XTU00004954	Tuyauteries	-
ZME00000223	FFCN4100 moteur ventilateur	-
ZME00000224	FFCN4100 moteur ventilateur	-
ZME00000225	FFCN4100 moteur ventilateur	-
ZME00000226	FFCN3100 moteur ventilateur	-
ZME00000227	FFCN2100 moteur ventilateur	-
ZME00000228	FFCN1100 moteur ventilateur	-
GBT00003914	Porte	-
GBT00004167	Porte sectionnelle motorisée (tunel 5)	NORD
GBT00004168	Porte sectionnelle motorisée (tunel 4)	NORD
GBT00004169	Porte sectionnelle motorisée (tunel 3)	NORD
GBT00004170	Porte sectionnelle motorisée (tunel 2)	NORD
GBT00004171	Porte sectionnelle motorisée (tunel 1)	NORD
GRC00783289	Caillebotis	-
IAN00022657	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
IAN00022658	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
IAN00022659	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
IAN00022660	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
IAN00022661	Sonde O2 à piquer 1.2m à radio transmission	JUMO
JCE00000506	FMCN5100 ventilation	-
JCE00000507	FMCN4100 ventilateur	-
JCE00000508	FMCN3100 ventilateur	-
JCE00000509	FMCN2100 ventilateur	-
JCE00000510	FMCN1100 ventilateur	-
JCJ00000113	FMYS5100 piege à son	SILEO
KNA00000420	Automate gestion température	TELEMECANIQUE
KNA00001712	Modules d'extensions (API)	-
KNA00001712 NCA00003935	Modules d'extensions (API) AE20 armoire de commande	-
		-
NCA00003935	AE20 armoire de commande	
NCA00003935 NEP00000776	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation	-
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation  Convertisseur de signal 1	-
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000839	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2	-
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000839 NGR00000840	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3	-
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000839 NGR00000840 NGR00000841	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4	-
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000839 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5	-
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs	- - - - -
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs	- - - - -
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation  Convertisseur de signal 1  Convertisseur de signal 2  Convertisseur de signal 3  Convertisseur de signal 4  Convertisseur de signal 5  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats	TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats FMVM5100+5200 Vannes injection d'air	TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992 VAN00591993	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation  Convertisseur de signal 1  Convertisseur de signal 2  Convertisseur de signal 3  Convertisseur de signal 4  Convertisseur de signal 5  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats  FMVM5100+5200 Vannes injection d'air  FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats  FMVM4100+4200 Vannes injection d'air  FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats	TECOFI TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992 VAN00591993 VAN00591994	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats FMVM5100+5200 Vannes injection d'air FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats FMVM4100+4200 Vannes injection d'air FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats FMVM310+3200 Vannes injection d'air	TECOFI TECOFI TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591993 VAN00591993 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591997	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats FMVM5100+5200 Vannes injection d'air FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats FMVM4100+4200 Vannes injection d'air FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats FMVM3100+3200 Vannes injection d'air FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats	TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992 VAN00591993 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591996 VAN00591997	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats FMVM5100+5200 Vannes injection d'air FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats FMVM4100+4200 Vannes injection d'air FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats FMVM310+3410 Vannes vidanges percolats FMVM3100+3200 Vannes injection d'air FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats FMVM2100+2200 Vannes injection d'air	TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992 VAN00591993 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591997 VAN00591998 VAN00591998	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation  Convertisseur de signal 1  Convertisseur de signal 2  Convertisseur de signal 3  Convertisseur de signal 4  Convertisseur de signal 5  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats  FMVM5100+5200 Vannes injection d'air  FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats  FMVM4100+4200 Vannes vidanges percolats  FMVM310+3200 Vannes injection d'air  FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats  FMVM2100+2200 Vannes injection d'air  Vannettes de purges prélevements	TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591993 VAN00591993 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591997 VAN00591998 VAN00591999 VAN00591999 VAN00591999	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats FMVM5100+5200 Vannes injection d'air FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats FMVM4100+4200 Vannes injection d'air FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats FMVM3100+3200 Vannes injection d'air FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats FMVM2100+2200 Vannes injection d'air Vannettes de purges prélevements FFVM1310+1410 Vannes vidanges percolats	
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591993 VAN00591993 VAN00591995 VAN00591995 VAN00591997 VAN00591998 VAN00591998 VAN00591999 VAN00591999 VAN00591999	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats FMVM5100+5200 Vannes injection d'air FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats FMVM4100+4200 Vannes injection d'air FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats FMVM3100+3200 Vannes injection d'air FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats FMVM2100+2200 Vannes injection d'air Vannettes de purges prélevements FFVM1310+1410 Vannes vidanges percolats FMVM1100+1200 Vanne injection d'air	TECOFI
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992 VAN00591993 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591996 VAN00591997 VAN00591998 VAN00591999 VAN00591999 VAN00592000 VAN00592001 XTU00004541	AE20 armoire de commande Eclairage unité maturation Convertisseur de signal 1 Convertisseur de signal 2 Convertisseur de signal 3 Convertisseur de signal 4 Convertisseur de signal 5 Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats FMVM5100+5200 Vannes injection d'air FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats FMVM4100+4200 Vannes injection d'air FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats FMVM310+3200 Vannes injection d'air FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats FMVM2100+2200 Vannes injection d'air Vannettes de purges prélevements FFVM1310+1410 Vannes vidanges percolats FMVM1100+1200 Vanne injection d'air Tuyauteries	
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992 VAN00591993 VAN00591994 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591997 VAN00591997 VAN00591999 VAN00591999 VAN00592000 VAN00592001 XTU00004541 XTU00004542	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation  Convertisseur de signal 1  Convertisseur de signal 2  Convertisseur de signal 3  Convertisseur de signal 4  Convertisseur de signal 5  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats  FMVM5100+5200 Vannes injection d'air  FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats  FMVM4100+4200 Vannes injection d'air  FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats  FMVM3100+3200 Vannes injection d'air  FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats  FMVM2100+2200 Vannes injection d'air  Vannettes de purges prélevements  FFVM1310+1410 Vannes vidanges percolats  FMVM1100+1200 Vanne injection d'air  Tuyauteries  Tuyauteries	
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591993 VAN00591994 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591997 VAN00591997 VAN00591998 VAN00591999 VAN00591999 VAN00591991 VAN00591993 VAN00591993 VAN00591993 VAN00591993 VAN00591993 VAN00591994 VAN00591993 VAN00591994 VAN00591995 VAN00591994 VAN00591995 VAN0059195	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation  Convertisseur de signal 1  Convertisseur de signal 2  Convertisseur de signal 3  Convertisseur de signal 4  Convertisseur de signal 5  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats  FMVM5100+5200 Vannes injection d'air  FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats  FMVM4100+4200 Vannes injection d'air  FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats  FMVM3100+3200 Vannes injection d'air  FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats  FMVM2100+2200 Vannes injection d'air  Vannettes de purges prélevements  FFVM1310+1410 Vannes vidanges percolats  FMVM1100+1200 Vanne injection d'air  Tuyauteries  Tuyauteries  Tuyauteries	
NCA00003935 NEP00000776 NGR00000838 NGR00000840 NGR00000841 NGR00000841 NGR00000842 NPA00001620 NPA00001621 VAN00591991 VAN00591992 VAN00591993 VAN00591994 VAN00591995 VAN00591996 VAN00591997 VAN00591997 VAN00591999 VAN00591999 VAN00592000 VAN00592001 XTU00004541 XTU00004542	AE20 armoire de commande  Eclairage unité maturation  Convertisseur de signal 1  Convertisseur de signal 2  Convertisseur de signal 3  Convertisseur de signal 4  Convertisseur de signal 5  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  FFVM5310+5410 Vannes vidanges percolats  FMVM5100+5200 Vannes injection d'air  FFVM4310+4410 Vannes vidanges percolats  FMVM4100+4200 Vannes injection d'air  FFVM3310+3410 Vannes vidanges percolats  FMVM3100+3200 Vannes injection d'air  FFVM2310+2410 Vannes vidanges percolats  FMVM2100+2200 Vannes injection d'air  Vannettes de purges prélevements  FFVM1310+1410 Vannes vidanges percolats  FMVM1100+1200 Vanne injection d'air  Tuyauteries  Tuyauteries	

XTU00004546	Tuyauteries	-
ZME00000215	FMCN5100 moteur ventilateur	-
ZME00000216	FMCN4100 moteur ventilateur	-
ZME00000217	FMCN3100 moteur ventilateur	-
ZME00000218	FMCN2100 moteur ventilateur	-
ZME00000219	FMCN1100 moteur ventilateur	-
JCE00000495	FECN1100 extracteur air via désodorisation	-
JCE00000496	FFCN1200 extracteur air fermentation	-
JCE00000520	FMCN1200 extracteur air maturation	-
JHD00002212	Plenum (Circuit de traitement de l'air)	-
JHD00002214	Plenum (Traitement des odeurs par voie Chimique (file eau))	-
VAN00592303	Vannes registre	-
VCL00010846	Clapets divers	-
XTU00004880	Tuyauteries	-
ZME00000220	FECN1100 moteur extracteur via désodo	-
ZME00000221	FMCN1200 moteur extracteur maturation	-
ZME00000222	FFCN1200 moteur extracteur air fermentation	-
ZME00000456	Moteur extracteur via désodo en caisse	-
ZME00000463	FFIM1100 moteur pour ventilateur fermentation en caisse	-
GRC00783477	Trappe d'accès aluminium 1	-
GRC01561376	Trappe d'accès aluminium 2	-
GSB00000376	Pied d'assise 1	KSB
GSB00013500	Pied d'assise 2	-
GSB00013500 GSB00013501	Barre de guidage 1	-
GSB00013501	Barre de guidage 2	-
GSB00013502 GSB00013503		-
ICT00015281	Support de capteur  Niveau TOR	-
NCA00004108		-
PSB00003956	CCL303 armoire de commande	KSB
	EAPC1200 pompe N°2	KSB
PSB00003957 UPI00000176	EAPC1100 pompe N°1	KSB
UPI0000176	Stop chute 1	NJD
VAN00592302	Stop chute 2 Vanne d'isolement 1	TECOFI
		TECOFI
VAN01554543 VCL00010845	Vanne d'isolement 2	TECOFI
	Clapets anti-retour à boule 1	TECOFI
VCL00045305	Clapets anti-retour à boule 2	-
XTU00004553	Canalisation aval 1	-
XTU00042709	Nourrice de collecte	-
XTU00059385	Canalisation aval 2	-
XTU00072849	Circuit d'aspiration (poste toutes eaux)	-
GSB00014218	Support sondes de niveau ANA n°1	-
GSB00014219	Support sondes de niveau ANA n°2	-
GSB00014220	Support sondes de niveau ANA (Boues internes)	-
GSB00014221	Support sondes de niveau ANA (Boues externes)	-
GSB00014222	Support sondes d'analyse n°1 (Désodorisation 1)	
GSB00014223	Support sondes d'analyse n°2 (Désodorisation 1)	-
GSB00014224	Support sondes d'analyse n°3 (Désodorisation 1)	-
GSB00014225	Support sondes d'analyse n°1 (Désodorisation 2)	-
GSB00014226	Support sondes d'analyse n°2 (Désodorisation 2)	-
GSB00014227	Support sondes d'analyse n°3 (Désodorisation 2)	-
IAN00001536	FFPT6101 enregistreur mesure 0² et degré tunnel 6	-
IAN00001537	FFPT5101 enregistreur mesure 0 <sup>2</sup> et mesure tunnel 5	-

IAN0001539 FFPT3101 enregistreur mesure 0² et degré tunnel 3 IAN0001540 FFPT2101 enregistreur mesure 0² et degré tunnel 2 IAN0001541 FFPT1101 enregistreur mesure 0² et degré tunnel 1 IAN0001602 FEPH2101 enregistreur mesure 0² et degré tunnel 1 IAN0001603 FERH3101 enregistreur mesure PH tour acide IAN0001604 FERH3101 enregistreur mesure PH tour basique IAN0001604 FERH3101 enregistreur mesure PH tour basique IAN00002308 Chambre de passage RH tour basique IAN00002309 Chambre de passage PH tour basique IAN00002310 Chambre de passage PH tour basique IAN0000310 Chambre de passage PH tour basique IAN0000310 Chombre de passage PH tour basique IAN0000310 Chombre de passage PH tour acide IAN0000310 Convertisseur de signal (compostage boues externes) IAN0004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes) ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002365 Sonde de niveau cour acide ICA00002460 Sonde de niveau cour acide ICA00002461 Sonde de niveau cour acide ICA00003575 Sonde de niveau coure acide sulfurique ICA00003575 Sonde de niveau coure acide sulfurique ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003577 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003576 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICE00003579 GSRV1200 indicateur débit acide	
IAN0001540 FFPT2101 enregistreur mesure 0³ et degré tunnel 2 IAN0001601 FFPT1101 enregistreur mesure 0³ et degré tunnel 1 IAN0001602 FFPH2101 enregistreur mesure Pt tour acide IAN0001603 FERH3101 enregistreur mesure Pt tour basique IAN0001603 FERH3102 enregistreur mesure Pt tour basique IAN0001604 FERH3102 enregistreur mesure Pt tour basique IAN0001605 FERH3102 enregistreur mesure Pt tour basique IAN0002308 Chambre de passage Pt tour basique IAN0002309 Chambre de passage Pt tour basique IAN0002310 Chambre de passage Pt tour acide IAN00004801 Convertisseur de signal (compostage boues externes) IAN0004804 Convertisseur de signal (compostage boues externes) IAN0002356 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ICA00002357 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002365 Sonde de niveau cuve acide ICA00002366 Sonde de niveau cuve soude ICA0000367 Sonde de niveau cuve soude ICA0000367 Sonde de niveau cuve soude ICA0000367 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA0000376 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA0000377 Sonde de mesure (Boues internes) ICA0000379 GSRV1200 indicateur débit soude IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME0000151 FMTE5101 enregistreur me	
IAN0001541 FFPT1101 enregistreur mesure 0² et degré tunnel 1 IAN00001602 FEPH2101 enregisteur mesure PH tour acide ENDRESS HAUSER IAN00001603 FERH3102 enregistreur mesure PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002308 Chambre de passage RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002309 Chambre de passage PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour acide ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour acide ENDRESS HAUSER IAN00002310 Convertisseur de signal (compostage boues externes) IAN00002310 Convertisseur de signal (compostage boues internes) IAN00002380 Convertisseur de signal (compostage boues internes) ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Sonde de niveau cuve javel BAMO ICA0000360 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA0000360 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA0000360 Sonde de miseau cuve soude BAMO ICA0000360 Sonde de miseau cuve acide sulfurique ICA00003676 Sonde de miseau cuve acide sulfurique ICA00003677 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003679 GRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002967 GRV1200 indicateur débit soude IFE00002968 GRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTES101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
IAN0001602 FEPH2101 enregisteur mesure PH tour acide ENDRESS HAUSER IAN0001603 FERH3101 enregistreur mesure PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN0001604 FERH3102 enregistreur mesure RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN0002308 Chambre de passage RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN0002310 Chambre de passage PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN0002310 Chambre de passage PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00004803 Convertisseur de signal (compostage boues externes) IAN0004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes) ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Sonde de niveau cuve acide BAMO ICA00002460 Sonde de niveau cuve acide BAMO ICA00002461 Sonde de niveau cuve acide sulfurique BAMO ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (Boues externes) ICA00003579 Capteur de pression IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTE5101 enregistreur mes	
IAN0001603 FERH3101 enregistreur mesure PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN0001604 FERH3102 enregistreur mesure RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002308 Chambre de passage RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00004803 Convertisseur de signal (compostage boues externes) IAN00004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes) ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002460 Sonde de niveau coure soude ICA00002461 Sonde de niveau coure soude ICA00002462 Sonde de niveau coure soude ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003576 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003578 Sonde de mesure (Boues externes) ICA00003579 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse PRECISA IRE0000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
IAN0001604 FERH3102 enregistreur mesure RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN0002308 Chambre de passage RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour acide ENDRESS HAUSER IAN00004803 Convertisseur de signal (compostage boues externes) - IAN0004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes) - IAN0002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002460 Sonde de niveau tour basique BAMO ICA00002461 Sonde de niveau tour acide BAMO ICA00002462 Sonde de niveau cuve javel BAMO ICA00002463 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA00002463 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (de pression FEREON02968 GRRV1200 indicateur débit acide sulfurique  - IEEE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de	
IAN00002308 Chambre de passage RH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour acide ENDRESS HAUSER IAN00004803 Convertisseur de signal (compostage boues externes) - IAN00004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes) - ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002366 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002460 Sonde de niveau tour basique BAMO ICA00002461 Sonde de niveau tour javel BAMO ICA00002462 Sonde de niveau cuve javel BAMO ICA00002463 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00003576 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002968 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
IAN00002309 Chambre de passage PH tour basique ENDRESS HAUSER IAN00002310 Chambre de passage PH tour acide ENDRESS HAUSER IAN00004803 Convertisseur de signal (compostage boues externes) - ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression efoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression efoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002469 Sonde de niveau tour basique BAMO ICA00002460 Sonde de niveau tour acide BAMO ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel BAMO ICA00002462 Sonde de niveau cuve acide sulfurique BAMO ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (Boues externes) - ICA00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique - IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
IAN00002310 Chambre de passage PH tour acide IAN00004803 Convertisseur de signal (compostage boues externes) IAN00004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes) ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002365 Capteur de pression Pefoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002469 Sonde de niveau tour basique BAMO ICA00002460 Sonde de niveau tour acide BAMO ICA00002461 Sonde de niveau tour javel BAMO ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003576 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
IAN00004803 Convertisseur de signal (compostage boues externes)  IAN00004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes)  ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER  ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER  ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER  ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER  ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER  ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER  ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER  ICA00002365 Sonde de niveau tour basique BAMO  ICA00002460 Sonde de niveau tour acide BAMO  ICA00002461 Sonde de niveau tour acide BAMO  ICA00002462 Sonde de niveau cuve javel BAMO  ICA00002463 Sonde de niveau cuve soude BAMO  ICA00002463 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER  ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER  ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER  ICA00003577 Sonde de mesure (Boues externes) -  ICA00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique -  IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit acide sulfurique -  IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude -  IME00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
IAN00004804 Convertisseur de signal (compostage boues internes)  ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ENDRESS HAUSER  ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ENDRESS HAUSER  ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ENDRESS HAUSER  ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ENDRESS HAUSER  ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER  ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ENDRESS HAUSER  ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER  ICA00002365 Sonde de niveau tour basique BAMO  ICA00002460 Sonde de niveau tour acide BAMO  ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel BAMO  ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude BAMO  ICA00002463 Sonde de niveau cuve soude BAMO  ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER  ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER  ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER  ICA00003688 Sonde de mesure (Boues externes) -  ICA00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique -  IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit soude -  IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude  IFE00000414 ECEM1101 3 sondes de masse PRECISA  IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002358 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 6 ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002459 Sonde de niveau tour basique ICA00002460 Sonde de niveau tour acide ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00002463 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues externes) ICA00003688 Sonde de mesure (Boues externes) ICA00003689 GRN1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002359 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 5 ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002365 ENDRESS HAUSER ICA00002469 Sonde de niveau tour basique ICA00002460 Sonde de niveau tour acide ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002360 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 4 ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002364 Capteur de pression Pefoul ventilateur tunnel 1 ICA00002365 ENDRESS HAUSER ICA00002466 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002459 Sonde de niveau tour basique ICA00002460 Sonde de niveau tour acide ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) ICA00006869 Sonde de mesure (Boues externes) ICTO0015292 Capteur de pression IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IFE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002361 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 3 ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002459 Sonde de niveau tour basique ICA00002460 Sonde de niveau tour acide ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel ICA00002462 Sonde de niveau cuve javel ICA00002463 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003576 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues externes) ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) ICCA0000266 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit javel IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002362 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 2 ICA00002363 Capteur de pression ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002365 ENDRESS HAUSER ICA00002459 Sonde de niveau tour basique ICA00002460 Sonde de niveau tour acide ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) ICCA00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE0000151 FMTES101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002363 Capteur de pression ENDRESS HAUSER ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ENDRESS HAUSER ICA00002459 Sonde de niveau tour basique BAMO ICA00002460 Sonde de niveau tour acide BAMO ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel BAMO ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique BAMO ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) - ICT00015292 Capteur de pression - IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique - IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IFE00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002364 Capteur de pression refoul ventilateur tunnel 1 ICA00002459 Sonde de niveau tour basique ICA00002460 Sonde de niveau tour acide ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve soude ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) ICT00015292 Capteur de pression IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit soude IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IFE00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002459 Sonde de niveau tour basique BAMO ICA00002460 Sonde de niveau tour acide BAMO ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel BAMO ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique BAMO ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) - ICT00015292 Capteur de pression - IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique - IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit soude - IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
ICA00002460 Sonde de niveau tour acide BAMO ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel BAMO ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude BAMO ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique BAMO ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) - ICT00015292 Capteur de pression - IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique - IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel - IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude - IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse PRECISA IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002461 Sonde de niveau cuve javel ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues externes) ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) ICT00015292 Capteur de pression IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002462 Sonde de niveau cuve soude ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) ICT00015292 Capteur de pression IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00002463 Sonde de niveau cuve acide sulfurique ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) ICT00015292 Capteur de pression IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00003575 Sonde de mesure (trémie matières minérale récyclées) ENDRESS HAUSER ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale) ENDRESS HAUSER ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) - ICT00015292 Capteur de pression - IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique - IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel - IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude - IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse PRECISA IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
ICA00003576 Sonde de mesure (trémie matières minérale)  ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes)  ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes)  ICT00015292 Capteur de pression  IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique  IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel  IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude  IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse  IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5	
ICA00003577 Sonde de mesure (Boues internes) ENDRESS HAUSER ICA00006868 Sonde de mesure (Boues externes) - ICT00015292 Capteur de pression - IFE00002967 GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique - IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel - IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude - IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse PRECISA IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
ICA00006868   Sonde de mesure (Boues externes)   -     ICT00015292   Capteur de pression   -     IFE00002967   GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique   -     IFE00002968   GKRV1200 indicateur débit javel   -     IFE00002969   GRRV1200 indicateur débit soude   -     IME00000414   ECEM1101 3 sondes de masse   PRECISA     IRE00000151   FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5   -	
ICT00015292   Capteur de pression   -     IFE00002967   GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique   -     IFE00002968   GKRV1200 indicateur débit javel   -     IFE00002969   GRRV1200 indicateur débit soude   -     IME00000414   ECEM1101 3 sondes de masse   PRECISA     IRE00000151   FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5   -	
IFE00002967         GSRV1200 indicateur débit acide sulfurique         -           IFE00002968         GKRV1200 indicateur débit javel         -           IFE00002969         GRRV1200 indicateur débit soude         -           IME00000414         ECEM1101 3 sondes de masse         PRECISA           IRE00000151         FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5         -	
IFE00002968 GKRV1200 indicateur débit javel - IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude - IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse PRECISA IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
IFE00002969 GRRV1200 indicateur débit soude - IME00000414 ECEM1101 3 sondes de masse PRECISA IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
IME00000414     ECEM1101 3 sondes de masse     PRECISA       IRE00000151     FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5     -	
IRE00000151 FMTE5101 enregistreur mesure de degré tunnel 5 -	
IDECOCOCOLES ENTERACOL Appropriate to the state of the st	
IRE00000152 FMTE4101 enregistreur mesure de degré tunnel 4	
IRE00000153 FMTE3101 enregistreur mesure de degré tunnel 3 -	
IRE00000154 FMTE2101 enregistreur mesure de degré tunnel 2 -	
IRE00000155 FMTE1101 enregisteur mesure de degré tunnel 1 -	
IRE00000313 EBLT2101 enregistreur niveau produit recyclé ENDRESS HAUSER	
IRE00000314 EBLT3101 enregistreur mesure niveau produit brut ENDRESS HAUSER	
IRE00000315 EBTL1101 enregistreur de mesure boues externes ENDRESS HAUSER	
IRE00000771 EBLT1101 Enregistreur de mesure boues internes -	
LAB00000318 Sonde de mesure de température n°5 -	
LAB00000319 Sonde de mesure de température n°4 -	
LAB00000320 Détecteur de fuite -	
LAB00000321 Sonde de mesure de température tunnel 6 -	
LAB00000322 Sonde de mesure de température tunnel 5 -	
LAB00000323 Sonde de mesure de température tunnel 4 -	
LAB00000360 Sonde de mesure de température n°3 -	
LAB00000361 Sonde de mesure de température n°1 -	
LAB00000362 Sonde de mesure de température n°2 -	
LAB00000363 Sonde de mesure de température tunnel 3 -	

LAB00000364	Sonde de mesure de température tunnel 1	-
LAB00000365	Sonde de mesure de température tunnel 2	-
LAB00000417	ECNM1101 enregistreur de masse	PRECISA
NGR00000861	Convertisseur de signal	-
NGR00000862	4 Convertisseurs de signal désodo 1 et 2	-
GBT00007470	Porte local commande	NORD
KMC00000637	Terminal de dialogue opérateur	-
KNA00000702	Automate Programmable Industriel (API) n°1 (Biologique)	TELEMECANIQUE
KNA00000703	Automate gestion station	TELEMECANIQUE
KNA00001708	Automate Programmable Industriel (API)	SCHNEIDER ELECTRIC
KNA00001709	Automate Programmable Industriel (API) - Tromel	SCHNEIDER ELECTRIC
KNA00001713	API Spécialisé 1	-
KNA00001714	API Spécialisé 2	
KNA00001715	Automate Programmable Industriel (API) n°2 (Biologique)	-
NCA00006205	Armoire de commande générale	-
NCA00060673	Armoire tapis transporteur	-
NEP00000774	Eclairage local commande	-
NPA00001614	Raccordements électrique des capteurs	-
NPA00001615	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPV00001876	VM09.14 variateur moteur tromel	TELEMECANIQUE
NPV00001877	VM09.18 variateur brosses trommel	TELEMECANIQUE
NPV00001878	VM09.12 variateur moteur trémie	TELEMECANIQUE
NPV00001879	18.5 variateur moteur extracteur via désodo	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00001880	Variateur moteur malaxeur	TELEMECANIQUE
NPV00001881	23ATV1 variateur	TELEMECANIQUE
NPV00001882	22ATV1 variateur	TELEMECANIQUE
NPV00001883	19ATV1 variateur	TELEMECANIQUE
NPV00001884	18ATV1 variateur	TELEMECANIQUE
NXX00000829	Wattmètre	-
GBT00007358	Portes et fenetres	-
HEC00000149	Chauffe eau	-
HMB00000229	Mobilier	-
JHD00000406	Climatiseur bureau chef usine 1	TOSHIBA
JHD00001234	Climatiseur du local électrique (compostage)	-
JHD00001236	JHD_Climatiseur salle de réunion	-
KAA00000772	Alarme incendie	-
KAA00002815	Alarme anti-intrusion	-
KIS00000256	Ordinateur de supervision locale (compostage)	-
KIS00000568	Logiciel de supervision (compostage)	-
KIS00000569	Imprimante (compostage)	-
KIS00002401	Imprimante (files eau et boues)	-
KNA00003636	Télésurveillance (local technique)	-
KRI00000033	Récepteur radio + antenne relais sondes O2 fermentation	JUMO
KRI00000034	Récepteur radio + antenne relais sondes O2 maturation	JUMO
NCA00039434	Chauffage des locaux (compostage)	-
NEP00000773	Eclairage local technique	-
PCS00002808	HIXX1100 pompe	-
RCB00000593	HIRV1100 cuve à gazoil enterrée	-
VAN00592397	HIVM1100 vanne de dépôtage	-
XTU00042714	Tuyauterie	-
BPD00001694	Pompe doseuse en caisse GAMAR/OBL	-
CCO00000774	HERV1100 compresseur d'air	ATLAS COPCO

GBT00007469	Porte externe (Atelier)	NORD
NEP00001328	Eclairage des locaux techniques (atelier)	-
GSB00025773	Rail de guidage des pompes	-
NEP00000780	Eclairage extérieur	-
NPA00000296	Cablages station	-
RBE00000150	Bennes à boues EUZE63	-
TCT00000030	Chargeur sur pneus (Propriété SAUR)	LIEBHERR
UEI00000322	Protection incendies	-
VAN01278102	Vanne d'isolement n°1	-
VAN02730617	Vanne d'isolement n°2	-
XTU00004898	Canalisation d'évacuation des boues vers compostage	-
XTU00042706	Nourrice de collecte des boues	-
XTU00072832	Canalisation d'évacuation des boues vers benne à boues	-
XTU00072833	Canalisation de répartition vers benne à boues	-
BPD00001200	GKPV1100 pompe doseuse	-
BPD00001201	GRPV1200 pompe doseuse en caisse	-
BPD00001202	GRPV1100 pompe doseuse	-
BPD00001203	GSPV1200 pompe doseuse en caisse	-
BPD00008698	Pompe doseuse du réactif	-
BPD00008699	Pompe doseuse du réactif	-
DFF00000090	Addouciseur (résine)	PERMO
DFF00000096	Addouciseur (résine)	PERMO
DTA00000072	FEDC3100 laveur oxydo basic	-
DTA00000073	FEDC2100 laveur acide	-
GBT00004219	Escalier/rambarde désodo	-
IAN00004805	FEPH2101 enregisteur mesure PH tour acide 1	-
IAN00004806	FEPH2101 enregisteur mesure PH tour acide 2	-
ICT00015285	Mesure de niveau TOR	-
ICT00015286	Mesure de niveau TOR (stockage acide)	-
ICT00015287	Mesure de niveau TOR	-
ICT00015288	Mesure de niveau TOR	-
JCC00000803	GRER1100 epingle chauffante	-
JCC00000806	Chauffage	APPLIMO
JCC00008405	Aérotherme	NOIROT
NCA00004072	V12.005 Tableau de dépotage extérieur	DOSAPRO
NCA00004109	Armoire désodorisation (file eau)	-
NCA00004110	Armoire désodorisation 2	-
NEP00000775	Eclairage des locaux techniques (traitement d'odeurs)	-
PCS00002932	FEPC3100 pompe recirculation	SOMEFLU
PCS00002933	FEPC2100 pompe recirculation	SOMEFLU
RCB00000580	GKRV1100 cuve javel	-
RCB00000581	GRRV1100 cuve soude	-
RCB00000582	GSRV1100 cuve acide sulfurique	-
RCB00000594	HCKE1200 bac à sel	PERMO
RCB00000595	HCKE1100 bac à sel	PERMO
RCB00005002	Cuve de stockage + rétention du réactif	-
RCB00005003	Caisson technique (dépotage réactif acide)	-
RCB00005004	Caisson technique (pompe d'injection acide)	-
RCB00005005	Cuve de stockage + rétention du réactif (x2)	-
RCB00005006	Caisson technique (soude)	-
RCB00005007	Caisson technique (pompe à soude)	-
RCB00005008	Caisson technique (pompe à javel)	-

UPI00000191	ECUD2100 lave oeil intérieur désodo	-
UPI00000192	HCUD4100 lave oeil intérieur réactifs	-
UPI00000608	Douche/Rince Œil	-
VAN00592304	FEVA3310 electro vanne de purge	-
VAN00592305	HCVA1200 electro vanne remplissage EP	-
VAN00592306	FEVA2310 electro vanne de purge	-
VAN00592307	HCVA1100 electro vanne remplissage EP	-
VDA00008896	Vannes/clapets divers	TECOFI
VDA00008897	Vannes/clapets divers	TECOFI
VDA00008898	Vannes/clapets divers	TECOFI
VDA00008899	Vannes/clapets divers	TECOFI
VDA00008990	Vannes/clapets divers	TECOFI
VDA00008953	Vannes/clapets divers	TECOFI
VDI00000355	HCVS3100 disconnecteur EP désodo compostage	-
XTU00004881	Tuyauteries	-
XTU00004881 XTU00004882		-
	Tuyauteries  Tuyauteries d'injection et de liaisons désodo	-
XTU00004884	1	-
XTU00004886	Tuyauteries	
XTU00004957	Tuyauteries  EEDC4100 motour pompo recirculation décado on caisso	LEDOV SOMED
ZME00000464	FEPC4100 moteur pompe recirculation désodo en caisse	LEROY SOMER
	400-01 - OUVRANTS	
Code	Libellé	Marque
GOA0000059	Rideau sortie mélangeur	-
GOA0000060	Rideau poubelle	CRAWFORD
GOA0000061	Rideau benne à sables	-
GOA0000062	Rideau benne à déchets	-
GOA0000063	Rideau garage	-
GOA0000064	Rideau trémi co produit brut	-
GOA0000065	Rideau boues déshydraté	-
GOA0000066	Rideau mélangeur n°2	-
GOA0000067	Rideau mélangeur n°1	-
GOA0000068	Rideau co produit recyclé	-
GOA0000069	Rideau composte fin	-
GOA0000097	Rideau criblage	NORD
GOA0000152	Portail manuel coulissant motorisé	-
GOA0000166	Portail roulant dégrillage	-
GOA0000188	Rideau criblage	NORD
GOA0000191	Rideau porte entrée bureau	-
GOA00001551	Rideau local sortie mélangeur	-
GOA00001552	Rideau local palettes	-
GOA00001553	Rideau maturation 1	-
GOA00001554	Rideau maturation 2	-
GOA00001555	Rideau maturation 3	-
GOA00001556	Rideau maturation 4	-
GOA00001557	Rideau maturation 5	-
GOA00001558	Rideau fermentation 1	-
GOA00001559	Rideau fermentation 2	-
GOA00001560	Rideau fermentation 3	-
GOA00001561	Rideau fermentation 4	-
GOA00001562	Rideau fermentation 5	-
GOA00001563	Rideau fermentation 6	-
30028SE00002-1	L750-01 - LEVAGE	

Code	Libellé	Margue
TLV00002047	Potence sur pied avec chariot poste toutes eaux	
TLV00002048	Palan trémie boues compostage	-
TLV00002248	Potence murale avec chariot et palan local mélangeur	-
TLV00002249	Potence murale avec chariot et palan local désodorisation	-
TLV00002516	Potence sur pied avec treuil Bâches eaux clarifiées et sales pompes eaux sales	KSB
TLV00002517	Potence sur pied avec treuil aération file n°2	KSB
TLV00002518	Potence sur pied avec treuil anaérobie file n°1	-
TLV00002519	Potence sur pied avec treuil aération file n°2	KSB
TLV00002520	Potence sur pied avec treuil anaérobie n°2	KSB
TLV00002521	Monorail nu vanne de régulation	-
TLV00002608	Palan mobile M GONZALEZ	TRALIFT
TLV00002609	Anneau d'ancrage Matière de curage	-
TLV00002618	Potence sur pied avec treuil hydrolyse	HALTIR
TLV00002619	Palonnier batiment technique déshydratation	-
TLV00002620	Anneau ancrage vis à sable n°2	-
TLV00002621	Anneau ancrage vis à sable n°1	-
TLV00002622	Anneau ancrage pompes matière de vidange	-
TLV00002623	Anneau ancrage agitateur matière de vidange	-
TLV00002624	Anneau ancrage préfosse matière de vidange	-
TLV00002625	Anneau ancrage dégrilleur vis matière de vidange	-
TLV00002626	Potence sur pied avec treuil anaérobie file n°1	-
TLV00002627	Potence sur pied avec treuil aération file n°1	-
TLV00002628	Monorail nu filtre tertiaire n°6	-
TLV00002955	Treuil de levage goulotte clarificateur n°2	-
TLV00002956	Treuil de levage goulotte clarificateur n°1	-
TLV00002957	Potence sur pied avec treuil bâche eaux clarifiées et sales agitateur eaux sales	KSB
TLV00002958	Portique nu bâche eaux clarifiées et sales pompes eaux clair es	-
TLV00002966	Potence sur pied avec treuil anaérobie file n°2	KSB
TLV00003025	Potence sur pied avec treuil aération file n°1	-
TLV00003026	Monorail nue traitement des graisses	EUROPELEC
TLV00003027	Palonnier diffuseurs aération	EUROPELEC
TLV00003030	Potence sur pied avec treuil recirculation file n°2	-
TLV00003031	Potence sur pied avec treuil recirculation file n°1	-
TLV00003032	Potence sur pied avec treuil traitement UV	-
TLV00003033	Monorail nu filtre tertiaire n°4	-
TLV00003034	Monorail nu filtre tertiaire n°5	-
TLV00003035	Monorail nu filtre tertiaire n°3	-
TLV00003036	Monorail nu filtre tertiaire n°2	-
TLV00003037	Monorail nu filtre tertiaire n°1	-
TLV00003038	Potence sur pied avec treuil escalier file n°2	KSB
TLV00003039	Potence sur pied avec treuil aération file n°2	KSB
TLV00003040	Potence sur pied nue unité de mélange	KSB
TLV00003082	Monorail avec chariot centrif N° 2 (4000 kg) CMU= 3000 kg	
TLV00003083	Monorail avec chariot centrif N° 1 (4000 kg) CMU = 3000 kg	-
TLV00003083	Monorail nu poste toutes eaux	
TLV00003004	Monorail nu dégrilleur	
TLV00003103	Potence sur pied avec treuil fosse hydrolyse	KSB
TLV00003104	Potence sur pied nue vis à boues	-
TLV00003544 TLV00003568	Treuil electrique pr tablier tremie des boues compost	
TLV00003308	Grue hydraulique de mécanicien	
12400004437	Grae nyaraanque de medamolen	

TLV00012491	Treuil elec relevage tablier trèmie des boues (350 kg)	-
TLV00012492	Potence sur pied avec chariot poste toutes eaux (filtration)	-
TLV00012493	Potence sur pied avec chariot poste toutes eaux (atelier)	-
TLV00019940	Potence sur pied avec treuil escalier file n°1	-

1000019940	Potence sur pieu avec treun escaner me n 1	
	1010-08 - Aération - Anaerobie	
Code	Libellé	Marque
GBT00006912	Rambarde escalier file 2	-
GBT00006913	Rambarde escalier file 1	-
GRC00784962	Trappe chlorure ferrique file 2	-
GRC00784963	Trappe chlorure ferrique file 1	-
ATB00001136	M02.001/2 Agitateur 2 zone anaérobie file 1	KSB
ATB00001137	M02.001/1 Agitateur 1 zone anérobie file 1	KSB
GSB00000962	Barres de guidage n°1	KSB
GSB00007522	Pied d'assise 1	-
GSB00012966	Pied d'assise 2	-
GSB00014240	Barres de guidage n°2	-
GSB00014250	Support de capteur (Bassin d'anoxie file 1)	-
IAN00004795	Mesure du rH (Bassin d'anoxie (file 1))	HACH
XTU00042675	Convertisseur de signal	-
XTU00042676	Canalisation d'arrivée	-
ATB00001132	M02.003/2 Agitateur 2 zone anaérobie file 2	KSB
ATB00001133	M02.003/1 Agitateur 1 zone anaérobie file 2	KSB
GSB00000972	Barre de guidage 1	KSB
GSB00007523	Pied d'assise 1	-
GSB00012967	Pied d'assise 2	-
GSB00012968	Barre de guidage 1	-
GSB00012969	Barre de guidage 2	-
GSB00014251	Support de capteur Banoxie 2	LANGE
IAN00004798	Mesure du rH des matières de vidange	HACH
NGR00000827	Convertisseur de signal rH	HACH
XTU00042683	Canalisation d'arrivée	-
ATB00000896	M02.002/2 Agitateur aération 2 file 1	KSB
ATB00001138	M02.002/1 Agitateur aération 1 file 1	KSB
BDG00000245	Diffuseur de gaz 1	EUROPELEC
BDG00000246	Diffuseur de gaz 2	EUROPELEC
BDG00000247	Diffuseur de gaz 3	EUROPELEC
BDG00000248	Diffuseur de gaz 4	EUROPELEC
BDG00000249	Diffuseur de gaz 5	EUROPELEC
BDG00000250	Diffuseur de gaz 6	EUROPELEC
BDG00000312	Raquette support des diffuseurs 1	EUROPELEC
BDG00000313	Raquette support des diffuseurs 2	EUROPELEC
BDG00000314	Raquette support des diffuseurs 3	EUROPELEC
BDG00000315	Raquette support des diffuseurs 4	EUROPELEC
BDG00000316	Raquette support des diffuseurs 5	EUROPELEC
BDG00000317	Raquette support des diffuseurs 6	EUROPELEC
CSP00001869	Surpresseur à lobe ou à vis 1	AERZEN
CSP00001870	Surpresseur à lobe ou à vis 2	AERZEN
CSP00001871	Surpresseur à lobe ou à vis 3 (doublon mis à l'arrêt)	AERZEN
GBT00029854	Balustrade escalier	-
GBT00029855	Trappes	-
GDD00000741	Lame versante	-
GDD00001650	Lame siphoide	-

GSB00001077	Soupape de sécurité 1	-
GSB00012960	Soupape de sécurité 2	-
GSB00012961	Soupape de sécurité 3	-
GSB00012962	Pied d'assise 2	-
GSB00012963	Pied d'assise 1	-
GSB00012964	Barre de guidage 1	-
GSB00012965	Barre de guidage 2	-
IAN00004796	Mesure de rH dans le bassin d'aération	HACH
IAN00004797	Mesure du NH4 dans le bassin d'aération	-
NGR00000826	Convertisseur de signal	HACH
VAN00595699	Vanne d'isolement 1 Diffuseur	TECOFI
VAN01277783	Vanne d'isolement 1 Surpresseur	-
VAN01277784	Vanne motorisée 3 - secours file 1	SOCLA
VAN01536798	Vanne motorisée 3 - secours file 2	-
VAN01536799	Vanne d'isolement 2 Surpresseur	-
VAN01536800	Vanne d'isolement 2 Diffuseur	-
VAN01536801	Vanne d'isolement 3 Diffuseur	-
VAN01536802	Vanne d'isolement 4 Diffuseur	-
VAN01536803	Vanne d'isolement 5 Diffuseur	-
VAN01536804	Vanne d'isolement 6 Diffuseur	-
VCL00039543	Clapet anti-retour 1	-
VCL00045002	Clapet anti-retour 2	-
VCL00045003	Clapet anti-retour 3	-
XTU00007418	Canalisation de liaison 1	-
XTU00042677	Nourice Surpresseurs	-
XTU00042678	Nourrice Diffuseurs vers diffuseurs	-
XTU00042679	Canalisation de liaison vers File 1	-
XTU00042680	Canalisation de départ	-
XTU00042681	Canalisation de liaison vers File 2	-
XTU00042682	Canalisation de liaison vers File 3	-
XTU00058099	Canalisation de liaison 2	-
XTU00058100	Canalisation de liaison 3	-
XTU00058101	Canalisation de liaison 4	-
XTU00058102	Canalisation de liaison 5	-
XTU00058103	Canalisation de liaison 6	-
ATB00000764	M02.004/2 Agitateur aération 2 file 2	KSB
ATB00000891	M02.004/1 Agitateur aération 1 file 2	KSB
BDG00000119	Diffuseur de gaz 1	EUROPELEC
BDG00000120	Diffuseur de gaz 2	EUROPELEC
BDG00000121	Diffuseur de gaz 3	EUROPELEC
BDG00000122	Diffuseur de gaz 4	EUROPELEC
BDG00000123	Diffuseur de gaz 5	EUROPELEC
BDG00000123	Diffuseur de gaz 6	EUROPELEC
BDG00000124	Raquette support des diffuseurs 1	EUROPELEC
BDG00000307	Raquette support des diffuseurs 2	EUROPELEC
BDG00000307	Raquette support des diffuseurs 3	EUROPELEC
BDG00000300	Raquette support des diffuseurs 4	EUROPELEC
BDG00000309	Raquette support des diffuseurs 5	EUROPELEC
BDG00000310	Raquette support des diffuseurs 6	EUROPELEC
CSP00001873	Surpresseur à lobe ou à vis 2	-
GBT00029856	Trappes	-
GBT00029857	Balustrade escalier	-
SB100023037	Data Strade Colonici	

GDD00000740	Lame versante	-
GDD00001651	Lame siphoïde	-
GSB00001065	Barre de guidage 2	KSB
GSB00001076	Soupape de sécurité 1	-
GSB00012970	Pied d'assise 2	-
GSB00012971	Soupape de sécurité 2	-
GSB00012972	Pied d'assise 1	-
GSB00012973	Barre de guidage	-
IAN00004799	Mesure de rH dans le bassin d'aération	HACH
IAN00004800	Mesure du NH4 dans le bassin d'aération	-
NGR00000828	Convertisseur de signal	HACH
VAN00595698	Vanne d'isolement 1 Diffuseur	TECOFI
VAN01277785	Vanne d'isolement 1 (Surpresseur)	-
VAN01536805	Vanne d'isolement 2 (Surpresseur)	-
VAN01536806	Vanne d'isolement 2 Diffuseur	-
VAN01536807	Vanne d'isolement 3 Diffuseur	-
VAN01536807 VAN01536808	Vanne d'isolement 4 Diffuseur	-
VAN01536808 VAN01536809	Vanne d'isolement 5 Diffuseur	-
VAN01536810	Vanne d'isolement 6 Diffuseur	
		-
VCL00039544 VCL00045004	Clapet anti-retour 1 Clapet anti-retour 2	-
XTU00007417	Tuyauteries file 2	-
XTU00042684	Nourrice Surpresseurs	-
XTU00042685	Nourrice Diffuseurs vers diffuseurs	-
XTU00042686	Canalisation de départ	-
XTU00042687	Canalisation de liaison vers File 1	-
XTU00042688	Canalisation de liaison vers File 2	-
XTU00042689	Canalisation de liaison 1	-
XTU00058104	Canalisation de liaison 2	-
XTU00058105	Canalisation de liaison 3	-
XTU00058106	Canalisation de liaison 4	-
XTU00058107	Canalisation de liaison 5	-
XTU00058108	Canalisation de liaison 6	-
30028SE00002-4	1050-02 - Traitement UV	
Code	Libellé	Marque
BUV0000109	M05.002 36 Lampes UV aval	XYLEM
BUV00000126	M05.001 36 Lampes UV amont	WEDECO
GSB00000976	Module portes lampes UV 1	WEDECO
GSB00013037	Module portes lampes UV 2	WEDECO
ICT00015278	Sonde de niveau bas protection echauffement UV	-
ICT00015279	Sonde de niveau hauteur de recouvrement UV	-
KIS00000229	Panneau opérateur	SIEMENS
KNA00000608	Automate	SIEMENS
NCA00005731	Armoire de commande +AG1A +AF1 +1G1B	WEDECO
NCA00006297	Chassis de raccordement elect module UV amont	WEDECO
NCA00006298	Chassis de raccordement elect module UV aval	WEDECO
VAN00595691	VA05.002 Vanne martelière aval	AUMA
VAN00595692	V05.001 Vanne martelière perforée amont	-
		A1184A
ZME00000368	VA05.002 Moteur vanne aval	AUMA
	VA05.002 Moteur vanne aval 0711-01 - Eau industrielle	AUMA
ZME00000368 <b>30028SE00002-</b> 9 Code		Marque

IFE00013189	Débitmètre	-
IME00004161	Pluviomètre	-
IQE00036562	Compteur d'eau (Mesure des fournitures par réseaux)	-
SDG00002494	F16.001 Tamiseur	-
VAN00595694	Vanne amont tamis	TECOFI
VAN02731686	Vanne d'isolement n°1 (Mesure des fournitures par réseaux)	-
VAN02731687	Vanne d'isolement n°2 (Mesure des fournitures par réseaux)	-
VCL00011823	C16.000 Clapet arrivée eau potable	TECOFI
XTU00007414	Tuyauteries	-
CSP00001055	Surpresseur d'eau industrielle 1	-
CSP00001056	Surpresseur d'eau industrielle 2	-
CSP00001874	Surpresseur d'eau industrielle 3	-
DAM00001653	T16.001/1 Ballon anti bélier	CHARLATTE
NCA00005853	Armoire de commande	KSB
PCS00002819	PM16.001/2 Pompe 2	KSB
PCS00003740	PM16.001/3 Pompe 3	KSB
PCS00003741	PM16.001/1 Pompe 1	KSB
VAN00595697	Vanne d'isolement 1	-
VAN01537267	Vanne d'isolement 2	-
VAN01537268	Vanne d'isolement 3	-
VAN01537269	Vanne d'isolement 4	-
VAN01537270	Vanne d'isolement 5	-
VAN01537270 VAN01537271	Vanne d'isolement 6	-
VAN01537272	Vanne d'isolement 7	-
VAN01537273	Vanne d'isolement 8	-
VCL00011754	Clapet anti-retour 1	_
VCL00011734 VCL00045029	Clapet anti-retour 2	_
VCL00045030	Clapet anti-retour 3	_
XTU00007416	Nourrice amont	-
XTU00007410 XTU00042713	Prétraitement eau industrielle (manu)	_
XTU00058292	Nourrice aval	_
CSP00001057	Surpresseur d'eau industrielle 1	-
CSP00001875	Surpresseur d'eau industrielle 2	_
CSP00001876	Surpresseur d'eau industrielle 3	_
NCA00005852	Armoire de commande	KSB
PCS00002818	PM16.002/2 Pompe 2	KSB
PCS00003639	PM16.002/3 Pompe 3	KSB
PCS00003839	PM16.002/1 Pompe 1	KSB
VAN00595696	Vanne d'isolement 1	NJD
VAN00595696 VAN01537274	Vanne d'isolement 1 Vanne d'isolement 2	-
VAN01537274 VAN01537275	Vanne d'isolement 2 Vanne d'isolement 3	
	Vanne d'isolement 4	
VAN01537276 VAN01537277	Vanne d'isolement 4  Vanne d'isolement 5	
	Vanne d'isolement 6	
VAN01537278 VCL00011753	Clapets anti-retour à boule 1	
	·	-
VCL00045031	Clapets anti-retour à boule 2	
VCL00045032	Clapets anti-retour à boule 3	-
XTU00007415	Nourrice and	-
XTU00058293	Nourrice aval	
LAB00000401	PROGRAMMATEUR D ARROSAGE EQUIPEMENTS D ARROSAGE EUZE81	
VBR00003263		

Code	Libellé	Marque
CSP00001058	Surpresseur	-
GBT00015389	Clôture	-
GBT00015390	Portillon double battant	-
GBT00015394	Châssis surélevé	-
IQW00006439	Compteur électricité STEP de Carmignan	-
NCA00013739	Coffret de commande	-
RCB00002348	Cuve acier	-
30070DO000	01 - Déversoir d'Orage Plaine de Chazalet - CARSAN	
Code	Libellé	Marque
GBT00076014	Clôture	-
30070PR0000	)1 - Relevage Ancienne Ecole - CARSAN	
Code	Libellé	Marque
EPD00006961	Panier dégrillage	-
GBT00076012	Clôture	-
GBT00076013	Pied d'assise pompe 1	-
GBT00080342	Pied d'assise pompe 2	-
GDD00029565	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00023303	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024185	Portillon	-
GRC03414065	Trappe chambre de vannes	-
GRC03414066	Trappe fosse	-
GRC03414067	Barres anti-chute fosse	-
GSB00027494	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027495	Support barre de guidage pompe 2	-
ICT00041769	Poire de niveau (x3)	-
IQW00040164	Compteur électrique Relevage Ancienne Ecole - Carsan	-
NCA00074434	Armoire de commande	_
NPD00012857	Disjoncteur EDF	-
PSB00077532	Pompe 1	FLYGT
PSB00077533	Pompe 2	FLYGT
TLV00030842	Potence	-
VAN03936757	Vanne (x3)	-
VCL00090795	Clapet (x2)	-
XTU00105624	Canalisations de refoulement	-
XYR00004623	Lyre	-
	'	
	2 - STEP (250 EH) - CARSAN	
Code	Libellé Vis compositous	Marque
SBC00001010	Vis compacteuse	
SDG00003806	Dégrilleur automatique	-
	Relevage entrée STEP	
Code	Libellé	Marque
GBT00076011	Pieds assises pompe 1	
GBT00080356	Pieds assises pompe 2	-
GDD00029564	Barres de guidage pompe 1	-
GDD00032216	Barres de guidage pompe 2	-
GRC03414063	Trappe fosse	-
GRC03414064	Barres anti-chute	-
GSB00026392	Support sonde	-
ICA00052927	Sonde US	-
ICT00041768	Poire de niveau (x3)	-
PSB00077530	Pompe 1	-

PSB00077531	Pompe 2	-
XTU00105623	Canalisations de refoulement	-
	Relevage deuxième niveau	
Code	Libellé	Marque
GBT00078506	Pied d'assise (x2)	-
GDD00030896	Barre de guidage (x2)	-
GRC03531291	Trappe fosse	-
GRC03531292	Barres anti-chute	-
GSB00026393	Support sonde	-
ICA00055678	Sonde de mesure US	-
ICT00044174	Poire de niveau (x3)	-
PSB00080290	Pompe 1	-
PSB00080291	Pompe 2	-
XTU00109824	Canalisations de refoulement	-
	000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Margue
IQW00040163	Compteur électrique Station d'Epuration Carsan	Marque
KST00103358	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074433	Armoire de commande	-
NPD00012856	Disjoncteur EDF	-
	700-01 - GENERAL STATION	
Code	Libellé	Marque
GBT00076010	Clôture	-
GOU00025399	Portail	-
TLV00030841	Potence relevage entrée STEP	-
TLV00032202	Potence 1	FLYGT
TLV00032203	Potence 2	FLYGT
TLV00032204	Pied de potence 1	FLYCT
TLV00032205	Pied de potence 2  800-01 - Première chambre de vannes	FLYGT
30070SE00002-9		
Code	Libellé	Marque
GRC03531293	Couverture caillebotis	-
VAN03936756	Vanne refoulement pompe x2	-
VAN04173852	Vanne alimentation lit 1	-
VAN04173853	Vanne alimentation lit 2	-
VCL00090794	Clapet anti-retour x2	-
XTU00109825	Canalisation/Tuyauterie	-
	800-02 - Deuxième chambre de vannes	
Code	Libellé	Marque
GRC03531294	Couverture caillebotis	-
VAN04173851	Vanne refoulement pompe x2	-
VAN04173854	Vanne alimentation lit 4	-
VAN04173855	Vanne alimentation lit 5	-
VCL00092798	Clapet anti-retour x2	
XTU00109826	Canalisation/Tuyauterie	-
	01 - Déversoir en tête de station - CAVILLARGUES	
Code	Libellé	Marque
GBT00076016	Clôture	
30076PR0000	01 - Relevage de la Condamine - CAVILLARGUES	
Code	Libellé	Marque
GBT00076015	Pied d'assise pompe 1	-

GBT00080362	Clôture	-
GDD00029566	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032231	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00026586	Portillon	-
GRC03414068	Trappe fosse	-
GRC03605042	Barres anti-chute	_
GRC03605042	Trappe chambre de vannes	-
GSB00027528	Pied d'assise pompe 2	
GSB00027529	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027523	Support barre de guidage pompe 2	_
ICA00052929	Sonde US	-
ICT00041770	Poire de niveau (x3)	-
IQW00040237	Compteur électrique Relevage de la Condamine - Cavillargues	-
KST00103359	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074435	Armoire de commande	-
PSB00077534	Pompe 1	FLYGT
PSB00077535	Pompe 2	KSB
TLV00033508	Pied de potence	-
VAN04314949	Vanne de vidange	-
VAN04314950	Vannes (x2)	-
VCL00094594	Clapets (x2)	-
XTU00105625	Canalisations de refoulement	-
XYR00004647	Lyre	-
	11 - STEP (1000 EH) - CAVILLARGUES	
Code	Libellé	Marque
GBT00076017	Clôture	-
GDD00032237	Canal de sortie	-
GDD00032237 GOU00026587	Canal de sortie Portail	-
GOU00026587	Portail	
GOU00026587 GRC03605048		-
GOU00026587	Portail Couverture auget basculant	-
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie	-
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre	-
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance	- - -
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues	- - -
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical	- - - - SOFREL
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil	- - - - SOFREL -
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 -	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 -	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00029567	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00032232	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage agitateur	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00032232 GDD00032233	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage agitateur  Barre de guidage pompe 2	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00029567 GDD00032232 GDD00032233 GRC03414069	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Trappe chambre de vannes	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00032232 GDD00032233 GRC03414069 GRC03414070	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Trappe chambre de vannes  Trappe fosse	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00029567 GDD00032232 GDD00032232 GDD00032233 GRC03414069 GRC03414070 GRC03414071	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Trappe chambre de vannes  Trappe fosse  Trappe panier dégrillage	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00032232 GDD00032233 GRC03414069 GRC03414071 GRC03414072	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage agitateur  Barre de guidage pompe 2  Trappe chambre de vannes  Trappe fosse  Trappe panier dégrillage  Barres anti-chute fosse	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00029567 GDD00032232 GDD00032233 GRC03414069 GRC03414070 GRC03414071 GRC03414072 GSB00027531	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage agitateur  Barre de guidage pompe 2  Trappe chambre de vannes  Trappe fosse  Trappe panier dégrillage  Barres anti-chute fosse  Pied d'assise agitateur	
GOU00026587 GRC03605048 GRC03605049 IFE00037394 IQW00040165 KST00103360 SDG00003807 TLV00033510 TLV00033609 VAN04314952 VCA00015533 30076PR00002 - Code ATB00010487 GBT00076018 GDD00032232 GDD00032233 GRC03414069 GRC03414071 GRC03414072	Portail  Couverture auget basculant  Couverture canal de sortie  Débitmètre  Compteur électrique Station d'Epuration de Cavillargues  Télésurveillance  Dégrilleur vertical  Potence avec treuil  Pieds de potence (x2)  Vanne guillotine (x4)  Auget basculant  Relevage 1 STEP - Cavillargues  Libellé  Agitateur  Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage agitateur  Barre de guidage pompe 2  Trappe chambre de vannes  Trappe fosse  Trappe panier dégrillage  Barres anti-chute fosse	

GSB00027534	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027535	Support barre de guidage pompe 2	-
ICA00052930	Sonde US	-
ICA00052931	Sonde surverse	-
ICT00041771	Poire de niveau (x3)	-
IQE00049355	Compteur de bachées	-
NCA00074436	Armoire de commande	-
PSB00077536	Pompe 1	KSB
PSB00077537	Pompe 2	KSB
TLV00030843	Pied de potence	-
VAN03936758	Vanne (x2)	-
VCL00090796	Clapet (x2)	-
XTU00105626	Canalisations de refoulement	-
XYR00004648	Lyre	-
30076PR00003 -	Relevage 2 STEP - Cavillargues	
	-	Manage
Code ATB00011254	Libellé Agitateur	Marque KSB
GDD00032234	Barre de guidage agitateur	-
GDD00032234	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032236	Barre de guidage pompe 2	-
GRC03605044	Barres anti-chute fosse	-
GRC03605045	Trappe chambre de vannes	-
GRC03605045	Trappe fosse	-
GRC03605047	Trappe rosse  Trappe panier dégrillage	-
GSB00027536	Pied d'assise agitateur	-
GSB00027537	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027537	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027538	Support barre de guidage agitateur	-
GSB00027533	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027540	Support barre de guidage pompe 2	_
ICA00057156	Sonde US	-
ICT00045454	Poire de niveau (x3)	-
IQE00049356	Compteur de bachées	-
PSB00082107	Pompe 1	KSB
PSB00082107	Pompe 2	KSB
TLV00033509	Pied de potence	-
VAN04314951	Vanne (x2)	-
VCL00094595	Clapet (x2)	-
XTU00112096	Canalisations de refoulement	-
XYR00004649	Lyre	-
	3 - Relevage Rte d'Orsan - CHUSCLAN	
	-	
Code	Libellé	Marque
SHY00000055	Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	SAUR
30081PR00003-1	L000-01 - RELEVAGE	
Code	Libellé	Marque
EPD00000833	Panier	FLYGT
GBT00029827	Echelle	-
GRC00785653	Trappe d'accès aluminium/acier 1	-
GRC01341226	Trappe d'accès aluminium/acier 2	-
GRC01341227	Trappe d'accès aluminium/acier 3	-
GSB00001735 GSB00007511	Pied d'assise 1 Pied d'assise 2	FLYGT

GSB00012661	Barre de guidage 1	-
GSB00012663	Support sonde de niveau ANA	-
GSB00012664	Support sonde de niveau TOR	-
GSB00012665	Barre de guidage 2	-
ICA00016031	Convertisseur de signal	-
ICA00025625	Sonde de mesure	SIEMENS
ICT00003829	Poire de niveau	FLYGT
PSB00007965	Pompe N°2	FLYGT
PSB00007966	Pompe N°1	FLYGT
TLV00002617	Potence de levage	FLYGT
TLV00014337	Pied de potence de levage	-
UPI00000358	Stop chute	FLYGT
UPI00000600	Stop chute 2	-
VAN00596875	Vanne d'isolement 1	PONT A MOUSSON
VAN01521293	Vanne d'isolement 2	-
VAN01521294	Vanne d'isolement 3	-
VCL00012336	Clapets anti-retour à boule 1	TECOFI
VCL00044462	Clapets anti-retour à boule 2	-
XTU00008367	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00042613	Canalisation de refoulement 2	-
XTU00042614	Canalisation de refoulement 3	-
XTU00042615	Canalisation de refoulement 4	-
XTU00042616	Nourrice de collecte	-
	0000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Margue
GBT00007749	Porte metal armoire	Marque  -
02.00007715	To the metal dimens	
GBT00029828	Trappe d'accès fonte	MILLTRONICS
GBT00029828 IFE00003076	Trappe d'accès fonte  Débimetre sortie station	MILLTRONICS SIEMENS
GBT00029828 IFE00003076 IQW00002200	Débimetre sortie station	MILLTRONICS SIEMENS SCHLUMBERGER
IFE00003076		SIEMENS
IFE00003076 IQW00002200	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan	SIEMENS SCHLUMBERGER
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR0000	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA0000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00000 Code	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR0000 Code SHY00000056	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR0000 Code SHY00000056 30081PR00004-1	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  24 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00001588 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00000 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  04 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00000 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00006 SHY0000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  24 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT -
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR0000 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD0000843 GBT00029823 GRC01341218	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  04 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00006 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219 GSB00001736	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  24 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'asssise 1	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00006 Gode SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219 GSB00001736 GSB00007507	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  04 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'assise 1  Pied d'assise 2	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT FLYGT -
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00004 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219 GSB00001736 GSB00007508	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'assise 1  Pied d'assise 2  Support sondes de niveau TOR	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00004 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219 GSB00001736 GSB00007507 GSB00007509	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'assise 1  Pied d'assise 2  Support sondes de niveau TOR  Support sondes de niveau ANA	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00006 GODE SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219 GSB00001736 GSB00007507 GSB00007509 GSB000012655	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  14 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'assise 1  Pied d'assise 2  Support sondes de niveau TOR  Support sondes de niveau ANA  Barre de guidage 1	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00006 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD0000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219 GSB00001736 GSB00007507 GSB00007509 GSB00012655 GSB00012656	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  24 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'assise 1  Pied d'assise 2  Support sondes de niveau TOR  Support sondes de niveau ANA  Barre de guidage 1  Barre de guidage 2	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL  ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341219 GSB00001736 GSB00007507 GSB00007509 GSB00012655 GSB00012656 ICA00003811	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  24 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'assise 1  Pied d'assise 1  Pied d'assise 2  Support sondes de niveau TOR  Support sondes de niveau ANA  Barre de guidage 1  Barre de guidage 2  Sonde de mesure	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL  ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT FLYGT
IFE00003076 IQW00002200 KST00006415 NCA00005545 NPA00000668 NPA00001588 NPD00002055 30081PR00004 Code SHY00000056 30081PR00004-1 Code EPD00000843 GBT00029823 GRC01341218 GRC01341219 GSB00001736 GSB00007507 GSB00007509 GSB00012655 GSB00012656	Débimetre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte d'Orsan Chusclan  Télésurveillance S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des capteurs  Raccordements électrique des effecteurs  Disjoncteur  24 - Relevage ancienne STEP - CHUSCLAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier  Echelle d'accès  Trappe d'accès fibre de verre 1  Trappe d'accès fibre de verre 2  Pied d'assise 1  Pied d'assise 2  Support sondes de niveau TOR  Support sondes de niveau ANA  Barre de guidage 1  Barre de guidage 2	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL  ACTARIS  Marque SAUR  Marque FLYGT

PSB00007037	Pompe N°1	FLYGT
PSB00007967	Pompe N°2	FLYGT
TLV00003617	Potence sur pied nue	FLYGT
TLV00012478	Pied de potence de levage	MILLTRONICS
UPI00000375	Stop chute	FLYGT
UPI00000598	Stop chute 2	-
VAN00597039	Vannes d'isolement 1	AVK
VAN01521290	Vannes d'isolement 2	-
VCL00012419	Clapets anti-retour à boule 1	HILLEN DE LELIE
VCL00044460	Clapets anti-retour à boule 2	-
XTU00042603	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00042605	Canalisation de liaison 1	-
XTU00042606	Canalisation de liaison 2	-
XTU00042607	Nourrice de collecte	-
XTU00057053	Canalisation de refoulement 2	-
30081PR00004-9	000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
GBT00007910	Passerelle avec echelle mise hors d'eau armoire	-
GBT00007913	Echelle ( Electricité BT)	-
KST00006556	Télésurveillance S50	SOFREL
NCA00005546	Armoire de commande	-
NPA00000690	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001586	Raccordements électrique des capteurs	-
NPD00002056	Disjoncteur	-
30081PR00004-9	500-01 - INSTRUMENTATION	
Code	Libellé	Marque
	6	
GBT00007911	Portail	-
GBT00007911 GBT00007912	Cloture	-
		- FLYGT
GBT00007912	Cloture	
GBT00007912 GRC00785812	Cloture trappe d'accès fonte	FLYGT
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station	FLYGT
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan	FLYGT SIEMENS -
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1	FLYGT SIEMENS -
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2	FLYGT SIEMENS -
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN	FLYGT SIEMENS
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé	FLYGT SIEMENS Marque
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081D000001	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.) DO PR Bord de Cèze	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081D000001 - Code ICA00047869	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 25 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.) DO PR Bord de Cèze Libellé	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081D000001 - Code ICA00047869	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.) DO PR Bord de Cèze Libellé Sonde de niveau	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081DO00001 - Code ICA00047869 30081PR00005-1	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.) DO PR Bord de Cèze Libellé Sonde de niveau 000-01 - RELEVAGE	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR Marque
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081D000001 - Code ICA00047869 30081PR00005-1 Code	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  DO PR Bord de Cèze Libellé Sonde de niveau  000-01 - RELEVAGE Libellé Ballon anti belier Panier	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR Marque -
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY0000057 30081D000001 - Code ICA00047869 30081PR00005-1 Code DAM00001232 EPD00000842 GRC00785811	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 25 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.) DO PR Bord de Cèze Libellé Sonde de niveau 000-01 - RELEVAGE Libellé Ballon anti belier Panier Trappe d'accès aluminium/acier 1	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR  Marque - Marque CHARLATTE
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081D000001 Code ICA00047869 30081PR00005-1 Code DAM00001232 EPD00000842 GRC00785811 GRC01341224	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN  Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  DO PR Bord de Cèze  Libellé Sonde de niveau  000-01 - RELEVAGE  Libellé Ballon anti belier Panier  Trappe d'accès aluminium/acier 1  Trappe d'accès aluminium/acier 2	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR  Marque - Marque -
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081DO00001 Code ICA00047869 30081PR00005-1 Code DAM00001232 EPD00000842 GRC00785811 GRC01341224 GRC01341225	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  DO PR Bord de Cèze Libellé Sonde de niveau  000-01 - RELEVAGE Libellé Ballon anti belier Panier Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR  Marque - Marque
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY0000057 30081D000001 - Code ICA00047869 30081PR00005-1 Code DAM00001232 EPD0000842 GRC00785811 GRC01341224 GRC01341225 GSB00001737	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN  Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  DO PR Bord de Cèze  Libellé Sonde de niveau  000-01 - RELEVAGE  Libellé Ballon anti belier Panier  Trappe d'accès aluminium/acier 1  Trappe d'accès aluminium/acier 2  Trappe d'accès aluminium/acier 3  Pied d'assise 1	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR  Marque - Marque
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY00000057 30081D000001 - Code ICA00047869 30081PR00005-1 Code DAM00001232 EPD0000842 GRC00785811 GRC01341224 GRC01341225 GSB00001737 GSB00007510	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  DO PR Bord de Cèze Libellé Sonde de niveau  000-01 - RELEVAGE Libellé Ballon anti belier Panier Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3 Pied d'assise 1 Pied d'assise 2	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR  Marque - Marque
GBT00007912 GRC00785812 IFE00003136 IQW00002201 XTU00008509 XTU00042604 30081PR0000 Code KST00006555 SHY0000057 30081D000001 - Code ICA00047869 30081PR00005-1 Code DAM00001232 EPD0000842 GRC00785811 GRC01341224 GRC01341225 GSB00001737	Cloture trappe d'accès fonte Débimetre sortie station Compteur électricité Relevage ancienne STEP Chusclan Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  5 - Relevage bord de Cèze - CHUSCLAN  Libellé Poste Local 079 PR BORDS DE CEZE CHUSCLAN Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  DO PR Bord de Cèze  Libellé Sonde de niveau  000-01 - RELEVAGE  Libellé Ballon anti belier Panier  Trappe d'accès aluminium/acier 1  Trappe d'accès aluminium/acier 2  Trappe d'accès aluminium/acier 3  Pied d'assise 1	FLYGT SIEMENS Marque SOFREL SAUR  Marque - Marque

GSB00012659	Support sonde de niveau ANA	-
GSB00012660	Support sonde de niveau TOR	
ICA00002887	Sonde de mesure	SIEMENS
	Poire de niveau	VEGA
ICA00003215		
ICA00016028	Convertisseur de signal	-
PSB00003965	Pompe N°1	FLYGT
PSB00005057	Pompe N°2	XYLEM
TLV00003616	Pied de potence de levage	FLYGT
UPI00000374	Stop chute 1	FLYGT
UPI00000599	Stop chute 2	-
VAN00597038	Vannes d'isolement 1	PONT A MOUSSON
VAN01521291	Vannes d'isolement 2	-
VAN01521292	Vannes d'isolement 3	-
VCL00012418	Clapets anti-retour à boule 1	SOCLA
VCL00044461	Clapets anti-retour à boule 2	-
XTU00008508	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00042608	Canalisation de refoulement 2	-
XTU00042609	Canalisation de liaison 1	PONT A MOUSSON
XTU00042610	Canalisation de liaison 2	-
XTU00042611	Canalisation de liaison 3	-
XTU00042612	Nourrice de collecte	-
30081PR00005-9	0000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
GBT00007909	Passerelle avec echelle mise hors d'eau armoire	- Iviai que
GBT00007303	Echelle	_
ICA00016029	Sonde de mesure + support	_
ICA00016030	Convertisseur de signal	_
ICT00003254	Détecteur de surverse	HYDREKA
IFE00003135	Débimetre sortie station	SIEMENS
	Compteur électricité Relevage bord de Cèze Chusclan	SIEMENS
IQW00002202 KMC00000293	Leurre inox radar DO	
	Télésurveillance	-
KST00005557	relesurveillance	COEDEI
	A construction of a construction	SOFREL
NCA00005548	Armoire de commande	SOFREL -
NPA00000689	Raccordements électrique des effecteurs	SOFREL -
NPA00000689 NPA00001587	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs	-
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur	SOFREL  MERLIN GERIN
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs	-
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur	-
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 <b>30081PR00005-</b> 9	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur 0740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION	- - - MERLIN GERIN
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 <b>30081PR00005</b> -9	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur 0740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION Libellé	MERLIN GERIN Marque
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 <b>30081PR00005-9</b> Code GBT00008419 GBT00008420	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur 0740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION Libellé Cloture	MERLIN GERIN  Marque -
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 <b>30081PR00005-9</b> Code GBT00008419 GBT00008420	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  76 - Relevage des eaux de Chusclan	MERLIN GERIN  Marque
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 <b>30081PR00005-9</b> Code GBT00008419 GBT00008420 <b>30081PR0000</b>	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur P740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION Libellé Cloture Portail	MERLIN GERIN  Marque -
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 <b>30081PR00005-9</b> Code GBT00008419 GBT00008420 <b>30081PR0000</b> Code	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  7740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  76 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé	MERLIN GERIN  Marque
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-9 Code GBT00008419 GBT00008420 30081PR00000 Code GBT00007102	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  7740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  66 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé Cloture	MERLIN GERIN  Marque
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-9 Code GBT00008419 GBT00008420 30081PR00000 Code GBT00007102 GBT00007103	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  7740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  66 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé Cloture Portillon	MERLIN GERIN  Marque  Marque
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-9 Code GBT00008420 30081PR00000 Code GBT00007102 GBT00007103 GRC00785103	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  66 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé Cloture Portillon Regard de visite	MERLIN GERIN  Marque  Marque
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-9 Code GBT00008419 GBT00008420 Code GBT00007102 GBT00007103 GRC00785103 GRC00785104 GSB00001180	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  66 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé Cloture Portillon Regard de visite Couvertures pompes Pieds assises barres de guidages	MERLIN GERIN  Marque KSB
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-9 Code GBT00008419 GBT00008420 30081PR0000 Code GBT00007102 GBT00007103 GRC00785103 GRC00785104 GSB00001180 ICT00003486	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  7740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  66 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé Cloture Portillon Regard de visite Couvertures pompes Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux	MERLIN GERIN  Marque Marque
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-5 Code GBT00008420 30081PR00006 Code GBT00007102 GBT00007103 GRC00785103 GRC00785104 GSB00001180 ICT00003486 NCA00005980	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  7740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  76 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé Cloture Portillon Regard de visite Couvertures pompes Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Armoire de commande	MERLIN GERIN  Marque KSB FLYGT
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-9 Code GBT00008420 30081PR0000 Code GBT00007102 GBT00007103 GRC00785104 GSB00001180 ICT00003486 NCA00005980 NPD00001648	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  7740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  Cloture Portail  Cloture  Portillon  Regard de visite  Couvertures pompes Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux  Armoire de commande  Disjoncteur	
NPA00000689 NPA00001587 NPD00002057 30081PR00005-5 Code GBT00008420 30081PR00006 Code GBT00007102 GBT00007103 GRC00785103 GRC00785104 GSB00001180 ICT00003486 NCA00005980	Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur  7740-01 - EQUIPEMENTS COMMUNS INSTALLATION  Libellé Cloture Portail  76 - Relevage des eaux de Chusclan  Libellé Cloture Portillon Regard de visite Couvertures pompes Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Armoire de commande	MERLIN GERIN  Marque KSB FLYGT



VAN00595949	Vannes	-
VCL00011908	Clapets	-
XTU00007631	Tuyauteries	-
30084PR0000	)1 - Relevage - CODOLET	
Code	Libellé	Marque
GBT00076019	Garde corps accès fosse	-
GBT00076020	Garde corps dégrilleur	-
GBT00076021	Pied d'assise pompe 1	-
GBT00080363	Echelle accès fosse	-
GBT00080364	Echelle mobile	-
GDD00029568	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032238	Barre de guidage pompe 2	-
GRC03605050	Caillebotis pompe 1	-
GRC03605051	Caillebotis pompe 2	-
GSB00027542	Pied d'assise pompe 2	-
ICA00052932	Sonde US	-
ICT00041772	Poire de niveau (x2)	-
JCE00006128	Extracteur d'air	-
KST00103363	Télésurveillance	SOFREL
MGE00001009	Groupe électrogène	-
NCA00074437	Armoire de commande	-
PSB00077538	Pompe 1	-
PSB00077539	Pompe 2	-
RBE00000931	Poubelle refus de dégrillage	-
SBC00001011	Compacteur	-
SDG00003808	Dégrilleur automatique	-
TLV00030844	Monorail avec palan 1	-
TLV00032206	Monorail avec palan 2	-
VAN03936759	Vanne (x2)	-
VAN04314953	Point d'eau	-
VAN04314954	Vanne guillotine arrivée	-
VCL00090797	Clapet (x2)	-
XTU00105627	Canalisations de refoulement	-
30084PR0000	)2 - Relevage Eaux Pluviales - CODOLET	
Code	Libellé	Marque
KST00103362	Télésurveillance	SOFREL
MGE00001110	Groupe électrogène	SDMO
30084SE0000	1 - STEP (1000 EH) - CODOLET	
Code	Libellé	Marque
GBT00077807	Echelle	-
GBT00077808	Garde corps	-
GBT00077809	Clôture panneau rigide	-
GBT00080365	Echelle à crinoline	-
GBT00080366	Echelle	-
GDD00030403	Barres de guidage pompe de recirculation	XYLEM
GDD00030404	Barres de guidage pompe à boue	XYLEM
GDD00032239	Lame versante	-
GOU00025040	Portail	-
GOU00025041	Porte local	-
GOU00026588	Fenetres (x2)	-
GRC03605052	Caillebotis plastique	-
IQW00040166	Compteur électrique Station d'Epuration de Codolet	-

KST00103361	Télésurveillance (concessif)	SOFREL
NCA00075590	Armoire électrique de commande	-
NPD00013137	Disjoncteur	-
OMR00000316	Pouzzolane	-
PSB00079330	Pompe de recirculation	XYLEM
PSB00079331	Pompe à boue	-
SFS00001311	Pont clarificateur	-
TLV00031898	Potence eau claire et recirculation	-
VAN04314955	Point d'eau	-
VAN04314956	Vanne vidange boue	-
VAN04314957	Vanne de vidange	-
VAN04314958	Vanne sortie	-
VAN04314959	Point d'eau	-
VBR00009969	Sprinkler	-
XTU00108182	Canalisation	-
XTU00112097	Canalisation de sortie	-
XTU00112098	Canalisation inox d'alimentation	-
XTU00112099	Canalisation recirculation boue	-
XTU00112100	Canalisation recirculation eau claire	-
30124SE00 <u>0</u> 0	1 - STEP (250 EH) - LE GARN	
Code	Libellé	Marque
EED00001002	Répartiteur (x2)	-
GBT00080367	Clôture	-
GBT00080368	Echelle (x2)	-
GDD00032240	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032241	Barre de guidage pompe 2	-
GDD00032242	Barre de guidage pompe 3	-
GDD00032243	Canal de sortie	-
GOU00026589	Portail	-
GOU00026590	Portillon	-
GRC03605053	Barres anti-chute	-
GRC03605054	Couverture canal de sortie	-
GRC03605055	Trappe relevage	-
GRC03611343	Couverture répartiteur (x2)	-
GSB00027543	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027544	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027545	Pied d'assise pompe 3	-
GSB00027546	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027547	Support barre de guidage pompe 2	-
GSB00027548	Support barre de guidage pompe 3	-
ICA00057157	Sonde piézo	-
IQW00040238	Compteur électrique Station d'Epuration Le Garn	-
KST00103367	Télésurveillance	SOFREL
NCA00077455	Armoire de commandes	-
PSB00082112	Pompe 1	FLYGT
PSB00082113	Pompe 2	FLYGT
PSB00082114	Pompe 3	FLYGT
TLV00033511	Pied de potence (x2)	-
TLV00033512	Potence avec treuil	-
XTU00112101	Canalisation refoulement	-
XYR00004650	Lyre	-



Code	Libellé	Marque
GBT00076022	Clôture	-
GOU00024186	Portail	-
30141PR0000	01 - Relevage lotissement Les Muscats - LAUDUN L'ARDOISE	
Code	Libellé	Marque
EPD00000937	Panier de dégrillage	-
GBT00008412	Grille anti-chute	-
GDD00000493	Barres de guidage pompe 2	-
GDD00000494	Barres de guidage pompe 1	-
GSB00000601	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00001692	Pied d'assise pompe 1	-
IQW00001895	Compteur électricité Relevage lotissement Les Muscats	-
NCA00006900	Armoire électrique	-
PSB00007860	Pompe 2	FLYGT
PSB00007861	Pompe 1	FLYGT
TLV00004027	Potence sur pied nu	-
XTU00009196	Tuyauterie interne	-
30141PR0000	) D2 - Relevage ZI - L'ARDOISE	
Code	Libellé	Marque
EPD00000893	Panier de dégrillage (serv hydro)	-
GBT00004319	Portail	-
GBT00004320	Clôture	-
GRC00783531	Couverture chambres de vannes	-
GRC00783532	Couvertures pompes	PONT A MOUSSON
GRC00786494	Barres anti-chute	-
GSB00000416	Barres de guidage pompe 1	LOWARA
GSB00027500	Barres de guidage pompe 2	-
GSB00027501	Pieds assises pompe 1	-
GSB00027502	Pieds assises pompe 2	-
ICT00003520	Poires de niveau	-
IQW00001929	Compteur électricité Relevage ZI de l'Ardoise	STEPPER
JCJ00000131	Events	-
KST00007988	Télésurveillance 3008 PR ZI ARDOISE	SOFREL
NCA00004134	Armoire de commande	ITECOM
NPD00000964	Disjoncteur	GARDY
PSB00004564	Pompe 1	XYLEM
PSB00004565	Pompe 2	XYLEM
SHY00000079	Curage poste de relevage (serv hydro)	SAUR
TLV00002434	Pied de potence seul	-
VAN00592478	Vannes	PONT A MOUSSON
VCL00010896	Clapets	SOCLA
XTU00005024	Tuyauteries	-
30141PR0000	04 - Relevage du complexe sportif - LAUDUN	
Code	Libellé	Marque
EPD00000813	Panier dégrillage	-
GDD00001081	Barre de guidage	-
GRC00785118	Couverture chambre de vannes	-
GRC00785125	Couverture pompes	-
GSB00001260	Pieds assises	FLYGT
ICT00003519	Poires de niveau	-
KST00004403	Télésurveillance 3008 PR COMPLEXE SPORTIF	-
NCA00007301	Armoire de commande	-

PSB00004128	Pompe 1	XYLEM
PSB00004156	Pompe 2	FLYGT
SHY00000080	Curage poste de relevage	SAUR
TLV00003200	Pied de potence seul	-
VAN00594820	Vannes (x2)	BAYARD
VAN00595962	Vanne de la ventouse	PAM
VCL00012788	Clapets (x2)	SOCLA
VVE00051412	Ventouse	BAYARD
XTU00006746	Tuyauteries	DATAND
	05 - Relevage Jean Bouin - LAUDUN	
Code EPD00000891	Libellé Panier de dégrillage (serv hydro)	Marque
GBT00007115	Echelle accès vannes	-
GBT00007115 GBT00007116		-
	Echelle accès aux pompes	PONT A MACHICCON
GRC00785120	Couvertures chambres de vannes	PONT A MOUSSON
GRC00785124	Couverture pompes	
GRC00786318	Barres de guidage	-
GSB00001259	Pied assise	FLYGT
ICT00003516	Poires de niveau	-
IQW00002948	Compteur électricité Relevage Jean Bouin Laudun	STEPPER
KST00007989	Télésurveillance 3008 PR JEAN BOUIN	SOFREL
NCA00003913	Armoire de commande	ITECOM
NPD00001651	Disjoncteur	MERLIN GERIN
PSB00003975	Pompe 2	XYLEM
PSB00004157	Pompe 1	FLYGT
SHY00000077	Curage poste de relevage (hydro)	SAUR
TLV00003442	Pied de potence seul	-
VAN00594821	Vannes	-
VCL00012026	Clapets	-
XTU00006747	Tuyauteries	-
30141SE0000	1 - STEP - 7600 EH - LAUDUN	
Code	Libellé	Marque
IQW00002949	Compteur électricité LAUDUN - STEP - 6400 EH	-
30141DO00001	- Déversoir d'orage	
Code	Libellé	Marque
GBT00080422	Rambarde métalique	-
GDD00032297	Canal venturi	-
ICA00057169	Sonde US x2	VEGA
IQE00049376	Compteur sonde US	VEGA
30141PR00006 -	Poste de relevage step Laudun	
Code	Libellé	Marque
EPD00000892	Panier de dégrillage (serv hydro)	-
GDD00000999	Barres de guidage	-
GDD00032300	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032301	Barre de guidage pompe 2	-
GDD00032302	Barre de guidage pompe 3	-
GRC00785802	Couvertures	-
GSB00001258	Pieds assise pompe 1	KSB
GSB00027607	Pieds assise pompe 2	-
GSB00027608	Pieds assise pompe 3	-
ICA00057171	Sonde US	VEGA
ICA00057173	Sonde US regard arrivée	VEGA

ICTO0003334
NCA00005434
P580008093         Pompe 1         KSB           P5800082139         Pompe 3         KSB           SHY0000078         Curage poste de relevage (hydro)         SAUR           VAN01523787         Vanne de refoulement DN150 - qté 2         -           VAN04315033         Vanne sortie PR arrivée prétraitement (x2)         TECOFI           VAN04315041         Vanne guillotine regard arrivée (x2)         TECOFI           VCL00044498         Clapet anti-retour DN150 - qté 2         -           VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00112150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112151         Canalisation inox refoulement         -           XTU00112152         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           301415E00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN0594822         Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           XTU00000749         Tuyauteries de liaison         -           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 2         -
PSB00008093         Pompe 3         KSB           PSB000082139         Pompe 3         KSB           SHY00000078         Curage poste de relevage (hydro)         SAUR           VAN01523787         Vanne de refoulement DN150 - qté 2         -           VAN04315033         Vanne sortie PR arrivée prétraitement (x2)         TECOFI           VAN04315041         Vanne guillotine regard arrivée (x2)         TECOFI           VCL00044498         Clapet anti-retour DN150 - qté 2         -           VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00012150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112151         Canalisation inox refoulement         -           XTU00112152         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           301415E00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN0594822         Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           XTU00000749         Tuyauteries de liaison         -           301415E00001-0000-1 - Relevage vers lit bactérien         Marque           Code         Libellé         Marque           GD000032304         Barre de guidage pompe 1         -
PSB00082139
SHY00000078         Curage poste de relevage (hydro)         SAUR           VAN01523787         Vanne de refoulement DN150 - qté 2         -           VAN04315033         Vanne (x3)         TECOFI           VAN04315034         Vanne sortie PR arrivée prétraitement (x2)         TECOFI           VAN04315041         Vanne guillotine regard arrivée (x2)         TECOFI           VCL00044498         Clapet anti-retour DN150 - qté 2         -           VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00012150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112151         Canalisation inox refoulement         -           XTU00112152         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           301415E00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN00594822         Robinetteries station         -           301415E00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison         -           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           301415E00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien         -           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -
VAN01523787         Vanne de refoulement DN150 - qté 2         -           VAN04315033         Vanne (x3)         TECOFI           VAN04315034         Vanne sortie PR arrivée prétraitement (x2)         TECOFI           VAN04315041         Vanne guillotine regard arrivée (x2)         TECOFI           VCL00044498         Clapet anti-retour DN150 - qté 2         -           VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00012150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112150         Canalisation inox refoulement         -           XTU00112151         Canalisation inox sortie pompe (x3)         -           XTU00112162         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           301415E00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN00594822         Robinetteries station         -           301415E00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison         -           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           301415E00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien         -           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -
VAN04315033         Vanne (x3)         TECOFI           VAN04315034         Vanne sortie PR arrivée prétraitement (x2)         TECOFI           VAN04315041         Vanne guillotine regard arrivée (x2)         TECOFI           VCL00044498         Clapet anti-retour DN150 - qté 2         -           VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00012150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112151         Canalisation inox refoulement         -           XTU00112152         Canalisation inox sortie pompe (x3)         -           XTU00112162         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           301415E00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN00594822         Robinetteries station         -           301415E00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison         -           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           301415E00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien         -           Code         Libellé         Marque           GDD0032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Pied d'assise pompe 2         -
VAN04315034         Vanne sortie PR arrivée prétraitement (x2)         TECOFI           VAN04315041         Vanne guillotine regard arrivée (x2)         TECOFI           VCL00044498         Clapet anti-retour DN150 - qté 2         -           VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00012150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112151         Canalisation inox refoulement         -           XTU00112152         Canalisation inox sortie pompe (x3)         -           XTU00112162         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           301415E00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN00594822         Robinetteries station         -           301415E00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison         -           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           301415E00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien         -           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -
VAN04315041         Vanne guillotine regard arrivée (x2)         TECOFI           VCL00044498         Clapet anti-retour DN150 - qté 2         -           VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00012150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112151         Canalisation inox refoulement         -           XTU00112152         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           301415E00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN00594822         Robinetteries station         -           301415E00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison         -           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           301415E00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien         -           Code         Libellé         Marque           GDD0032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
VCL00044498 Clapet anti-retour DN150 - qté 2  VCL00094606 Clapet (x3) TECOFI  XTU00006748 Tuyauteries -  XTU00112150 Canalisation inox (x3) -  XTU00112151 Canalisation inox refoulement -  XTU00112152 Canalisation vidange inox regard arrivée -  30141SE00001-0000-12 - Robinetteries station  Code Libellé Marque  VAN00594822 Robinetteries station  Code Libellé Marque  XTU00006749 Tuyauteries de liaison -  30141SE00001-0000-1 - Relevage vers lit bactérien  Code Libellé Marque  XTU00006749 Tuyauteries de liaison -  30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien  Code Libellé Marque  GDD00032304 Barre de guidage pompe 1 -  GDD00032305 Barre de guidage pompe 2 -  GSB00027612 Pied d'assise pompe 2  GSB00027613 Pied d'assise pompe 2  ICA00057175 Sonde US VEGA
VCL00094606         Clapet (x3)         TECOFI           XTU00016748         Tuyauteries         -           XTU00112150         Canalisation inox (x3)         -           XTU00112151         Canalisation inox sortie pompe (x3)         -           XTU00112162         Canalisation vidange inox regard arrivée         -           30141SE00001-0000-12 - Robinetteries station         -           Code         Libellé         Marque           VAN00594822         Robinetteries station         -           30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison         -           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien         -           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
XTU00016748       Tuyauteries       -         XTU00112150       Canalisation inox (x3)       -         XTU00112151       Canalisation inox sortie pompe (x3)       -         XTU00112152       Canalisation vidange inox regard arrivée       -         30141SE00001-0000-12 - Robinetteries station       -         Code Libellé       Marque         VAN00594822       Robinetteries station       -         30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison       -         Code Libellé       Marque         XTU00006749       Tuyauteries de liaison       -         30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien       Marque         GDD00032304       Barre de guidage pompe 1       -         GDD00032305       Barre de guidage pompe 2       -         GSB00027612       Pied d'assise pompe 1       -         GSB00027613       Pied d'assise pompe 2       -         ICA00057175       Sonde US       VEGA
XTU00112150       Canalisation inox (x3)       -         XTU00112151       Canalisation inox refoulement       -         XTU00112152       Canalisation inox sortie pompe (x3)       -         XTU00112162       Canalisation vidange inox regard arrivée       -         30141SE00001-0000-12 - Robinetteries station       -         Code       Libellé       Marque         VAN00594822       Robinetteries station       -         30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison       -         Code       Libellé       Marque         XTU00006749       Tuyauteries de liaison       -         30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien         Code       Libellé       Marque         GDD00032304       Barre de guidage pompe 1       -         GDD00032305       Barre de guidage pompe 2       -         GSB00027612       Pied d'assise pompe 1       -         GSB00027613       Pied d'assise pompe 2       -         ICA00057175       Sonde US       VEGA
XTU00112151 Canalisation inox refoulement
XTU00112152 Canalisation inox sortie pompe (x3)  XTU00112162 Canalisation vidange inox regard arrivée  301415E00001-0000-12 - Robinetteries station  Code Libellé Marque  VAN00594822 Robinetteries station  Code Libellé Marque  XTU00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison  Code Libellé Marque  XTU00006749 Tuyauteries de liaison  - 301415E00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien  Code Libellé Marque  GDD00032304 Barre de guidage pompe 1  GDD00032305 Barre de guidage pompe 2  GSB00027612 Pied d'assise pompe 2  GSB00027613 Pied d'assise pompe 2  ICA00057175 Sonde US
XTU00112162 Canalisation vidange inox regard arrivée   30141SE00001-0000-12 - Robinetteries station  Code Libellé Marque  VAN00594822 Robinetteries station -  30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison  Code Libellé Marque  XTU00006749 Tuyauteries de liaison -  30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien  Code Libellé Marque  GDD00032304 Barre de guidage pompe 1 -  GDD00032305 Barre de guidage pompe 2 -  GSB00027612 Pied d'assise pompe 1 -  GSB00027613 Pied d'assise pompe 2 -  ICA00057175 Sonde US VEGA
30141SE00001-0000-12 - Robinetteries station  Code Libellé Marque  VAN00594822 Robinetteries station -  30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison  Code Libellé Marque  XTU00006749 Tuyauteries de liaison -  30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien  Code Libellé Marque  GDD00032304 Barre de guidage pompe 1 -  GDD00032305 Barre de guidage pompe 2 -  GSB00027612 Pied d'assise pompe 1 -  GSB00027613 Pied d'assise pompe 2 -  ICA00057175 Sonde US VEGA
CodeLibelléMarqueVAN00594822Robinetteries station-30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison
VAN00594822         Robinetteries station         -           30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison         Marque           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -           GSB00027613         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
30141SE00001-0000-14 - Tuyauteries de liaison           Code         Libellé         Marque           XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -           GSB00027613         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
CodeLibelléMarqueXTU00006749Tuyauteries de liaison-30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérienCodeLibelléMarqueGDD00032304Barre de guidage pompe 1-GDD00032305Barre de guidage pompe 2-GSB00027612Pied d'assise pompe 1-GSB00027613Pied d'assise pompe 2-ICA00057175Sonde USVEGA
XTU00006749         Tuyauteries de liaison         -           30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -           GSB00027613         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
30141SE00001-1000-01 - Relevage vers lit bactérien           Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -           GSB00027613         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
Code         Libellé         Marque           GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -           GSB00027613         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
GDD00032304         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -           GSB00027613         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
GDD00032305         Barre de guidage pompe 2         -           GSB00027612         Pied d'assise pompe 1         -           GSB00027613         Pied d'assise pompe 2         -           ICA00057175         Sonde US         VEGA
GSB00027612 Pied d'assise pompe 1 - GSB00027613 Pied d'assise pompe 2 - ICA00057175 Sonde US VEGA
GSB00027613 Pied d'assise pompe 2 - ICA00057175 Sonde US VEGA
ICA00057175 Sonde US VEGA
ICT00045499 Poire de niveau (x3) -
IQE00049381 Compteur refoulement SIEMENS
PSB00082144
PSB00082145
VAN04315043 Vanne (x2) TECOFI
VCL00094610 Clapet (x2) TECOFI
XTU00112166 Canalisation inox refoulement -
30141SE00001-1000-02 - Relevage vers secondaire
Code Libellé Marque
GDD00032306 Barre de guidage pompe 1 -
GDD00032307 Barre de guidage pompe 2 -
GSB00027614 Pied d'assise pompe 1 -
GSB00027615 Pied d'assise pompe 2 -
ICA00057176 Sonde US VEGA
IQE00049382 Compteur refoulement vers aération SIEMENS
PSB00082146 Pompe 1 KSB
PSB00082147
VAN04315044 Vanne (x2) TECOFI
VCL00094611 Clapet (x2) TECOFI
VDA00063831 Robinet de prise en charge refoulement -
XTU00112167 Canalisation inox refoulement -

30141SE00001-1100-01 - Prétra	itement
-------------------------------	---------

Code	Libellé	Marque
ASG00000401	Airflot	R & O
EED00000115	Equipement sable LAUD67	-
GBT00080423	Garde corps	-
GBT00080424	Passerelle avec rambarde	-
GDD00000622	Clifford et déversoir	EAU GAZ ASSAINISSEMENT
GDD00032303	Module à masques	-
GRC00785800	Couvertures	-
NCA00006400	Armoire de commande compacteur	-
RCB00001095	Bac refus dégrillage LAUD66	-
SBC00000135	compacteur à déchets	ROTO SIEVE
SBC00001120	Compacteur tamis	SPF
SDG00000357	Grilles mécanisées	EAU GAZ ASSAINISSEMENT
SDG00000424	Dégrilleur motorisé	FB.PROCEDES
DG00004074	Dégrilleur fin	-
SDG00004075	Tamis rotatif	SPF
FS00000160	Racleur des graisses	-
GF00000031	Equipement des graisses LAUD65	SEW USOCOME
/AN04315035	Vanne sortie dégrilleur fin	TECOFI
(TU00007810	Tuyauteries	-
KTU00112153	Canalisation arrivée tamis	-
KTU00112154	Canalisation inox refus de tamisage	-
KTU00112155	Canalisation inox refus dégrillage	-
KTU00112156	Canalisation inox sortie dégrilleur fin vers traitement	-
KTU00112157	Canalisation inox sortie module à masques vers BO	-
KTU00112158	Canalisation sortie tamis (x2)	-
ZME00003529	Moteur tamis rotatif	CNORD
ZME00003530	Moteur vis sans fin	CNORD
ZMR00000298	Motoreducteur degrilleur	SEW USOCOME
ZMR00000349	Moto réducteur du compacteur à déchets	NORD
	1400-01 - OUVRANTS A CONTROLER	
		Margue
Code 50A00000114	Libellé Porte ROULANTE 2LECTRIQUE local presse	Marque
30A0000114 30U00001633	Portail station	
	1750-01 - LEVAGE	
Code	Libellé	Marque
TLV00002432	Pied de potence seul relevage	-
TLV00002433	Potence sur pied nue silo à boues	-
FLV00003592	Potence sur pied nue dégraisseur	SAUR
TLV00031882	Potence poste de colature	-
TLV00031883	Potence agitateur BA 1	HAACON
TLV00031884	Potence agitateur BA 2	HAACON
TLV00031885	Potence agitateur zone de contact	HAACON
TLV00031886	Potence amont Sessil	-
TLV00031887	Potence aval Sessil	-
TLV00031888	Potence poste recirculation	-
TLV00031889	Monorail relevage eau brute	-
TLV00033544	Treuil poste de colature	-
TLV00033545	Treuil poste recirculation	-
TLV00033546	Treuil PR vers lit bactérien	-
TLV00033547	Treuil PR vers secondaire	-

		ID : 030-200034092-20230929-DEI
TLV00033548	Treuil BA 1	-
TLV00033549	Treuil BA 2	-
TLV00033550	Treuil BA 3	-
30141SE00001-2	010-01 - Bassin d'orage	
Code	Libellé	Marque
IQE00049375	Compteur refoulement vers traitement	SIEMENS
PSB00082141	Pompe recirculation	KSB
PSB00082142	Pompe refoulement (x2)	KSB
VAN04315030	Vanne recirculation	TECOFI
VAN04315031	Vanne refoulement (x2)	TECOFI
VAN04315032	Vanne refoulement (x2)	TECOFI
VCL00094604	Clapet recirculation	SOCLA
VCL00094605	Clapet refoulement (x2)	TECOFI
VVE00260878	Ventouse recirculation	BAYARD
XTU00112144	Canalisation inox arrivée	- Inches
XTU00112145	Canalisation inox recirculation	-
XTU00112146	Canalisation inox refoulement vers traitement	-
30141SE00001-2	020-01 - Poste colatures	
Code	Libellé	Marque
GDD00001000	Barres de guidage	-
GDD00032298	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032299	Barre de guidage pompe 2	-
GRC00785123	Couvertures	-
GSB00001257	Pied assise pompe 1	FLYGT
GSB00027609	Pied assise pompe 1	-
ICA00057170	Sonde US	VEGA
ICT00003514	Poires de niveau x3	SIEMENS
IQE00049377	Compteur refoulement (x2)	SIEMENS
PSB00004162	Pompe ttes eaux 1	KSB
PSB00082140	Pompe ttes eaux 2	KSB
XTU00007811	Tuyauteries	-
XTU00112148	Canalisation inox refoulement (x2)	-
30141SE00001-3	000-01 - Lit bactérien	
Code	Libellé	Marque
GBT00080425	Echelle à crinoline	-
VBR00010748	Sprincler	FB.PROCEDES
30141SE00001-4		
Code	Libellé	Marque
ASG00000385	Turbine n°1 Moto-réducteur	EUROPELEC
ASG00000386	Turbine n°1 Rotor	EUROPELEC
ASG00000507	Turbine N°2 rotor	EUROPELEC
ASG00000508	Turbine N°2 motoreducteur	EUROPELEC
ATB00011256	Agitateur 1	-
ATB00011257	Agitateur 2	-
GBT00006387	Serrurerie aération	-
GDD00000623	Déversoir aérateur	-
IAN00028248	Sonde oxygène	HACH
IAN00028249	Sonde redox	HACH
IQE00049383	Compteur recirculation	SIEMENS
IRE00006997	Boitier d'affichage sonde	HACH
VVE00260879	Vannes recirculation (x2)	TECOFI
30141SE00001-4	020-01 - Clarification	

E00000097   Equipment statique clarificateur   -   -	Code	Libellé	Marque
GDD000010011         Clifford         -			-
NPA00000333         Collecteur electrique pont racleur         −           RCB000001208         Bac à flottants         −           RTR000000273         Pont racleur         −           SGT00000235         Pont racleur         −           ZMR0000015-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-00001-000001-000001-000001-000001-000001-000001-000001-000000	GBT00080421	Garde corps inox	-
RCB000001308         Bac à flottants         -           RTB000000277         Tremie a flottants         -           SCR000002185         Motoreducteur du pont racleur         -           2MR000001455         Motoreducteur du pont racleur         -           301415500001-5000-01-TRATEMENT TERTAINE         Warque           EURO005500         Lampes UV         -           ICT0045500         Polre de niveau (x2)         -           ICT0045500         Polre de niveau (x2)         -           PS800082148         Pompe vidange ouvrage         KSB           SUK00004076         Tamis fin         -           VAN04315045         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           VAN04315045         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           Code         Libellé         Marque           FAS000008201         Filtre CA         -           PS8000082148         Pompe air         SODECA           S00000856         Filtre CA         -           FAS00000866         Filtre CA         -           FAS000008717         Canalisation PE         -           301415E00001-8016-1- Resirculation PE         -         -           30145E00001-1- Traitment de l'air         -         <	GDD00001001	Clifford	-
RCD000001308         Bot A flottants         -           RTR000000277         Tremie a flottants         -           SCT000002135         Motoreducteur du pont racleur         -           30H41560001-1000-01         Marque           BUV00000679         Lampes UV         -           BUV00000679         Lampes UV         -           UCT00045500         Poire de niveau (x2)         -           UCT00045500         Poire de niveau (x2)         -           PS800082148         Pompe vidange ouvrage         SCHREIOR           SDG00004076         Tamis fin         -           VAN04315054         Vanne (x4)         -           VAN04315056         Vanne (x4)         -           VAN04315066         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           TUD0112168         Canalisation inox         Marque           FAS000008266         Filtre CA         -         -           FAS00000886         Filtre CA         -         -           FAS00000886         Filtre CA         Marque           FAS00000886         Filtre CA         Marque           COck         Libre Carrier Call         Marque           COCk         Libre Carrier Call         CARCIVALITA CALL	NPA00000333	Collecteur electrique pont racleur	-
SGT00000235         Pont racleur         -	RCB00001308		-
ZMR00000145         Motoreducteur du pont racleur         -           301415E00001-5000-01-TRAITEMENT TERTIAIRE           Code         Libelić         Marque           BUV00000790-1         Lampes UV         -           ICT000455000         Poire de niveau (x2)         -           NCA00077468         Pompe de niveau (x2)         -           NCA000707665         Tams fin         -           VAN04315045         Vanne (v4)         -           VAN04315045         Vanne (v4)         -           VAN04315045         Vanne (v4)         -           VAN04315045         Vanne motorisé blorage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415E00001-7000-01-1 raitement de l'air         -           Code         Libelié         Marque           FASO0008286         Filtre CA         -           PS80082143         Pompe air         SODECA           VITU00112147         Canalisation PE         -           301415E00001-801-0-11 Recirculation / extraction         Marque           60D0001002         Barres de guidage         -         Marque           61Boule         Marque         -           65B0001256 <th< td=""><td>RTR00000027</td><td>Tremie a flottants</td><td>-</td></th<>	RTR00000027	Tremie a flottants	-
ZMR00000145         Motoreducteur du pont racleur         -           301415E00001-5000-01-TRAITEMENT TERTIAIRE           Code         Libellé         Marque           BIV000006790         Lampes UV         -           ICT000455000         Poire de niveau (x2)         -           NCA00077468         Armoire électrique de commande         SCHNEIDER ELECTRIC           PS800082148         Pompe vidrange ouvrage         KSB           SCHO0004765         Tamis fin         -           VAN04315045         Vanne (w1)         -           VAN04315046         Vanne (w2)         -           VEROUND         -         -           PS8000082149         Pompe air         -         -           VEROUND	SGT00000235	Pont racleur	-
Code         Libellé         Marque           BUV00000579         Lampes UV         -           ICT00045500         Poire de niveau (x2)         -           NCA00077465         Armoire électrique de commande         SCHNEIDER ELECTRIC           PS800082148         Pompe vidange ouvrage         KSB           SDG00004076         Tamis fin         -           VAN04315045         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           VAN04315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415E00001-700-01 - Traitement de l'air         -           Code         Libellé         Marque           FAS00008286         Filtre CA         -           PS800082143         Pompe air         SODECA           TXTU00112147         Canalisation PE         301415E00001-800-10-1 Recirculation PE           301415E00001-8001-801-1 Recirculation / extraction         Warque           G0D00001002         Barres de guidage         -           G5800001250         Pleds assises         GUINARD           G58000012610         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICA00057	ZMR00000145	Motoreducteur du pont racleur	-
BUV00000679         Lampes UV         -           ICT00045500         Poire de niveau (x2)         -           NCA00077468         Armoire electrique de commande         SCHNEIDER ELECTRIC           PSB00082148         Pompe vidange ouvrage         KSB           SDG00004076         Tanis fin         -           VAN04315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415C00001-7U-01-1-Traitement de l'air         Marque           FAS0000085         Filtre CA         -           PSB00082143         Pompe air         SODECA           XTU0011217         Canalisation PE         300ECA           301415C00001-8-Un-1- Recirculation / extraction         Marque           GB00001002         Bares de guidage         -           GS00001256         Pieds assises         GUINARD           GS00001257         Poids assises         GUINARD           GS00001250         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         GUINARD           PS800005889         Pompe recirculation 1         KSB           VAN04315030 <td< td=""><td>30141SE00001-5</td><td>000-01 - TRAITEMENT TERTIAIRE</td><td></td></td<>	30141SE00001-5	000-01 - TRAITEMENT TERTIAIRE	
BUV00000679         Lampes UV         -           ICT00045500         Poire de niveau (x2)         -           NCA00077468         Armoire electrique de commande         SCHNEIDER ELECTRIC           PSB00082148         Pompe vidange ouvrage         KSB           SDG00004076         Tanis fin         -           VAN04315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415C00001-7U-01-1-Traitement de l'air         Marque           FAS0000085         Filtre CA         -           PSB00082143         Pompe air         SODECA           XTU0011217         Canalisation PE         300ECA           301415C00001-8-Un-1- Recirculation / extraction         Marque           GB00001002         Bares de guidage         -           GS00001256         Pieds assises         GUINARD           GS00001257         Poids assises         GUINARD           GS00001250         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         GUINARD           PS800005889         Pompe recirculation 1         KSB           VAN04315030 <td< td=""><td>Code</td><td>Libellé</td><td>Margue</td></td<>	Code	Libellé	Margue
NCA00077468         Armoire électrique de commande         SCHNEIDER ELECTRIC           PSB00082148         Pompe vidange ouvrage         KSB           DG000004076         Tamis fin         -           VAN04315045         Vanne (x4)         -           VAN04315040         Canne (x4)         -           VAN04315040         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415E00001-70-01- Traitement de l'air           Code         Libellé         Marque           FSB000082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         30145E00001-80-1           SINTERIOR PE ACTION - Sectivation PE         Marque           SINTERIOR PER ACTION - Sectivation PE         Marque           GESD0001502         Picta Februard Per Action Per	BUV00000679		-
PSB00082148         Pompe vidange ouvrage         KSB           SD600004076         Tamis fin         -           VAN04315045         Vanne (x4)         -           VAN04315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415E00001-700-01- Traitement de l'air           Code         Libellé         Marque           PS8000082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           301415E00001-30-01 - Recirculation / extraction         Warque           GDD00001020         Barres de guidage         -           GDD00001025         Pleds assises         GUINARD           GSB00001256         Pleds assises         GUINARD           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315037         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315038         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315039         Vanne recirculation (x2)	ICT00045500	Poire de niveau (x2)	-
PSB00082148         Pompe vidange ouvrage         KSB           SD600004076         Tamis fin         -           VAN04315045         Vanne (x4)         -           VAN04315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415E00001-700-01- Traitement de l'air           Code         Libellé         Marque           PS8000082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           301415E00001-30-01 - Recirculation / extraction         Warque           GDD00001020         Barres de guidage         -           GDD00001025         Pleds assises         GUINARD           GSB00001256         Pleds assises         GUINARD           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315037         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315038         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315039         Vanne recirculation (x2)	NCA00077468		SCHNEIDER ELECTRIC
SDG00004076         Tamis fin         -           VAN04315045         Vanne (x4)         -           VAN04315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           VAN043150450         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           301415E00001-700-01 - Traitement de l'air           Code         Libellé         Marque           F8500082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           301415E00001-301 - Recirculation / extraction           Code         Libellé         Marque           GB000001002         Barres de guidage         -           GB000001002         Barres de guidage         -         -           GB00001256         Pleds assises         GUINAD         GUINAD           GB000027610         Plateforme avec échelle et garde corps         -         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -         C           PS800005880         Pompe recirculation 2         KSB         SB           PS8000058810         Pompe recirculation (x2)         KSB         KSB	PSB00082148	·	KSB
VAN04315045         Vanne (x4)         -           VAN04315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112168         Canalisation inox         -           301415600001-700-01 - Traitement de l'air         Code         Libellé         Marque           FAS00000886         Filtre CA         -         SODECA           75800082143         Pompe air         SODECA           75000001-8010-01 - Recirculation PE         301415600001-8010-01 - Recirculation PE           301415600001-8010-01 - Recirculation PE         Marque           GD00001-8010-01 - Recirculation PE         Marque           GD000010002         Barres de guidage         GUINARD           SB00001256         Pieds assises         GUINARD           SB00001256         Pieds de siveau         PEGA           CC00057172         Sonde US         VEGA           CC100045496         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005888         Pompe extraction des boues         KSB           PSB00005889         Pompe extraction fottant (x2)         KSB           VAN04315036         Lance extraction fottant (x2)         LS           VAN04315037	SDG00004076		
VANO4315046         Vanne motorisé blocage STEP crue         -           XTU00112188         Canalisation inox         -           30141500001-7000-01 - Traitement de l'air         Traitement de l'air           FASO0000886         Filtre CA         -           PSB00082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           30141500001-801-01 - Recirculation / extraction         Marque           GDD00001002         Barres de guidage         -           GSB00001256         Pieds assises         GUINARD           GSB00001256         Pieds assises         GUINARD           GSB00001257         Poine de niveau         -           PSB00005889         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 1         KSB           VAN04315036         Pompe recirculation (x2)         KSB           VAN04315037         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315030         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315030         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315040         Vanne vidange extraction         -           <			-
XTU00112168         Canalisation inox         -           30141SE00001-700-01 - Traitement de l'air           Code         Libellé         Marque           FASO000886         Filtre CA         -           PSB00082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           30141SE00001-801-01 - Recirculation / extraction         Warque           GDD00001002         Barres de guidage         -           GSB00002156         Plead sasises         GUINARD           GSB00002150         Plateforme avec échelle et garde corps         UEGA           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           PSB00005889         Pompe recirculation 1         KSB           VAN04315031         Vanne extraction f(x2)         Vanualisoa         -           VAN04315037         Vanne extraction f(x2)         -         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -         -           VAN04315040         Vanne vidange extraction         -         -           VAL000012778         Ensemble de clapets         -         - <td></td> <td></td> <td></td>			
301415E00001-7000-01 - Traitement de l'air           Code         Libellé         Marque           FAS00000886         Filtre CA         -           PSB000082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         301415E00001-8010-01 - Recirculation / extraction           Code         Libellé         Marque           GDB00001020         Barres de guidage         GUINARD           GSB000027510         Plateforme avec échelle et garde corps         GUINARD           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe recirculation 2         KSB           PSB00005899         Pompe recirculation 1         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         GUINARD           VAN04315030         Vanne extraction (x2)         C           VAN04315031         Vanne extraction (x2)         C           VAN04315032         Vanne recirculation (x2)         C           VAN04315033         Vanne recirculation (x2)         C           VAN04315040         Vanne vidange extraction         C           VCL000912778         Ensemble de clapets         C           VCL000946080			-
Code         Libellé         Marque           FAS0000886         Filtre CA         -           PS800082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           30141SE00001-801-0-1 - Recirculation / extraction         Warque           GDD00001002         Barres de guidage         -           GS80001256         Pieds assises         GUINARD           GS8000127610         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PS800005889         Pompe recirculation 2         KSB           PS800005889         Pompe recirculation 1         KSB           VAN04315036         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315040         Vanne vidange recirculation         -           VAN04315040         Vanne vidange recirculation         -           VCL00094609         Clapet extraction flottant         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         - <td< td=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
FASD0000886         Filtre CA         -           PSB000082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           30141SE00001-801-0-1 Recirculation / extraction         Warque           GDD00001002         Barres de guidage         -           GSB00001256         Pieds assises         GUINARD           GSB000027102         Sonde US         VEGA           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           PSB00005880         Pompe recirculation 1         KSB           VAN004315036         Vanne extraction fix2)         -           VAN04315037         Vanne extraction fix2)         -           VAN04315038         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315040         Vanne vidange recirculation         -           VAL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL000094609         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet extraction fix2)         -           VCL00094609         Clapet extraction fix2)         -           VCL00094609         Cla			Manus
PSB00082143         Pompe air         SODECA           XTU00112147         Canalisation PE         -           301415E00001-8UI-01- Recirculation / extraction           Code         Libellé         Marque           GDD0001000         Barres de guidage         -           GSB00001256         Pieds assises         GUINARD           GSB000127610         Plate forme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 1         KSB           VSB00006651         Pompe recirculation 1         KSB           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315039         Vanne vidange extraction         -           VAN04315039         Vanne vidange recirculation         -           VCL00094607         Clapet extraction fix2         -           VCL00094607         Clapet extraction fix2         -           VC			Marque
XTU00112147         Canalisation PE         .           301415E00001-80-0-01 - Recirculation / extraction           Code         Libellé         Marque           GDD00001002         Barres de guidage         -           GSB000027610         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315039         Vanne vidange extraction         -           VAL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction flottant         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU00112150         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -			CODECA
301415E00001-8010-01 - Recirculation / extraction           Code         Libellé         Marque           GDD00001002         Barres de guidage         -           GSB00001256         Pieds assises         GUINARD           GSB000027610         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           PSB00006651         Pompe recirculation 1         KSB           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315030         Vanne vidange extraction         -           VAN04315040         Vanne vidange recirculation         -           VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094609         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet extraction flottant         -           VCL00099409         Clapet actraction (x2)         -           XTU0			SUDECA
Code         Libellé         Marque           GDD00001002         Barres de guidage         -           GSB0001256         Pleds assises         GUINARD           GSB00027610         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00006651         Pompe recirculation 1         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne vidange extraction         -           VAN04315040         Vanne vidange recirculation         -           VCL00094607         Clapet extraction (x2)         -           VCL00094607         Clapet extraction flottant         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet extraction flottant         -           VTU000112150         Canalisation inox extraction         -     <			_
GDD00010020         Barres de guidage         -           GSB00001256         Pieds assises         GUINARD           GSB00027610         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00006651         Pompe recirculation 1         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315040         Vanne vidange extraction         -           VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU00012159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox extra			
GSB00001256         Pieds assises         GUINARD           GSB00027610         Plateforme avec échelle et garde corps         -           ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne vidange extraction         -           VAN04315039         Vanne vidange extraction         -           VAN04315040         Vanne vidange recirculation         -           VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction (x2)         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU00112159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox e			Marque
SEB0007610   Plateforme avec échelle et garde corps   CA00057172   Sonde US   VEGA     ICT00045496   Poire de niveau   CHINARD     PSB00005888   Pompe extraction des boues   GUINARD     PSB00005889   Pompe recirculation 2   KSB     PSB00006651   Pompe recirculation 1   KSB     VAN00597963   Ensemble de vannes   CAN004315036   Vanne extraction (x2)   CAN004315037   Vanne extraction flottant (x2)   CAN004315038   Vanne recirculation (x2)   CAN004315039   Vanne vidange extraction     VAN04315030   Vanne vidange recirculation   CAN004315039   Vanne vidange recirculation   CAN00431504   Capet extraction (x2)   CAN004607   Clapet extraction (x2)   CAN004607   Clapet extraction (x2)   CAN004609   Clapet extraction flottant   CAN004609   Clapet recirculation (x2)   CAN004609   Clapet recirculation (x2)   CAN004609   CAN00460			-
ICA00057172         Sonde US         VEGA           ICT00045496         Poire de niveau         -           PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           PSB00006651         Pompe recirculation 1         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315040         Vanne vidange extraction         -           VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction flottant         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU00112159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox recirculation         -           301415600001-8030-01 - Deshydratation         -         -           Code         Libellé			
CT00045496   Poire de niveau   -			
PSB00005888         Pompe extraction des boues         GUINARD           PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           PSB00006651         Pompe recirculation 1         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315040         Vanne vidange extraction         -           VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction flottant         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU00112159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox recirculation         -           301415E00001-8030-01 - Deshydratation         -         -           Code         Libellé         Marque           ATB00000959         Agitateur polymère         -			
PSB00005889         Pompe recirculation 2         KSB           PSB00006651         Pompe recirculation 1         KSB           VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315040         Vanne vidange extraction         -           VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction (x2)         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU000112159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox recirculation         -           301415E00001-8030-01 - Deshydratation         -         Marque           ATB00000959         Agitateur polymère         -         -			
PSB00006651 Pompe recirculation 1 KSB  VAN00597963 Ensemble de vannes  VAN04315036 Vanne extraction (x2)  VAN04315037 Vanne extraction flottant (x2)  VAN04315038 Vanne recirculation (x2)  VAN04315039 Vanne vidange extraction  VAN04315040 Vanne vidange recirculation  VCL00012778 Ensemble de clapets  VCL00094607 Clapet extraction (x2)  VCL00094608 Clapet extraction flottant  VCL00094609 Clapet recirculation (x2)  XTU0007809 Tuyauteries  XTU00112159 Canalisation inox by-pass bassin d'aération  XTU00112160 Canalisation inox extraction  XTU00112161 Canalisation inox recirculation  XTU001180001-8030-01 - Deshydratation  Code Libellé Marque  ATB00000959 Agitateur polymère		·	
VAN00597963         Ensemble de vannes         -           VAN04315036         Vanne extraction (x2)         -           VAN04315037         Vanne extraction flottant (x2)         -           VAN04315038         Vanne recirculation (x2)         -           VAN04315039         Vanne vidange extraction         -           VAN04315040         Vanne vidange recirculation         -           VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction (x2)         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU0007809         Tuyauteries         -           XTU00112159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox recirculation         -           301415E00001-8030-01 - Deshydratation         -         Marque           Code         Libellé         Marque           ATB00000959         Agitateur polymère         -			
VAN04315036       Vanne extraction (x2)       -         VAN04315037       Vanne extraction flottant (x2)       -         VAN04315038       Vanne recirculation (x2)       -         VAN04315039       Vanne vidange extraction       -         VAN04315040       Vanne vidange recirculation       -         VCL00012778       Ensemble de clapets       -         VCL00094607       Clapet extraction (x2)       -         VCL00094608       Clapet extraction flottant       -         VCL00094609       Clapet recirculation (x2)       -         XTU00007809       Tuyauteries       -         XTU00112159       Canalisation inox by-pass bassin d'aération       -         XTU00112160       Canalisation inox extraction       -         XTU00112161       Canalisation inox recirculation       -         301415E00001-8/bydratation         Code       Libellé       Marque         ATB00000959       Agitateur polymère       -		•	
VAN04315037Vanne extraction flottant (x2)-VAN04315038Vanne recirculation (x2)-VAN04315039Vanne vidange extraction-VAN04315040Vanne vidange recirculation-VCL00012778Ensemble de clapets-VCL00094607Clapet extraction (x2)-VCL00094608Clapet extraction flottant-VCL00094609Clapet recirculation (x2)-XTU0007809Tuyauteries-XTU00112159Canalisation inox by-pass bassin d'aération-XTU00112160Canalisation inox extraction-XTU00112161Canalisation inox recirculation-30141SE00001-8030-01 - DeshydratationMarqueATB00000959Agitateur polymère-			-
VAN04315038Vanne recirculation (x2)-VAN04315039Vanne vidange extraction-VAN04315040Vanne vidange recirculation-VCL00012778Ensemble de clapets-VCL00094607Clapet extraction (x2)-VCL00094608Clapet extraction flottant-VCL00094609Clapet recirculation (x2)-XTU00007809Tuyauteries-XTU00112159Canalisation inox by-pass bassin d'aération-XTU00112160Canalisation inox extraction-XTU00112161Canalisation inox recirculation-30141SE00001-8030-01 - DeshydratationCodeLibelléMarqueATB00000959Agitateur polymère-			-
VAN04315039 Vanne vidange extraction			-
VAN04315040 Vanne vidange recirculation - VCL00012778 Ensemble de clapets - VCL00094607 Clapet extraction (x2) - VCL00094608 Clapet extraction flottant - VCL00094609 Clapet recirculation (x2) - XTU00007809 Tuyauteries - XTU00112159 Canalisation inox by-pass bassin d'aération - XTU00112160 Canalisation inox extraction - XTU00112161 Canalisation inox recirculation - 30141SE00001-8030-01 - Deshydratation  Code Libellé Marque  ATB00000959 Agitateur polymère -			-
VCL00012778         Ensemble de clapets         -           VCL00094607         Clapet extraction (x2)         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU0007809         Tuyauteries         -           XTU00112159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox recirculation         -           30141SE00001-8030-01 - Deshydratation           Code         Libellé         Marque           ATB00000959         Agitateur polymère         -			-
VCL00094607         Clapet extraction (x2)         -           VCL00094608         Clapet extraction flottant         -           VCL00094609         Clapet recirculation (x2)         -           XTU00007809         Tuyauteries         -           XTU00112159         Canalisation inox by-pass bassin d'aération         -           XTU00112160         Canalisation inox extraction         -           XTU00112161         Canalisation inox recirculation         -           30141SE00001-8030-01 - Deshydratation           Code         Libellé         Marque           ATB00000959         Agitateur polymère         -		-	-
VCL00094608       Clapet extraction flottant       -         VCL00094609       Clapet recirculation (x2)       -         XTU00007809       Tuyauteries       -         XTU00112159       Canalisation inox by-pass bassin d'aération       -         XTU00112160       Canalisation inox extraction       -         XTU00112161       Canalisation inox recirculation       -         30141SE00001-8030-01 - Deshydratation         Code       Libellé       Marque         ATB00000959       Agitateur polymère       -	VCL00012778		-
VCL00094609       Clapet recirculation (x2)       -         XTU00007809       Tuyauteries       -         XTU00112159       Canalisation inox by-pass bassin d'aération       -         XTU00112160       Canalisation inox extraction       -         XTU00112161       Canalisation inox recirculation       -         30141SE00001-8030-01 - Deshydratation         Code       Libellé       Marque         ATB00000959       Agitateur polymère       -			-
XTU00007809       Tuyauteries       -         XTU00112159       Canalisation inox by-pass bassin d'aération       -         XTU00112160       Canalisation inox extraction       -         XTU00112161       Canalisation inox recirculation       -         30141SE00001-8030-01 - Deshydratation         Code       Libellé       Marque         ATB00000959       Agitateur polymère       -			-
XTU00112159       Canalisation inox by-pass bassin d'aération       -         XTU00112160       Canalisation inox extraction       -         XTU00112161       Canalisation inox recirculation       -         30141SE00001-8030-01 - Deshydratation         Code       Libellé       Marque         ATB00000959       Agitateur polymère       -	VCL00094609	Clapet recirculation (x2)	-
XTU00112160       Canalisation inox extraction       -         XTU00112161       Canalisation inox recirculation       -         30141SE00001-8030-01 - Deshydratation         Code       Libellé       Marque         ATB00000959       Agitateur polymère       -			-
XTU00112161 Canalisation inox recirculation -  30141SE00001-8030-01 - Deshydratation  Code Libellé Marque  ATB00000959 Agitateur polymère -			-
30141SE00001-8030-01 - Deshydratation  Code Libellé Marque  ATB00000959 Agitateur polymère -	XTU00112160	Canalisation inox extraction	-
CodeLibelléMarqueATB00000959Agitateur polymère-	XTU00112161	Canalisation inox recirculation	-
ATB00000959 Agitateur polymère -	30141SE00001-8	030-01 - Deshydratation	
ATB00000959 Agitateur polymère -	Code	Libellé	Marque
BPD00020759 Pompe doseuse CNORD	ATB00000959	Agitateur polymère	-
	BPD00020759	Pompe doseuse	CNORD

BPD00020760	Pompe doseuse (x2)	PROMINENT
CCO00007300	Compresseur d'air	WORTHINGTON
GBT00007194	Serrureries local	-
GOU00026625	Fenetres	-
ICT00045495	Manomètre canalisation boue déshydratée	-
IQE00049378	Compteur boue	SIEMENS
IQE00049379	Compteur polymère	SIEMENS
NCA00003989	Armoire de commande presse	-
NEP00001278	Eclairage	-
PCS00004012	Pompe lavage presse	KSB
PGA00000545	Pompe gaveuse	SEEPEX
PGA00000546	Pompe alimentation boues	SEEPEX
PGA00000547	Pompe polymère	SEEPEX
PGA00005288	Pompe polymère de secours en caisse	SEEPEX
RBE00000074	Couverture Benne	-
RBE00000181	Benne LAUD63	_
RBE00000935	Benne à boue	-
RCB00001024	Unité de préparation polymère automatique	TMI
RCB0001024	Bache de mélange	TMI
RCB00012700	Cuve chlorure ferrique	-
SBF00000082	Presse à bande	EMO
STA00000386	Table d'égouttage	EMO
TBS00000027	Bande transporteuse	-
UES000027	Douche rince œil	-
	Détecteur H2S avec alarme	-
UGD00003559 UPI00000254		-
	Sécurité presse	-
XTU00007808	Tuyauteries	-
VTI 100112110	Canalization in an Indian distribution	
XTU00112149	Canalisation inox boue déshydratée	-
30141SE00001-8	040-01 - Silo à boues	
<b>30141SE00001-8</b> Code	040-01 - Silo à boues Libellé	Marque
30141SE00001-8 Code GSB00027611	040-01 - Silo à boues Libellé Plateforme avec échelle et garde corps	Marque -
<b>30141SE00001-8</b> Code GSB00027611 ICA00057174	040-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US	
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497	O40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)	Marque -
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524	O40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes	Marque - VEGA -
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961	O40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes  Tuyauteries	Marque - VEGA
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163	O40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes  Tuyauteries  Canalisation inox arrivée	Marque - VEGA
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164	D40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes  Tuyauteries  Canalisation inox arrivée  Canalisation inox trop plein	Marque - VEGA
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164	D40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes  Tuyauteries  Canalisation inox arrivée  Canalisation inox trop plein  500-01 - Comptages et mesures	Marque - VEGA
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code	D40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes  Tuyauteries  Canalisation inox arrivée  Canalisation inox trop plein  500-01 - Comptages et mesures  Libellé	Marque - VEGA Marque
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946	Canalisation inox trop plein  500-01 - Comptages et mesures  Libellé  Oxymetre aération	Marque - VEGA
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973	D40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes  Tuyauteries  Canalisation inox arrivée  Canalisation inox trop plein  500-01 - Comptages et mesures  Libellé  Oxymetre aération  Débitmètre à boues LAUD62	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946	Canalisation inox trop plein  500-01 - Comptages et mesures  Libellé  Oxymetre aération	Marque - VEGA Marque WTW
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973	D40-01 - Silo à boues  Libellé  Plateforme avec échelle et garde corps  Sonde US  Poire de niveau (x2)  Vannes  Tuyauteries  Canalisation inox arrivée  Canalisation inox trop plein  500-01 - Comptages et mesures  Libellé  Oxymetre aération  Débitmètre à boues LAUD62	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973 IFE00002676	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimetre by pass station	Marque - VEGA SIEMENS VEGA
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973 IFE00002676 IFE00033605	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimètre by pass station Débimètre sortie station LAUD61	Marque - VEGA SIEMENS VEGA
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973 IFE00002676 IFE00033605 IRP00000316 IRP00000461	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimètre sortie station LAUD61 Préleveur sortie station	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS VEGA SIEMENS HACH
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973 IFE00002676 IFE00033605 IRP00000316 IRP00000461	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimetre by pass station Débimètre sortie station LAUD61 Préleveur sortie station Préleveur entréee station	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS VEGA SIEMENS HACH
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973 IFE00002676 IFE00033605 IRP00000316 IRP00000461 30141SE00001-9	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimètre by pass station Débimètre sortie station LAUD61 Préleveur sortie station Préleveur entréee station 700-01 - Parties commune	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS VEGA SIEMENS HACH HACH
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN0001946 IFE00001973 IFE00002676 IFE00033605 IRP00000316 IRP00000461 30141SE00001-9 Code	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures  Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimètre by pass station Débimètre sortie station LAUD61 Préleveur sortie station Préleveur entréee station 700-01 - Parties commune Libellé	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS VEGA SIEMENS HACH HACH
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973 IFE00002676 IFE00033605 IRP00000316 IRP00000461 30141SE00001-9 Code GOU00001634	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimetre by pass station Débimètre sortie station LAUD61 Préleveur sortie station Préleveur entréee station 700-01 - Parties commune Libellé Cloture	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS VEGA SIEMENS HACH HACH  Marque -
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00018961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN00001946 IFE00001973 IFE00002676 IFE00003605 IRP00000316 IRP00000461 30141SE00001-9 Code GOU00001634 GOU00026626	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimètre by pass station Débimètre sortie station LAUD61 Préleveur sortie station Préleveur entréee station 700-01 - Parties commune Libellé Cloture Fenetres	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS VEGA SIEMENS HACH HACH Marque
30141SE00001-8 Code GSB00027611 ICA00057174 ICT00045497 VAN00597524 XTU00008961 XTU00112163 XTU00112164 30141SE00001-9 Code IAN0001946 IFE00003605 IRP00000316 IRP00000461 30141SE00001-9 Code GOU00001634 GOU00026626	Libellé Plateforme avec échelle et garde corps Sonde US Poire de niveau (x2) Vannes Tuyauteries Canalisation inox arrivée Canalisation inox trop plein 500-01 - Comptages et mesures Libellé Oxymetre aération Débitmètre à boues LAUD62 Débimetre by pass station Débimètre sortie station LAUD61 Préleveur sortie station Préleveur entréee station 700-01 - Parties commune Libellé Cloture Fenetres Porte entré	Marque - VEGA Marque WTW SIEMENS VEGA SIEMENS HACH HACH HACH

JHD00004283	- Climatisation réversible	FUJITSU		
KAA00006669	Système anti intrusion	-		
KIS00003406	Système de vidéosurveillance	-		
KIS00003407	PC	-		
NAC00001604	Onduleur	-		
NPA0000522	Cablages station	_		
NPD00000978	Disjoncteur	SCHNEIDER ELECTRIC		
UEI00002855	Détecteur de fumée	-		
UEI00002856	Extincteur	-		
USG00000349	BAES	_		
VDA00063830	Point d'eau	-		
	700-02 - Canal de sortie			
		Manage		
Code GDD00000830	Libellé Venturi by pass station	Marque ENDRESS HAUSER		
	Venturi cortio station			
GDD00000831	Venturi sortie station	ENDRESS HAUSER		
	700-03 - Local d'exploitation			
Code	Libellé	Marque		
GBT00007267	Serrureries local	-		
HEC00000094	CHAUFFE EAU	ATLANTIC		
KAA00000677	Coffret d'alarme	SOFREL		
KST00007442	Poste Local 3008 SE LAUDUN	SOFREL		
NCA00005435	Armoire de commande	-		
NEP00001277	Eclairages	-		
30141SE00001-9	711-01 - EAU INDUSTRIELLE			
Code	Libellé	Marque		
DAM00015804	Ballon	-		
ICT00045498	Manomètre (x2)	-		
PCS00034319	Pompe 1	KSB		
PCS00034320	Pompe 2	KSB		
VAN04315042	Vanne (x4)	-		
XTU00112165	Canalisation inox	-		
30141SE0000	3 - STEP - 3800 EH - L'ARDOISE			
Code	Libellé	Marque		
IQW00002205	Compteur électricité LAUDUN-L'ARDOISE - STEP - 3800 EH	ACTARIS		
30141PR00003 - Relevage stockage EB step Laudun-L'Ardoise				
Code	Libellé	Marque		
AML0000016				
	Agitateur	XYLEM		
GBT00004884	Agitateur Escalier	·		
GBT00004884 GBT00004885		XYLEM		
	Escalier	XYLEM		
GBT00004885	Escalier Garde corps	XYLEM		
GBT00004885 GDD00000452	Escalier  Garde corps  Déversoir	XYLEM		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station	XYLEM		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises	XYLEM FLYGT		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station	XYLEM FLYGT		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058 XTU00005559	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station Tuyauteries	XYLEM FLYGT FLYGT -		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058 XTU00005559 GOU00001503	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station Tuyauteries Porte local Chauffage Alarme	XYLEM  FLYGT FLYGT		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058 XTU00005559 GOU00001503 JCC00000925	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station Tuyauteries Porte local Chauffage	XYLEM  -  -  -  FLYGT  FLYGT  -  APPLIMO		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058 XTU00005559 GOU00001503 JCC00000925 KAA00000648	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station Tuyauteries Porte local Chauffage Alarme	XYLEM FLYGT FLYGT APPLIMO -		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058 XTU00005559 GOU00001503 JCC00000925 KAA00000648 KST00004847	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station Tuyauteries Porte local Chauffage Alarme Télésurveillance S550	XYLEM FLYGT FLYGT APPLIMO -		
GBT00004885 GDD00000452 GDD00001004 GSB00000587 PSB00005058 XTU00005559 GOU00001503 JCC00000925 KAA00000648 KST00004847 NCA00004736	Escalier Garde corps Déversoir Barres de guidage Pieds assises Pompe relevage vers station Tuyauteries Porte local Chauffage Alarme Télésurveillance S550 Armoire de commande	XYLEM  FLYGT FLYGT APPLIMO - SOFREL		

GDD00001003	Barres de guidage	-
GRC00784188	Couverture chambre de vannes	-
GRC00784189	Couverture pompes	-
GSB00000588	Pieds assises	FLYGT
ICT00003511	Poire de niveau	SIEMENS
PSB00005005	Pompe vers bassin tampon	FLYGT
PSB00006423	Pompe EB 2	FLYGT
PSB00006424	Pompe EB 1	FLYGT
SHY00000076	Curage poste de relevage (hydro)	SAUR
UPI00000228	Barres anti-chute	-
VAN00593763	Vannes EB vers bassin tampon	PONT A MOUSSON
VAN00593764	Vannes EB	PONT A MOUSSON
VCL00011163	Clapets EB vers bassin tampon	TECOFI
VCL00011164	Clapets EB	TECOFI
XTU00006014	Tuyauteries	-
30141SE00003-0	000-01 - Clarificateur	
Code	Libellé	Marque
GDD00000445	Lame versante	-
GDD00000446	Trémie à flottants	-
GDD00000447	Clifford	-
GDD00000873	Nettoyeur goulotte	-
GDD00000927	Collecteur electrique pont racleur	-
GDD00001007	Equipement statique clarificateur	-
SGT00000180	Pont tournant	-
ZMR00000120	Moto réducteur pont	NORD
30141SE00003-0	000-02 - Recirculation	
		Marque
<b>30141SE00003-0</b> Code GDD00001008	000-02 - Recirculation  Libellé  Barres de guidage	Marque -
Code	Libellé	
Code GDD00001008	Libellé Barres de guidage	-
Code GDD00001008 GRC00783944	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes	-
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises	- - FLYGT
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2	- - FLYGT XYLEM
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1	- FLYGT XYLEM FLYGT
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes	- FLYGT XYLEM FLYGT PONT A MOUSSON
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets	- FLYGT XYLEM FLYGT PONT A MOUSSON
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 301415E00003-0	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures Libellé	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures Libellé Barres de guidage	- FLYGT  XYLEM  FLYGT  PONT A MOUSSON  TECOFI  Marque -
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures Libellé Barres de guidage Couverture	- FLYGT XYLEM FLYGT PONT A MOUSSON TECOFI  Marque
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943 GSB00000584	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943 GSB00000584 ICT00003513	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943 GSB0000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures  Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943 GSB0000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets  000-04 - Colatures  Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2 Pompe 1	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 GRC00783943 GSB00000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328 30141SE00003-0	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets  000-04 - Colatures  Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2 Pompe 1  000-05 - Flottants	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943 GSB0000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328 30141SE00003-0 Code	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures  Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2 Pompe 1 000-05 - Flottants Libellé	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943 GSB0000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328 30141SE00003-0 Code GRC00783945	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets  000-04 - Colatures  Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2 Pompe 1  000-05 - Flottants  Libellé Couverture flottants	- FLYGT XYLEM FLYGT PONT A MOUSSON TECOFI  Marque FLYGT SIEMENS FLYGT FLYGT Marque - Marque
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 301415E00003-0 GRC00783943 GSB00000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328 301415E00003-0 Code GRC00783945 RCB00001307 XTU00005555	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures  Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2 Pompe 1 000-05 - Flottants  Libellé Couverture flottants Bac à flottants (serv hydro)	- FLYGT XYLEM FLYGT PONT A MOUSSON TECOFI  Marque FLYGT SIEMENS FLYGT FLYGT Marque
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 301415E00003-0 GRC00783943 GSB00000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328 301415E00003-0 Code GRC00783945 RCB00001307 XTU00005555	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures  Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2 Pompe 1 000-05 - Flottants  Libellé Couverture flottants Bac à flottants (serv hydro) Tuyauteries	
Code GDD00001008 GRC00783944 GSB00000585 PSB00004999 PSB00006329 VAN00593044 VCL00011027 30141SE00003-0 Code GDD00001009 GRC00783943 GSB0000584 ICT00003513 PSB00005002 PSB00006328 30141SE00003-0 Code GRC00783945 RCB00001307 XTU00005555 30141SE00003-0	Libellé Barres de guidage Couverture chambre de vannes Pieds assises Pompe recirculation 2 Pompe recirculation 1 Vannes Clapets 000-04 - Colatures Libellé Barres de guidage Couverture Pieds assises Poire de niveau Pompe 2 Pompe 1 000-05 - Flottants Libellé Couverture flottants Bac à flottants (serv hydro) Tuyauteries 000-06 - Comptages et mesures	

ICA00002862	Sonde de niveau bassin tampon	SIEMENS
IFE00002119	Débimetre sortie station ARDO61	SIEMENS
IFE00002122	Débimetre entrée station ARDO60	SIEMENS
IFE00002308	Débimetre bassin tampon ARDO68	SIEMENS
IFE00002931	Débimetre à boues ARDO62	SIEMENS
IRE00000203	Enregisteur de données sur armoire de commande	ENDRESS HAUSER
IRE00000204	Enregistreur de niveau bassin tampon	SIEMENS
IRP00000270	Préléveur entrée	НАСН
IRP00000317	Préléveur sortie	НАСН
30141SE00003-0	0000-08 - Local technique	
Code	Libellé	Marque
GBT00004877	Escalier	-
GOU00001411	Fenetres	-
GOU00001412	Portes local	-
HEC00000112	Chauffe eau	ATLANTIC
HMB00000190	Mobilier	-
JCC00000875	Chauffage	APPLIMO
KAA00000634	Alarme	-
KMC00000270	Synoptique des ouvrages	-
KST00004725	Télésurveillance S550	SOFREL
NCA00004430	Armoire de commande	-
	0000-10 - Rhizophytes	
		Manne
Code GBT00004880	Libellé Echelles	Marque
GDD00000444	Déflecteurs	-
JCJ00000147	Ventilation avec grilles	-
RBE00000084	Benne fictive à boues ARDO63	-
	Vannes (x8)	SOCLA
VAN00595710		
XTU00005554	Tuyauteries	-
	0000-12 - Percolats rhizophytes	
Code	Libellé	Marque
JCJ00000146	Grilles	-
XTU00005553	Drains	-
30141SE00003-0	0000-14 - Canal de sortie	
Code	Libellé	Marque
GDD00000443	Lame versante	-
GSB00000532	Support débimetre et sonde	-
30141SE00003-0	0000-16 - Parties commune	
Code	Libellé	Marque
GBT00004878	Clôture station	-
GOU00001653	Portails (x2)	-
NEP00000916	Eclairage station	-
NPA00000337	Cablage station	-
NPD00001079	Disjoncteur station	TELEMECANIQUE
UEI00000276	Extincteurs	EUROFEU
VBR00003249	Système d'arrosage	-
XTU00005552	Canalisation de liaison	PONT A MOUSSON
	100-01 - Prétraitement	
		Marque
Code EED00000076	Libellé Goulotte évacuation dégrillage	Marque
GDD00000451	Lame by pass	
3000000451	Lame by pass	-

CCROOOOCT33	Canataga dámillaur	
GSB00000533	Capotage dégrilleur	-
RCB00000670	Poubelle dégrillage ARDO66	- DOTO CIEVE
SBC00000136	Compacteur à déchets	ROTO SIEVE
SDG00000295	Dégrilleur courbe	-
SDG00000510	Pièces détachées dégrilleur courbe	-
VAN00593049	Vanne by pass dégrillage	BAYARD
XTU00005558	Tuyauteries	-
ZMR00000133	Motoréducteur dégrilleur	NORD
ZMR00000350	Moto réducteur du compacteur à déchets	NORD
API00000164	Aéroflot	R & O
GDD00000450	Batardeau bac à sable	-
GDD00000482	Clifford graisses	-
GDD00000483	Trémie évacuation des graisses ARDO65	-
GRC00783946	Couverture sable	-
GRC00783947	Couverture graisses	-
GSB00000581	Barres de guidage aéroflot	FLYGT
SFS00000169	Racle de surface des graisses	-
VAN00593047	Vanne de rupture sable	PONT A MOUSSON
VAN00593048	Vanne guillotine évacuation sable ARDO67	TECOFI
XTU00005557	Tuyauteries	-
ZMR00000132	Moto réducteur racle	NORD
30141SE00003-1	750-01 - LEVAGE	
Code	Libellé	Marque
TLV00002309	Pied de potence seul poste toutes eaux	FLYGT
TLV00002310	Potence sur pied avec treuil recirculation	XYLEM
TLV00002311	Potence sur pied avec treuil aération 1	XYLEM
TLV00002312	Potence sur pied avec treuil agitateur bassin tampon	XYLEM
TLV00002371	Pied de potence seul eaux traitées	FLYGT
TLV00002435	Potence sur pied avec treuil extraction	XYLEM
TLV00002436	Potence sur pied avec treuil agitateur bassin tampon 2	XYLEM
TLV00002437	Pied de potence pompe bassin tampon	-
TLV00003484	Potence sur pied avec treuil relevage	XYLEM
TLV00004215	Pied de potence seul airflot	-
TLV00030077	Pied de potence sération 1	-
TLV00030077	Pied de potence aération 2	_
TLV00030078	Pied de potence delation 2  Pied de potence relevage vers Gueritte	-
	.750-02 - Relevage ET	
Code		
	Libellé	Marque
GDD00001010	Barres de guidage	-
GDD00001010 GSB00000583	Barres de guidage Pieds assises	- FLYGT
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau	FLYGT SIEMENS
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2	FLYGT SIEMENS XYLEM
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM PONT A MOUSSON
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759 VCL00011162	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes Clapets	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM PONT A MOUSSON
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759 VCL00011162 XTU00006013	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes Clapets	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM PONT A MOUSSON TECOFI
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759 VCL00011162 XTU00006013	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes Clapets Tuyauteries	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM PONT A MOUSSON TECOFI
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759 VCL00011162 XTU00006013 30141SE00003-4	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes Clapets Tuyauteries	- FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM PONT A MOUSSON TECOFI -
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759 VCL00011162 XTU00006013 <b>30141SE00003</b> -4	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes Clapets Tuyauteries 010-01 - Aération Libellé	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM PONT A MOUSSON TECOFI -
GDD00001010 GSB00000583 ICT00003512 PSB00004319 PSB00004964 VAN00593759 VCL00011162 XTU00006013 301415E00003-4 Code ASG000000278	Barres de guidage Pieds assises Poire de niveau Pompe ET 2 Pompe ET 1 Vannes Clapets Tuyauteries 010-01 - Aération Libellé Turbine N°3	FLYGT SIEMENS XYLEM XYLEM PONT A MOUSSON TECOFI - Marque TMI

ASG00000475	Agitateur 1	-
GBT00004882	Echelle et passerelle agitateur 2	-
GBT00004883	Garde corps	-
GDD00000448	Déversoir zone dégazage	-
GDD00000449	Capotage des moteurs des turbines	-
GDD00000484	Capotages aérateurs des turbines	TMI
GDD00001005	Barres de guidage	-
GSB00000582	pieds d'assises pompe à boues	FLYGT
GSB00000586	Barres de guidages agitateurs	FLYGT
PSB00005001	Pompe extraction des boues	FLYGT
VAN00593046	Vanne zone contact	BAYARD
XTU00005556	Tuyauteries	-
30143PR0000	)1 - Relevage Trescouvieux - LAVAL ST ROMAN	
Code	Libellé	Marque
EPD00006964	Panier dégrillage	-
GBT00076025	Clôture	-
GDD00029574	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032246	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024187	Portillon	-
GRC03414080	Trappe chambre de vannes	-
GRC03414081	Trappe fosse	-
GRC03414082	Barres anti-chute fosse	-
GSB00027504	Pied d'assise pompe1	-
GSB00027504	Pied d'assise pompe2	-
GSB00027545 GSB00027550	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027551	Support barre de guidage pompe 2	-
ICA00052935	Sonde de mesure piézo	
ICT00041778	Poire de niveau (x3)	-
IQW00040172	Compteur électrique Relevage Trescouvieux Laval-Saint-Roman	-
KST00103366	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074441	Armoire de commande	-
NPD00012859	Disjoncteur EDF	-
PSB00077544	Pompe 1	KSB
PSB00077545	Pompe 2	KSB
TLV00033513	1 ompc 2	
12400033313	Pied de notence	-
VAN03936762	Pied de potence	-
VAN03936762 VCL00090800	Vanne (x2)	-
VCL00090800	Vanne (x2) Clapet (x2)	- - -
VCL00090800 XTU00105630	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement	-
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre	- - -
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre 22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN	- - - -
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 <b>30143PR0000</b> Code	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre 22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN Libellé	- - -
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 <b>30143PR0000</b> Code EPD00006963	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre 22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN Libellé Panier dégrillage	- - - -
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 <b>30143PR0000</b> Code EPD00006963 GBT00076024	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1	- - - -
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 <b>30143PR0000</b> Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre 22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000 Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573 GDD00032247	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre 22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2	
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000 Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573 GDD00032247 GRC03414077	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Trappe chambre de vannes	
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000 Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573 GDD00032247 GRC03414077 GRC03414078	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse	
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000 Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573 GDD00032247 GRC03414077 GRC03414078 GRC03414079	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  2 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute fosse	
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000 Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573 GDD00032247 GRC03414077 GRC03414078 GRC03414079 GSB00027552	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  2 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute fosse Pied d'assise pompe 2	
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000 Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573 GDD00032247 GRC03414077 GRC03414078 GRC03414079 GSB00027552 GSB00027553	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  22 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute fosse Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1	
VCL00090800 XTU00105630 XYR00004651 30143PR0000 Code EPD00006963 GBT00076024 GDD00029573 GDD00032247 GRC03414077 GRC03414078 GRC03414079 GSB00027552	Vanne (x2) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  2 - Relevage Les Combes - LAVAL ST ROMAN  Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute fosse Pied d'assise pompe 2	

ICT00041777	Poire de niveau (x3)	-
IQW00040171	Compteur électrique Relevage Les Combes - Laval-Saint-Roman	-
KST00103365	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074440	Armoire de commande	-
NPD00012858	Disjoncteur EDF	-
PSB00077542	Pompe 1	KSB
PSB00077543	Pompe 2	KSB
VAN03936761	Vanne (x2)	-
VCL00090799	Clapet (x2)	-
XTU00105629	Canalisations de refoulement	-
XYR00004652	Lyre	-
30143SE0000	1 - STEP (470 EH) - LAVAL ST ROMAN	
Code	Libellé	Marque
EED00001003	Répartiteur (x2)	-
GBT00080370	Clôture	-
GDD00032249	Canal de sortie	-
GOU00026592	Porte local technique	-
GOU00026593	Portail	-
GRC03605059	Couverture auget basculant	-
GRC03605060	Couverture canal de sortie	-
GRC03605061	Couverture répartiteur (x2)	-
IQE00049358	Compteur de bachées (x2)	-
IQW00040170	Compteur électrique Station d'épuration Laval-Saint-Roman	-
KST00103364	Télésurveillance	SOFREL
TLV00033514	Pied de potence	-
TLV00033515	Potence avec treuil	-
VCA00015535	Auget basculant (x2)	-
30143PR00003 -	Relevage STEP - Laval-Saint-Roman	
		Marque
<b>30143PR00003</b> - Code EPD00006962	Relevage STEP - Laval-Saint-Roman  Libellé Panier dégrillage	Marque -
Code	Libellé	
Code EPD00006962	Libellé Panier dégrillage	-
Code EPD00006962 GBT00076023	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1	-
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	-
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2	-
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes	-
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03414076	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse	- - - -
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03414076 GRC03605058	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute	- - - - -
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03414076 GRC03605058 GSB00027555	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2	- - - - -
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027556	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1	- - - - -
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027556 GSB00027557	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2	- - - - - -
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027556 GSB00027557 ICT00041776	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3)	- - - - - -
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027556 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande	
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027556 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456 PSB00077540	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1	KSB
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03405058 GSB00027555 GSB00027556 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456 PSB00077540 PSB00077541	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2	
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027555 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456 PSB00077540 PSB00077541 VAN03936760	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x3)	KSB KSB
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027556 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456 PSB00077540 PSB00077541 VAN03936760 VCL00090798	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Vanne (X3) Clapet (X2)	KSB KSB
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GS800027555 GS800027556 GS800027557 ICT00041776 NCA00077456 PS800077540 PS800077541 VAN03936760 VCL00090798 XTU00105628 XYR00004653	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x3) Clapet (x2) Canalisations de refoulement	
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GS800027555 GS800027556 GS800027557 ICT00041776 NCA00077456 PS800077540 PS800077541 VAN03936760 VCL00090798 XTU00105628 XYR00004653	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x3) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre	
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027556 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456 PSB00077540 PSB00077541 VAN03936760 VCL00090798 XTU00105628 XYR00004653	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x3) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre	
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03414076 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456 PSB00077540 PSB00077541 VAN03936760 VCL00090798 XTU00105628 XYR00004653 30175PR0000	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x3) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  11 - Relevage Bernas - MONTCLUS Libellé	
Code EPD00006962 GBT00076023 GDD00029572 GDD00032248 GRC03414075 GRC03414076 GRC03605058 GSB00027555 GSB00027557 ICT00041776 NCA00077456 PSB00077541 VAN03936760 VCL00090798 XTU00105628 XYR00004653 30175PR00000 Code EPD00006965	Libellé Panier dégrillage Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Trappe chambre de vannes Trappe fosse Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (X3) Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x3) Clapet (x2) Canalisations de refoulement Lyre  1 - Relevage Bernas - MONTCLUS Libellé Panier dégrillage	

GRC00786212	Trappe chambre de vannes	-
GRC03414083	Trappe fosse	-
GRC03414084	Barres anti-chute fosse	-
GSB00001622	Pied d'assise pompe 1	FLYGT
GSB00027496	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027497	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027498	Support barre de guidage pompe 2	-
ICT00004191	Poire de niveau (x3)	FLYGT
IQW00040173	Compteur électrique Relevage Bernas - Montclus	-
NCA00006266	Armoire de commandes	FLYGT
NPD00002019	Disjoncteur	-
PSB00007755	POMPE 2	FLYGT
PSB00007756	POMPE 1	FLYGT
VAN01549692	Vanne (x2)	-
VAN03936763	Vanne (x2)	-
VCL00090801	Clapet (x2)	-
XTU00009126	Canalisation refoulement	-
XYR00004625	Lyre	-
Code	Libellé	Marque
EPD00006968	Panier dégrillage	-
GBT00076042	Clôture	-
GBT00076043	Pied d'assise pompe 1	-
GDD00029583	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032250	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024195	Portillon	-
GRC03414099	Trappe fosse	-
GRC03414100	Trappe chambre de vannes	-
GSB00027558	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00041786	Poire de niveau (x4)	-
IQE00049359	Compteur AEP	-
IQW00040181	Compteur électrique Relevage Les Granges - Montfaucon	-
KST00108442	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074448	Armoire de commande	-
NPD00012865	Disjoncteur EDF	-
PSB00077560	Pompe 1	-
PSB00077561	Pompe 2	НОМА
VAN03936771	Vanne (x2)	-
VCL00090809	Clapet (x2)	-
XTU00105637	Canalisations de refoulement	-
	   14 - Relevage les Lavandines rue du Rhone - MONTFAUCON	
Code	Libellé	Marque
EPD00006967	Panier dégrillage	-
GBT00076040	Clôture	-
GBT00076041	Pied d'assise pompe 1	-
GDD00029582	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032251	Barre de guidage pompe 1	-
GOU00024194	Portillon	-
GRC03414096	Trappe fosse	-
GRC03414097	Trappe chambre de vannes	-
GRC03414098	Barres anti-chute fosse	-
GSB00027559	Pied d'assise pompe 1	-



10700011705				
ICT00041785	Poire de niveau (x4)	-		
IQW00040180	Compteur électrique Relevage les Lavandines - Montfaucon	-		
KST00103373	Télésurveillance	SOFREL		
NCA00074447	Armoire de commande	-		
NPD00012864	Disjoncteur EDF	-		
PSB00077558	Pompe 1	-		
PSB00077559	Pompe 2	-		
VAN03936770	Vanne (x3)	-		
VCL00090808	Clapet (x2)	-		
XTU00105636	Canalisations de refoulement	-		
30178PR0000	05 - Relevage Place du 19 mars 62 - MONTFAUCON			
Code	Libellé	Marque		
EPD00007598	Grille dégrillage arrivée poste	-		
GBT00076037	Escalier avec rambardes	-		
GBT00076038	Echelle	-		
GBT00076039	Pied d'assise pompe 1	-		
GBT00080371	Serrurerie	-		
GDD00029581	Barre de guidage pompe 1	-		
GDD00032252	Barre de guidage pompe 2	-		
GOU00024193	Porte	-		
GRC03414094	Caillebotis (x3)	-		
GRC03414095	Trappe (x3)	-		
GSB00027560	Pied d'assise pompe 2	-		
ICT00041784	Poire de niveau (x4)	-		
IQE00049360	Compteur AEP	-		
IQW00040179	Compteur électrique Relevage Place 19 mars 62 - Montfaucon	-		
KST00108443	Télésurveillance	SOFREL		
NCA00077457	Armoire électrique	-		
NPD00012863	Disjoncteur EDF	-		
NPT00003350	Transformateur éclairage	-		
PSB00077556	Pompe 1	-		
PSB00077557	Pompe 2	-		
TLV00030847	Monorail avec palan	-		
VAN03936769	Vanne (x2)	-		
VCL00090807	Clapet (x2)	-		
XTU00112102	Conduite d'aération	-		
XTU00112103	Conduite de refoulement	-		
30178PR0000	30178PR00006 - Relevage La Plaine rue du Roc de Peillet - MONTFAUCON			
Code	Libellé	Marque		
EPD00007599	Grille dégrillage arrivée poste			
GBT00076035	Echelle avec crinoline 1er étage	-		
GBT00076036	Pied d'assise pompe 1	-		
GBT00080372	Echelle accès arrivée poste (x2)	-		
GBT00080373	Serrurerie	-		
GDD00029580	Barre de guidage pompe 1	-		
GDD00032253	Barre de guidage pompe 2	-		
GOU00024192	Porte 1er étage	-		
GOU00026594	Porte RDC	-		
GRC03414091	Tampon foug (x2)	-		
GRC03414092	Caillebotis (x3)	-		
GRC03414093	Trappe 1er étage (x2)	-		
GSB00027561	Pied d'assise pompe 2	-		

ICT00041783	Poire de niveau (x3)	-
IQE00049361	Compteur AEP	-
IQW00040178	Compteur électrique Relevage La Plaine - Montfaucon	-
NCA00074446	Armoire de commande	-
PSB00077554	Pompe 1	-
PSB00077555	Pompe 2	-
TLV00030846	Monorail avec palan	-
VAN03936768	Vanne (x2)	-
VCL00090806	Clapet (x2)	-
XTU00105635	DN80 Sortie pompe et DN100 refoulement	-
30178PR0000	7 - Relevage La Citée rue de La République - MONTFAUCON	
Code	Libellé	Marque
GBT00076033	Echelle avec crinoline	-
GBT00076034	Pied d'assise pompe 1	-
GBT00080374	Serrurerie	-
GDD00029579	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032254	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024191	Porte	-
GRC03414090	Caillebotis (x3)	-
GSB00027562	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00041782	Poire de niveau (x3)	-
IQE00049362	Compteur AEP	-
IQW00040177	Compteur électrique Relevage La Citée - Montfaucon	-
NCA00074445	Armoire de commande	-
PSB00077552	Pompe 1	-
PSB00077553	Pompe 2	-
TLV00030845	Monorail avec palan	-
VAN03936767	Vanne (x2)	-
VCL00090805	Clapet (x2)	-
XTU00105634	Canalisations de refoulement	-
XTU00112104	Conduite d'aération	-
30178PR0000	8 - Relevage chemin de la Tuilerie - MONTFAUCON	
Code	Libellé	Marque
EPD00006966	Panier dégrillage	-
GBT00076031	Clôture	-
GDD00029578	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032255	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024190	Portillon	-
GRC03414088	Trappe fosse	-
GRC03414089	Trappe chambre de vannes	-
GSB00027506	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027563	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00041781	Poire de niveau (x4)	-
IQE00049363	Compteur AEP	-
IQW00040176	Compteur électrique Relevage Tuilerie - Montfaucon	-
KST00108444	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074444	Armoire de commande	-
NPD00012862	Disjoncteur EDF	-
PSB00077550	Pompe 1	-
PSB00077551	Pompe 2	-
VAN03936766	Vanne (x2)	-
VAN04314960	Vanne vidange	-



		ID : 030-200034092-20230929-DI
VCL00090804	Clapet (x2)	-
XTU00105633	Canalisations de refoulement	-
XTU00112105	Canalisation de vidange	-
30178PR000	09 - Relevage Amazonia - MONTFAUCON	
Code	Libellé	Marque
GBT00076029	Clôture	-
GBT00076030	Pied d'assise pompe 1	-
GBT00080341	Pied d'assise pompe 2	-
GDD00029577	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032207	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024189	Portillon	-
GRC03414086	Trappe fosse	-
GRC03414087	Trappe chambre de vannes	-
ICT00041780	Poire de niveau (x4)	-
IQW00040175	Compteur électrique Relevage Amazonia - Montfaucon	-
KST00108445	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074443	Armoire de commande	-
NPD00012861	Disjoncteur EDF	-
PSB00077548	Pompe 1	-
PSB00077549	Pompe 2	-
VAN03936765	Vanne (x2)	-
VAN04312895	Vanne de vidange	-
VCL00090803	Clapet (x2)	-
XTU00105632	Canalisations de refoulement	-
XTU00112090	Canalisations de vidange	-
30178PR000	10 - Relevage Miemart - MONTFAUCON	
Code	Libellé	Marque
Code GBT00076027	Libellé Clôture	Marque -
GBT00076027		Marque -
GBT00076027	Clôture	-
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576	Clôture Pied d'assise pompe 1	-
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	-
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4)	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446	Clôture Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Portillon  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2  Poire de niveau (x4)  Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance	SOFREL
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance Armoire de commande	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC034014085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur EDF	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546	Clôture Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Portillon  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2  Poire de niveau (x4)  Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon  Télésurveillance  Armoire de commande  Disjoncteur EDF  Pompe 1	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546 PSB00077547 VAN03936764	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur EDF Pompe 1 Pompe 2	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur EDF Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x2)	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961 VCL00090802	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur EDF Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x2) Vanne de vidange	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961 VCL00090802 XTU00105631	Clôture Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Portillon  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2  Poire de niveau (x4)  Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon  Télésurveillance  Armoire de commande  Disjoncteur EDF  Pompe 1  Pompe 2  Vanne (x2)  Vanne de vidange  Clapet (x2)	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961 VCL00090802 XTU00105631 XTU00112106	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur EDF Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x2) Vanne de vidange Clapet (x2) Canalisations de refoulement	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961 VCL00090802 XTU00105631 XTU00112106	Clôture Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Portillon  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2  Poire de niveau (x4)  Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon  Télésurveillance  Armoire de commande  Disjoncteur EDF  Pompe 1  Pompe 2  Vanne (x2)  Vanne de vidange  Clapet (x2)  Canalisations de refoulement  Canalisation de vidange	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961 VCL00090802 XTU00105631 XTU00112106 30191PR0000 Code	Clôture Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2 Poire de niveau (x4) Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon Télésurveillance Armoire de commande Disjoncteur EDF Pompe 1 Pompe 2 Vanne (x2) Vanne de vidange Clapet (x2) Canalisations de refoulement Canalisation de vidange	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03414085 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961 VCL00090802 XTU00105631 XTU00112106 30191PR0000 Code SHY000000053	Clôture Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Portillon  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2  Poire de niveau (x4)  Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon  Télésurveillance  Armoire de commande  Disjoncteur EDF  Pompe 1  Pompe 2  Vanne (x2)  Vanne de vidange  Clapet (x2)  Canalisations de refoulement  Canalisation de vidange  01 - Relevage La Bégude - ORSAN  Libellé	
GBT00076027 GBT00076028 GDD00029576 GDD00032256 GOU00024188 GRC03605062 GSB00027564 ICT00041779 IQW00040174 KST00108446 NCA00074442 NPD00012860 PSB00077546 PSB00077547 VAN03936764 VAN04314961 VCL00090802 XTU00105631 XTU00112106 30191PR0000 Code SHY000000053	Clôture Pied d'assise pompe 1  Barre de guidage pompe 1  Barre de guidage pompe 2  Portillon  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes Pied d'assise pompe 2  Poire de niveau (x4)  Compteur électrique Relevage Miemart - Montfaucon  Télésurveillance  Armoire de commande  Disjoncteur EDF  Pompe 1  Pompe 2  Vanne (x2)  Vanne de vidange  Clapet (x2)  Canalisations de refoulement  Canalisation de vidange  01 - Relevage La Bégude - ORSAN  Libellé  Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	

GBT00029829	Trappe d'accès aluminium/acier 1 (Fosse)	-
GBT00029830	Trappe d'accès aluminium/acier chambre vannes	-
GBT00047375	Trappe d'accès aluminium/acier 2 (Fosse)	-
GSB00001733	Pied d'assise 1	FLYGT
GSB00007512	Pied d'assise 2	-
GSB00012666	Barre de guidage 1	-
GSB00012667	Barre de guidage 2	-
GSB00012668	Support sonde de niveau ANA	SIEMENS
GSB00012669	Support sonde de niveau TOR	-
ICA00002888	Sonde de mesure	SIEMENS
ICA00016032	Convertisseur de signal	-
ICT00003206	Poire de niveau	FLYGT
PSB00007706	Pompe N°2	XYLEM
TLV00002616	Potence de levage	FLYGT
TLV00014338	Pied de potence de levage	-
UPI00000259	Stop chute 1	FLYGT
UPI00000601	Stop chute 2	-
VAN00595133	Vannes d'isolement 1	PONT A MOUSSON
VAN01521295	Vannes d'isolement 2	-
VCL00011613	Clapets anti-retour à boule 1	SOCLA
VCL00044463	Clapets anti-retour à boule 2	-
XTU00007094	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00042619	Canalisation de refoulement 2	-
XTU00042620	Canalisation de liaison 1	-
XTU00042621	Nourrice de collecte	-
XTU00057055	Canalisation de liaison 2	-
	0000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
20T2TLV0000T-2	7000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
		Margue
Code	Libellé	Marque
Code GBT00006622	Libellé Cloture	Marque -
Code GBT00006622 GBT00006623	Libellé Cloture Portail	Marque - -
Code GBT00006622	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier	-  -  -
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre	Marque SIEMENS SCHLUMBERGER
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan	- - - SIEMENS SCHLUMBERGER
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre	- - - SIEMENS
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande	
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00000550	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs	
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande	
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00000550 NPA00001589 NPD00002053	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS CHARLATTE
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA0000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR0000	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 2 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL ACTARIS CHARLATTE
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR0000 Code SHY00000054	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  2 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA0000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR000054 30191PR00002-1	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 22 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA0000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR00000 Code SHY00000054 30191PR00002-1	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 D2 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.)	
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA0000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR000054 30191PR00002-1 Code EPD00000832	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  22 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE Libellé Panier	- SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA0000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR000054 30191PR00002-1 Code EPD00000832 GBT00007746	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 22 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.) 1000-01 - RELEVAGE Libellé Panier Echelle avec crinoline	
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR00002 Code SHY00000054 30191PR00002-1 Code EPD00000832 GBT00007746 GBT00029831	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  22 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.)  1000-01 - RELEVAGE Libellé Panier Echelle avec crinoline Trappe d'accès aluminium/acier 1	SIEMENS SCHLUMBERGER SOFREL
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR00002 Code SHY00000054 30191PR00002-1 Code EPD00000832 GBT00007746 GBT00029831 GBT00047376	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 22 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.) 1000-01 - RELEVAGE Libellé Panier Echelle avec crinoline Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2	
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00000550 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR000054 30191PR000054 GBT00007746 GBT00029831 GBT00047377	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 D2 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.) 1.000-01 - RELEVAGE Libellé Panier Echelle avec crinoline Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3	
Code GBT00006622 GBT00006623 GRC00784754 IFE00002100 IQW00002198 KST00005521 NCA00005543 NPA00001589 NPD00002053 XTU00042617 XTU00042618 30191PR00002 Code SHY00000054 30191PR00002-1 Code EPD00000832 GBT00007746 GBT00029831 GBT00047376	Libellé Cloture Portail Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre Compteur électricité Relevage La Bégude Orsan Télésurveillance S550 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 22 - Relevage Rte de Treillas (sncf) - ORSAN Libellé Curage poste de relèvement (prest.hydro.) 1000-01 - RELEVAGE Libellé Panier Echelle avec crinoline Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2	

GSB00012670	Barre de guidage 1	-
GSB00012671	Pied d'assise 2	-
GSB00012672	Barre de guidage 2	-
GSB00012673	Support sonde de niveau ANA	-
GSB00012674	Support sonde de niveau TOR	-
ICA00003735	Sonde de mesure	SIEMENS
ICA00016033	Convertisseur de signal	-
ICT00003828	Poire de niveau	FLYGT
PSB00007963	Pompe N°2	FLYGT
PSB00007964	Pompe N°1	FLYGT
TLV00002615	Potence de levage	FLYGT
TLV00014339	Pied de potence de levage	-
UPI00000357	Stop chute 1	FLYGT
UPI00000911	Stop chute 2	-
VAN00596874	Vanne d'isolement 1	PONT A MOUSSON
VAN01521296	Vanne d'isolement 2	-
VAN01521297	Vanne d'isolement 3	_
VCL00012335	Clapets anti-retour à boule 1	TECOFI
VCL00012333 VCL00044464	Clapets anti-retour a boule 1 Clapets anti-retour à boule 2	-
XTU00042622	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00042622 XTU00042623	Canalisation de liaison 1	-
XTU00042624	Nourrice de collecte	-
XTU00057056	Canalisation de liaison 2	-
XTU00057057	Canalisation de refoulement 2	-
30191PR00002-9	0000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
		iviarque
GBT00007747	Cloture de type simple torsion	-
GBT00007747 GBT00007748	Cloture de type simple torsion Portail manuel	- -
GBT00007747	Cloture de type simple torsion	-
GBT00007747 GBT00007748	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station	-
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier	- - -
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station	- - - SIEMENS
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan	- - - SIEMENS LANDIS & GYR
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50	- - - SIEMENS LANDIS & GYR
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande	- - - SIEMENS LANDIS & GYR
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des effecteurs	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL -
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590 NPD00002054	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  Disjoncteur	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590 NPD00002054 XTU00008366 XTU00057058	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  Disjoncteur  Canalisation de liaison 1	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590 NPD00002054 XTU00008366 XTU00057058	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO -
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590 NPD00002054 XTU00008366 XTU00057058	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  Disjoncteur  Canalisation de liaison 1  Canalisation de liaison 2  21 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590 NPD00002054 XTU00008366 XTU00057058 30222PR00000 Code	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  Disjoncteur  Canalisation de liaison 1  Canalisation de liaison 2  21 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE  Libellé	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO -
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590 NPD00002054 XTU0008366 XTU00057058 30222PR00000 Code FAS00000725	Cloture de type simple torsion  Portail manuel  Trappe d'accès aluminium/acier  Débimètre sortie station  Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan  Télétransmission S50  Armoire de commande  Raccordements électrique des effecteurs  Raccordements électrique des capteurs  Disjoncteur  Canalisation de liaison 1  Canalisation de liaison 2  1 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE  Libellé  Traitement H2S	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO Marque
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00000667 NPA00001590 NPD00002054 XTU0008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS00000725 GBT00006941	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 01 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO Marque
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU00008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS00000725 GBT00006941 GBT00006942	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 D1 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO Marque
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU00008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS00000725 GBT00006941 GBT00006942 GDD00029571	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 D1 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU0008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS00000725 GBT00006941 GBT00006942 GDD00032257	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  1 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre anti-chute fosse	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU0008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS0000725 GBT00006941 GBT00006942 GDD00032257 GDD00032258	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 D1 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre anti-chute fosse Barre de guidage pompe 2	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU00008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS00000725 GBT00006941 GBT00006942 GDD00029571 GDD00032257 GDD00032258 GRC00784981	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 D1 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Plaque chambre de vanne	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU0008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS00000725 GBT00006941 GBT00006942 GDD00032257 GDD00032258 GRC00784981 GRC00784982	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 D1 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Plaque chambre de vanne Trappe de visite fosse	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU0008366 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS00000725 GBT00006941 GBT00006942 GDD00029571 GDD00032257 GDD00032257 GDD00032258 GRC00784981 GRC00784982 GRC03605063	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2 21 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Plaque chambre de vanne Trappe de visite fosse Plaque chambre débitmètre Support barre de guidage pompe 1	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO
GBT00007747 GBT00007748 GRC00785652 IFE00003075 IQW00002199 KST00098657 NCA00005544 NPA00001590 NPD00002054 XTU00057058 30222PR0000 Code FAS0000725 GBT00006941 GBT00006942 GDD00032257 GDD00032257 GDD00032258 GRC00784981 GRC00784982 GRC03605063 GSB00027565	Cloture de type simple torsion Portail manuel Trappe d'accès aluminium/acier Débimètre sortie station Compteur électricité Relevage Rte de Treillas (sncf) Orsan Télétransmission S50 Armoire de commande Raccordements électrique des effecteurs Raccordements électrique des capteurs Disjoncteur Canalisation de liaison 1 Canalisation de liaison 2  21 - Relevage Des Vignes - LA ROQUE SUR CEZE Libellé Traitement H2S Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Plaque chambre de vanne Trappe de visite fosse Plaque chambre débitmètre	SIEMENS LANDIS & GYR SOFREL MILLTRONICS BACO

IFE00037395	Débitmètre	-
IQW00040169	Compteur électrique Relevage Des Vignes - La Roque-Sur-Cèze	-
NCA00074439	Armoire de commande	-
PSB00006526	Pompe 2	FLYGT
PSB00006527	Pompe 1	FLYGT
VAN00595739	Vannes (x2)	-
VCL00011829	Clapets (x2)	-
XTU00007443	Tuyauterie P1	-
XTU00007444	Tuyauterie P2	-
	02 - Relevage Du Pont - LA ROQUE SUR CEZE	
Code	Libellé	Marque
GBT00006943	Pied d'assise P1	-
GBT00006944	Pied d'assise P2	-
GDD00029569	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032259	Barre de guidage pompe 2	-
GRC00784983	Trappe chambre de vannes	-
GRC00784984	Trappe fosse	-
GRC03414073	Barres anti-chute fosse	-
GSB00027567	Support barre de guidage pompe 1	_
GSB00027568	Support barre de guidage pompe 2	-
ICT00041773	Poire de niveau (x4)	_
IQW00040167	Compteur électrique Relevage Du Pont - La Roque-Sur-Cèze	-
NCA00074438	Armoire de commande	-
PSB00006528	Pompe 2	FLYGT
PSB00006529	Pompe 1	FLYGT
VAN00595740	Vannes (x3)	-
VCL00011830	Clapets (x2)	_
XTU00007446	Tuyauterie P1	-
XTU00007440	Tuyauterie P2	
XTU00007447 XTU00007448	Tuyauterie vidange	_
	03 - Relevage Parking  - LA ROQUE SUR CEZE	
Code GBT00006945	Libellé Pied d'assise pompe 2	Marque
GBT00006945	Pied d'assise pompe 1	
GDD00029570	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00029370	Barre de guidage pompe 2	-
GRC00784985	Trappe fosse	-
GRC00784986	Trappe chambre de vannes	-
GRC03414074	Barres anti-chute chambre de vannes	-
GRC03605064	Barres anti-chute fosse	
ICT00041774	Poire de niveau (x4)	-
ICT00041774	Manomètre	-
IQW00040168	Compteur électrique Relevage Parking - La Roque-Sur-Cèze	-
NCA00006845	Armoire de commande	-
PSB00006530		FLYGT
	Pompe 1	
PSB00006531	Pompe 1	XYLEM
VAN00595741	Vannes (x3)	
VCL00011831	Clapets (x2)	-
XTU00007449	Tuyauterie P1	-
XTU00007450	Tuyauterie P2	-
XTU00007451	Tuyauterie vidange	-
	01 - DO STEP - SABRAN	

KSTOLO19897         Telétracmission         SOFREL           30225PR000032- Relevage du lavoir Carmes - SABRAN           Code         Libellé         Marque           EPD00008324         Ponitr dégrillage	Code	Libellé	Marque	
Cocket         LibeIlé         Marque           FP00000882         Panier dégrillage         -           6R00783474         Couvertures         PONT A MOUSSON           ICT00003120         Poires de niveaux         FLYGT           ICT00003120         Compteur électricité Relevage du lavoir Carmes         -           ICT00003127         Compteur électricité Relevage du lavoir Carmes         -           NCA00005429         Armoire de commande         -           NCA00005429         Armoire de commande         -           PS800007731         Pompe 2         FLYGT           PS800007732         Pompe 2         FLYGT           SHV00000067         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00959539         Vannes         AVK           VCL0001744         Clapets         AVK           XTU00007250         Tuyauteries manche souple         FLYGT           30225PR00003 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN         BAUR           Code         Libellé         Marque           FNY00000066         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           30225PR00003-100-01 - RELEVAGE         Marque           Code         Libellé         Marque           FD000000881<	KST00107897	Télétransmission	SOFREL	
PONTA MOUSSON   FONTA MOUSSON   FIVET   FIVE	30225PR0000	30225PR00002 - Relevage du lavoir Carmes - SABRAN		
CROCO783474   Couvertures	Code	Libellé	Marque	
ICT00003120   Poires de niveaux   FLYGT	EPD00000882	Panier dégrillage	-	
CW00002957   Compteur électricité Relevage du lavoir Carmes   -	GRC00783474	Couvertures	PONT A MOUSSON	
KST00093050   Telétransmission   SOFREL	ICT00003120	Poires de niveaux	FLYGT	
NCA00005429	IQW00002957	Compteur électricité Relevage du lavoir Carmes	-	
NPD00000945   Disjoncteur	KST00093050	Télétransmission	SOFREL	
PSB00007731   Pompe 2	NCA00005429	Armoire de commande	-	
PSB00007732   Pompe 1	NPD00000945	Disjoncteur	-	
SHY00000067 Curage poste de relèvement (prest.hydro) SAUR TLY00003631 Pied de potence seul VAN00595539 Vannes AVK VCL00011744 Clapets AVK XTU00007269 Tuyauteries manche souple FLYGT  30225PR00003 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN  Code Libellé Marque SHY0000006 Curage poste de relèvement (prest.hydro) SAUR  30225PR00003 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN  Code Libellé Marque SHY0000006 Curage poste de relèvement (prest.hydro) SAUR  30225PR00003-1000-01 - RELEVAGE  Code Libellé Marque SHY0000006 Panier dégrillage GRC00783473 Trappe d'accès aluminium/acier 1 FLYGT GRC01497130 Trappe d'accès aluminium/acier 2 FLYGT GRC01497130 Trappe d'accès aluminium/acier 3 FLYGT GS800012694 Barre de guidage 1 - SG800012695 Pied d'assise 2 FLYGT GS800012695 Pied d'assise 2 FLYGT GS800012696 Barre de guidage 2 - SG800012696 Barre de guidage 2 - SG800012697 Pompe N°2 FLYGT PS80000459 Pompe N°2 FLYGT PS80000459 Pompe N°2 FLYGT PS800005880 Pompe N°2 FLYGT TLY00003649 Pied de potence de levage 1 - STLY00003650 Pied de potence de levage 2 - SUPIO0000064 Grille antichute 1 - STLY00003650 Pied de potence de levage 2 - SUPIO0000064 Grille antichute 3 - SUPIO0000064 Grille antichute 3 - SUPIO0000064 Grille antichute 4 - SUPIO0000064 Grille antichute 5550 SUPIO0000064 Grille antichute 6 - SUPIO00000064 Grille antic	PSB00007731	Pompe 2	FLYGT	
TLV00003631   Pied de potence seul   -	PSB00007732	Pompe 1	FLYGT	
VAN00595539         Vannes         AVX           VCL00011744         Clapets         AVK           XTU00007269         Tuyautreins manche souple         FLYGT           30225PR00003 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN         Warque           Code         Libellé         Marque           6HY00000061         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           30225PR00003-1000-01 - RELEVAGE         Warque           EPD00000881         Panier dégrillage         -           GRC01497129         Trappe d'accès aluminium/acier 1         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GS800012691         Pied d'assise 1         FLYGT           GS800012693         Pied d'assise 2         FLYGT           GS800012694         Barre de guidage 1         -           GS800012697         Support sonde de niveau TOR         -           LCT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PS800005880         Pompe N°2         FLYGT           PS800005890         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003659         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           TLV000057509 </td <td>SHY00000067</td> <td>Curage poste de relèvement (prest.hydro)</td> <td>SAUR</td>	SHY00000067	Curage poste de relèvement (prest.hydro)	SAUR	
VCL00011744         Clapets         AVK           XTU00007269         Tuyauteries manche souple         FLYGT           30225PR00003 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN           Code         Libellé         Marque           SHY0000006         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           30225PR0003-1000-01 - RELEVAGE         Warge des des des des des des des des des de	TLV00003631	Pied de potence seul	-	
Nation   N	VAN00595539	Vannes	AVK	
30225PR00003 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN	VCL00011744	Clapets	AVK	
Code         Libellé         Marque           SHY00000066         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           30225PR00003-100-01 - RELEVAGE         Marque           EPD00000881         Panier dégrillage         -           GRC01497137         Trappe d'accès aluminium/acier 1         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 2         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GRE00012691         Pied d'assise 1         FLYGT           GSB00012693         Barre de guidage 1         -           GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           Poire de niveau         FLYGT           PSB0000012697         Pompe N°2         FLYGT           PSB000005880         Pompe N°2         FLYGT           PSB000005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000916         Grille antichute 1         -           UPI00000916	XTU00007269	Tuyauteries manche souple	FLYGT	
SHY0000066         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           30225PR00003-1000-01 - RELEVAGE           Code         Libellé         Marque           EPD00000881         Panier dégrillage         -           GRC01497129         Trappe d'accès aluminium/acier 1         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GS800001309         Pied d'assise 1         FLYGT           GS800012694         Barre de guidage 1         -           GS800012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GS800012697         Barre de guidage 2         -           GS800012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PS800005880         Pompe N*12         FLYGT           PS800005880         Pompe N*1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           VTU000057060         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE           Code         Libellé <t< td=""><td>30225PR0000</td><td>33 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN</td><td></td></t<>	30225PR0000	33 - Relevage des hauts de Colombier - SABRAN		
Section   Sect	Code	Libellé	Marque	
Code         Libellé         Marque           EPD00000881         Panier dégrillage         -           GRC00783473         Trappe d'accès aluminium/acier 1         FLYGT           GRC01497129         Trappe d'accès aluminium/acier 2         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GSB00001309         Pied d'assise 1         FLYGT           GSB00012694         Barre de guidage 1         -           GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N*2         FLYGT           PSB00004959         Pompe N*2         FLYGT           PSB00004959         Pompe N*1         FLYGT           TLV00003640         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000916         Grille antichute 1         -           UPI000009640         Grille antichute 2         -           XTU000057069         Canalisation de refoulement 2         - <t< td=""><td>SHY00000066</td><td>Curage poste de relèvement (prest.hydro)</td><td>SAUR</td></t<>	SHY00000066	Curage poste de relèvement (prest.hydro)	SAUR	
EPD00000881         Panier dégrillage         -           GRC00783473         Trappe d'accès aluminium/acier 1         FLYGT           GRC01497129         Trappe d'accès aluminium/acier 2         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GSB000012694         Pied d'assise 1         FLYGT           GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N°2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003650         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000916         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU000057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         Marque           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran	30225PR00003-1	.000-01 - RELEVAGE		
EPD00000881         Panier dégrillage         -           GRC00783473         Trappe d'accès aluminium/acier 1         FLYGT           GRC01497129         Trappe d'accès aluminium/acier 2         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GSB000012694         Pied d'assise 1         FLYGT           GSB00012695         Barre de guidage 1         -           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004599         Pompe N°2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N°2         FLYGT           TLV00003640         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000604         Grille antichute 2         -           XTU000057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008700         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran	Code	Libellé	Marque	
GRC01497129         Trappe d'accès aluminium/acier 2         FLYGT           GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GSB00001309         Pied d'assise 1         FLYGT           GSB00012694         Barre de guidage 1         -           GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N°2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 2         -           UPI00006040         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU00005709         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-900-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008170         Cloture         -           IQV00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance SS50         SOFREL	EPD00000881	Panier dégrillage		
GRC01497130         Trappe d'accès aluminium/acier 3         FLYGT           GSB00001309         Pied d'assise 1         FLYGT           GSB00012694         Barre de guidage 1         -           GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N°2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU00006740         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206 <td>GRC00783473</td> <td>Trappe d'accès aluminium/acier 1</td> <td>FLYGT</td>	GRC00783473	Trappe d'accès aluminium/acier 1	FLYGT	
GSB00001309         Pied d'assise 1         FLYGT           GSB00012694         Barre de guidage 1         -           GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N*2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N*1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU000057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849	GRC01497129	Trappe d'accès aluminium/acier 2	FLYGT	
GSB00012694         Barre de guidage 1         -           GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N*2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N*1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU00057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849         Armoire de commande         -           NPA00001598	GRC01497130	Trappe d'accès aluminium/acier 3	FLYGT	
GSB00012695         Pied d'assise 2         FLYGT           GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N*2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N*1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU00057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849         Armoire de commande         -           NPA00001597         Raccordements électrique des effecteurs         -           NPA0	GSB00001309	Pied d'assise 1	FLYGT	
GSB00012696         Barre de guidage 2         -           GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N°2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU0006740         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST0006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849         Armoire de commande         -           NPA00001597         Raccordements électrique des effecteurs         -           NPA00001598         Raccordements électrique des capteurs         -           NPD00000944         Disjoncteur         - <td>GSB00012694</td> <td>Barre de guidage 1</td> <td>-</td>	GSB00012694	Barre de guidage 1	-	
GSB00012697         Support sonde de niveau TOR         -           ICT00003121         Poire de niveau         FLYGT           PSB00004959         Pompe N°2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU000057069         Canalisation de refoulement 1         -           XTU00057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849         Armoire de commande         -           NPA00001597         Raccordements électrique des effecteurs         -           NPA00001598         Raccordements électrique des capteurs         -           NPD00000944         Disjoncteur         -	GSB00012695	Pied d'assise 2	FLYGT	
ICT00003121   Poire de niveau   FLYGT	GSB00012696	Barre de guidage 2	-	
PSB00004959         Pompe N°2         FLYGT           PSB00005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU00006740         Canalisation de refoulement 1         -           XTU00057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008170         Cloture         -           IQW0002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849         Armoire de commande         -           NPA00001597         Raccordements électrique des effecteurs         -           NPA00001598         Raccordements électrique des capteurs         -           NPD00000944         Disjoncteur         -	GSB00012697	Support sonde de niveau TOR	-	
PSB00005880         Pompe N°1         FLYGT           TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU0006740         Canalisation de refoulement 1         -           XTU00057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849         Armoire de commande         -           NPA00001597         Raccordements électrique des effecteurs         -           NPA00001598         Raccordements électrique des capteurs         -           NPD00000944         Disjoncteur         -	ICT00003121	Poire de niveau	FLYGT	
TLV00003649         Pied de potence de levage 1         -           TLV00003650         Pied de potence de levage 2         -           UPI00000604         Grille antichute 1         -           UPI00000916         Grille antichute 2         -           XTU0006740         Canalisation de refoulement 1         -           XTU00057069         Canalisation de refoulement 2         -           30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00008169         Portail         -           GBT00008170         Cloture         -           IQW00002956         Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran         -           KST00006206         Télésurveillance S550         SOFREL           NCA00005849         Armoire de commande         -           NPA00001597         Raccordements électrique des effecteurs         -           NPA00001598         Raccordements électrique des capteurs         -           NPD00000944         Disjoncteur         -	PSB00004959	Pompe N°2	FLYGT	
TLV00003650 Pied de potence de levage 2 -  UPI00000604 Grille antichute 1 -  UPI00000916 Grille antichute 2 -  XTU00006740 Canalisation de refoulement 1 -  XTU00057069 Canalisation de refoulement 2 -  30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE  Code Libellé Marque  GBT00008169 Portail -  GBT00008170 Cloture -  IQW00002956 Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran -  KST00006206 Télésurveillance S550 SOFREL  NCA00005849 Armoire de commande -  NPA00001597 Raccordements électrique des effecteurs -  NPA00001598 Raccordements électrique des capteurs -  NPD00000944 Disjoncteur -	PSB00005880	Pompe N°1	FLYGT	
UPI00000604 Grille antichute 1 - UPI00000916 Grille antichute 2 - XTU00006740 Canalisation de refoulement 1 - XTU00057069 Canalisation de refoulement 2 - 30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE  Code Libellé Marque  GBT00008169 Portail - GBT00008170 Cloture - IQW00002956 Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran - KST00006206 Télésurveillance S550 SOFREL NCA00005849 Armoire de commande - NPA00001597 Raccordements électrique des effecteurs - NPA00001598 Raccordements électrique des capteurs - NPA0000944 Disjoncteur -	TLV00003649	Pied de potence de levage 1	-	
UPI00000916 Grille antichute 2 - XTU00006740 Canalisation de refoulement 1 - XTU00057069 Canalisation de refoulement 2 - 30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE  Code Libellé Marque GBT00008169 Portail - GBT00008170 Cloture - IQW00002956 Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran - KST00006206 Télésurveillance S550 SOFREL NCA00005849 Armoire de commande - NPA00001597 Raccordements électrique des effecteurs - NPA00001598 Raccordements électrique des capteurs - NPA00000944 Disjoncteur -	TLV00003650	Pied de potence de levage 2	-	
XTU00006740 Canalisation de refoulement 1 - XTU00057069 Canalisation de refoulement 2 -  30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE  Code Libellé Marque  GBT00008169 Portail - GBT00008170 Cloture - IQW00002956 Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran - KST00006206 Télésurveillance S550 SOFREL  NCA00005849 Armoire de commande - NPA00001597 Raccordements électrique des effecteurs - NPA00001598 Raccordements électrique des capteurs - NPD00000944 Disjoncteur -	UPI00000604	Grille antichute 1	-	
XTU00057069 Canalisation de refoulement 2 -  30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE  Code Libellé Marque  GBT00008169 Portail -  GBT00008170 Cloture -  IQW00002956 Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran -  KST00006206 Télésurveillance S550 SOFREL  NCA00005849 Armoire de commande -  NPA00001597 Raccordements électrique des effecteurs -  NPA00001598 Raccordements électrique des capteurs -  NPD00000944 Disjoncteur -	UPI00000916	Grille antichute 2	-	
30225PR00003-9000-01 - ELECTRICITE COMMANDE  Code Libellé Marque  GBT00008169 Portail  GBT00008170 Cloture  IQW00002956 Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran -  KST00006206 Télésurveillance S550 SOFREL  NCA00005849 Armoire de commande  NPA00001597 Raccordements électrique des effecteurs  NPA00001598 Raccordements électrique des capteurs  NPD00000944 Disjoncteur	XTU00006740	Canalisation de refoulement 1	-	
CodeLibelléMarqueGBT00008169Portail-GBT00008170Cloture-IQW00002956Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran-KST00006206Télésurveillance S550SOFRELNCA00005849Armoire de commande-NPA00001597Raccordements électrique des effecteurs-NPA00001598Raccordements électrique des capteurs-NPD00000944Disjoncteur-	XTU00057069	Canalisation de refoulement 2	-	
GBT00008169 Portail - GBT00008170 Cloture	30225PR00003-9	000-01 - ELECTRICITE COMMANDE		
GBT00008169 Portail - GBT00008170 Cloture	Code	Libellé	Marque	
IQW00002956       Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran       -         KST00006206       Télésurveillance S550       SOFREL         NCA00005849       Armoire de commande       -         NPA00001597       Raccordements électrique des effecteurs       -         NPA00001598       Raccordements électrique des capteurs       -         NPD00000944       Disjoncteur       -				
KST00006206 Télésurveillance S550 SOFREL  NCA00005849 Armoire de commande -  NPA00001597 Raccordements électrique des effecteurs -  NPA00001598 Raccordements électrique des capteurs -  NPD00000944 Disjoncteur -	GBT00008170	Cloture	-	
NCA00005849       Armoire de commande       -         NPA00001597       Raccordements électrique des effecteurs       -         NPA00001598       Raccordements électrique des capteurs       -         NPD00000944       Disjoncteur       -	IQW00002956	Compteur électricité Relevage des hauts de Colombier Sabran	-	
NPA00001597       Raccordements électrique des effecteurs       -         NPA00001598       Raccordements électrique des capteurs       -         NPD00000944       Disjoncteur       -	KST00006206	Télésurveillance S550	SOFREL	
NPA00001598     Raccordements électrique des capteurs     -       NPD00000944     Disjoncteur     -	NCA00005849	Armoire de commande	-	
NPD00000944 Disjoncteur -	NPA00001597	Raccordements électrique des effecteurs	-	
	NPA00001598	Raccordements électrique des capteurs	-	
	NPD00000944	Disjoncteur	-	
30225PR00003-9800-01 - CHAMBRE DE VANNES OU COMPTAGE	30225PR00003-9	800-01 - CHAMBRE DE VANNES OU COMPTAGE		

Code	Libellé	Marque
GRC01060490	Trappe d'accès aluminium/acier	-
VAN00594813	Vanne d'isolement 1	PONT A MOUSSON
VAN00806043	chambre des vannes	-
VAN01521302	Vanne d'isolement 2	-
VCL00012575	Clapets anti-retour à boule 1	BAYARD
VCL00044470	Clapets anti-retour à boule 2	BAYARD
XTU00019308	Canalisation de liaison 1	-
XTU00019309	Canalisation de liaison 2	-
XTU00019310	Nourrice de collecte	-
30225PR0000	)4 - Relevage des Combes - SABRAN	
Code	Libellé	Marque
CCO00003610	Compresseur (stripage H2S) + capotage	ATLAS COPCO
KST00005555	Télésurveillance	SOFREL
SHY00000065	Curage poste de relèvement (prest.hydro)	SAUR
XTU00057068	Canalisation et pièce de raccordement	PONT A MOUSSON
30225PR00004-1	.000-01 - RELEVAGE	
Code	Libellé	Marque
EPD00000880	Panier dégrillage	-
GRC00783472	Trappe d'accès aluminium/acier 2	FORNES
GRC01341296	Trappe d'accès aluminium/acier 1	-
GRC01497128	Trappe d'accès aluminium/acier 3	-
GSB00001310	Pied d'assise 1	FLYGT
GSB00012688	Barre de guidage 1	-
GSB00012689	Pied d'assise 2	-
GSB00012690	Barre de guidage 2	-
GSB00012691	Support sonde de niveau TOR	-
GSB00012692	Support sonde de niveau ANA	-
IAN00015189	Convertisseur de signal	-
ICA00003213	Sonde de mesure	-
ICT00003122	Poire de niveau	FLYGT
PSB00006246	Pompe N°1	FLYGT
PSB00007448	Pompe N°2	XYLEM
TLV00003651	Pied de potence de levage	-
UPI00000603	Grille anti-chute 1	-
UPI00000915	Grile anti-chute 2	-
VAN00594814	Vanne d'isolement 1	PONT A MOUSSON
VAN01521301	Vanne d'isolement 2	-
VCL00012574	Clapets anti-retour à boule 1	BAYARD
VCL00044469	Clapets anti-retour à boule 2	BAYARD
XTU00006741	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00019307	Nourrice de collecte	-
XTU00057065	Canalisation de refoulement 2	-
XTU00057066	Canalisation de refoulement 3	-
XTU00057067	Canalisation de refoulement 4	-
30225PR00004-9	0000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
GBT00005661	Porte local compresseur	-
GBT00008167	Portail	-
GBT00008168	Cloture	-
GSB00012693	Support sonde de niveau ANA	-
GSB00025782	Support sonde	ATLAS COPCO

IAN00015190	Convertisseur de signal	FORNES
ICA00002988	Sonde de mesure	VEGA
ICT00003252	Détecteur de surverse	HYDREKA
IFE00002378	Débimètre	MAG MASTER
IQW00002955	Compteur électricité Relevage des Combes Sabran	-
KST00005155	Télésurveillance S50	SOFREL
NCA00005071	Armoire PR	-
NCA00005430	Armoire générale	-
NCA00039414	Armoire Traitement des odeurs	-
NEP00001099	Eclairage local compresseur	-
NPA00001593	Raccordements électrique des effecteurs compresseur	-
NPA00001594	Raccordements électrique des capteurs compresseur	-
NPA00001595	Raccordements électrique des capteurs PR	-
NPA00001596	Raccordements électrique des effecteurs PR	-
NPD00000942	Disjoncteur	-
	05 - Relevage haut de Sabran - SABRAN	
		Name
Code	Libellé	Marque
EPD00000827	Panier Portail	FLYGT
GBT00008165		
GBT00008166	Cloture	-
GRC00786223	Couverture	FLYGT
GSB00001305	Pieds assises barres de guidages	FLYGT
ICA00003397	Sonde de niveau avec transmetteur	PARATRONIC
ICT00003654	Poires de niveaux	FLYGT
IQW00002953	Compteur électricité Relevage haut de Sabran	CCE
NCA00005432	Armoire de commande	FLYGT
NPD00000941	Disjoncteur	GARDY
PSB00007620	Pompe 1	FLYGT
PSB00007799	Pompe 2	FLYGT
SHY00000062	Curage poste de relèvement (prest.hydro)	SAUR
TLV00003630	Pied de potence seul	-
VAN00594817	Vannes	BAYARD
VCL00012115	Clapets	AVK
XTU00006743	Tuyauteries	-
30225PR000	06 - Relevage vert bois - SABRAN	
Code	Libellé	Marque
SHY00000060	Curage poste de relèvement (prest.hydro)	SAUR
30225PR00006-	1000-01 - RELEVAGE	
Code	Libellé	Marque
EPD00000879	Panier dégrillage	-
GRC00783374	Trappe d'accès aluminium/acier 1	FORNES
GRC01497131	Trappe d'accès aluminium/acier 2	FORNES
GSB00001307	Pied d'assise 1	FLYGT
GSB00012698	Barre de guidage 1	-
GSB00012699	Pied d'assise 2	FLYGT
GSB00012700	Barre de guidage 2	-
GSB00012701	Support sonde de niveau TOR	-
ICT00003683	Poire de niveau	FLYGT
PSB00005479	Pompe N°2	FLYGT
PSB00007139	Pompe N°1	FLYGT
UPI00000605	Grille antichute 1	HYDREKA
UPI00000917	Grille antichute 2	HYDREKA

XTU00007644	Canalisation de refoulement 1	_
XTU00057070	Canalisation de refoulement 2	-
	0500-01 - INSTRUMENTATION	
Code	Libellé	Marque
GSB00012702	Support sondes de niveau ANA	-
IAN00015191	Convertisseur de signal	-
ICA00025627	Sonde de mesure	-
IFE00002379	Débimètre Refoulement	-
IQW00002951	Compteur électricité Relevage vert bois Sabran	-
KMC00001126	Leure (calage du niveau)	-
KST00006207	Télésurveillance S550	SOFREL
NCA00005850	Armoire de commande	-
NPA00001599	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001600	Raccordements électrique des capteurs	-
NPD00000940	Disjoncteur  Détacteur de recons	-
VCG00001505	Détecteur de passage	-
30225PR00006-9	1800-01 - CHAMBRE DE VANNES OU COMPTAGE	
Code	Libellé	Marque
GRC01341299	Trappe d'accès fibre de verre	-
VAN00594819	Vannes d'isolement 1	-
VAN01521303	Vannes d'isolement 2	-
VCL00012573	Clapets anti-retour à boule 1	SOCLA
VCL00044471	Clapets anti-retour à boule 2	SOCLA
XTU00019314	Nourrice de collecte	-
XTU00042634	Canalisation de liaison 1	FLYGT
XTU00057071	Canalisation de liaison 2	-
30225PR0000	7 - Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN	
<b>30225PR0000</b> Code	<b>77 - Relevage de la Bégude de Carmes - SABRAN</b> Libellé	Marque
Code EPD00000878		-
Code EPD00000878 GRC00783471	Libellé Panier dégrillage Couverture	FORNES
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages	FORNES FLYGT
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux	FORNES
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes	FORNES FLYGT -
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande	FORNES FLYGT
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur	- FORNES FLYGT
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2	- FORNES FLYGT FLYGT - FLYGT
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro)	FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059 TLV00003646	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT SAUR
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059 TLV00003646 VAN00592315	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT SAUR
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries 1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD SOCLA -
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745 30225SE0000 Code	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries 1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN Libellé	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY0000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745 30225SE00000 Code IQW00002954	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries 1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN Libellé Compteur électricité SABRAN - STEP (Donnat) - 1000 EH	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD SOCLA -
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY0000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745 30225SE00000 Code IQW00002954	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries 1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN Libellé	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD SOCLA -
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY0000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745 30225SE00000 Code IQW00002954	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries 1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN Libellé Compteur électricité SABRAN - STEP (Donnat) - 1000 EH	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD SOCLA -
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY0000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745 30225SE0000 Code IQW00002954 30225PR00008 - Code GSB00000387	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries 1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN Libellé Compteur électricité SABRAN - STEP (Donnat) - 1000 EH Relevage EB STEP SABRAN DONNAT	FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD SOCLA - Marque -
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY00000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745 30225SE0000 Code IQW00002954 30225PR00008 -	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries 1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN Libellé Compteur électricité SABRAN - STEP (Donnat) - 1000 EH Relevage EB STEP SABRAN DONNAT Libellé	FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD SOCLA - Marque -
Code EPD00000878 GRC00783471 GSB00001308 ICT00002137 IQW00002950 NCA00004074 NPD00000939 PSB00003969 PSB00003970 SHY0000059 TLV00003646 VAN00592315 VCL00011910 XTU00006745 30225SE0000 Code IQW00002954 30225PR00008 - Code GSB00000387	Libellé Panier dégrillage Couverture Pieds assises barres de guidages Poires de niveaux Compteur électricité Relevage de la Bégude de Carmes Armoire de commande Disjoncteur Pompe 2 Pompe 1 Curage poste de relèvement (prest.hydro) Pied de potence seul Vannes Clapets Tuyauteries  1 - STEP Donnat - 1000 EH - SABRAN Libellé Compteur électricité SABRAN - STEP (Donnat) - 1000 EH Relevage EB STEP SABRAN DONNAT Libellé Pieds assises barres de guidages	- FORNES FLYGT FLYGT FLYGT FLYGT SAUR - BAYARD SOCLA Marque - Marque FLYGT

SHY00000064	Curage poste de relèvement (prest.hydro)	SAUR
VAN00600216	Vanne - qté 2	-
VCL00011580	Clapet à Boule - qté 2	-
XTU00007647	Tuyauteries	-
	000-01 - Recirculation	
Code	Libellé	Marque
GSB00000386	Pieds assies barres de guidages	FLYGT
PSB00005419	Pompe recirculation 2	FLYGT
PSB00005882	Pompe reciruclation 1	FLYGT
XTU00007645	Tuyauteries	-
30225SE00001-0	000-02 - Silo à boues	
Code	Libellé	Marque
GSB00001640	Pieds assises barres de guidages	FLYGT
PSB00007777	Pompe à boues DONN62	FLYGT
30225SE00001-0	000-04 - Comptages et mesures	
Code	Libellé	Marque
IAN00001945	Sonde oxymetrie	-
IFE00002372	Débimètre entrée	MAG MASTER
IFE00002373	Débimètre sortie	MAG MASTER
30225SE00001-0	000-05 - Tuyauteries - Robineteries	
Code	Libellé	Marque
VAN00594815	Vanne murale	BAYARD
VAN00594816	Vannes station	-
VCL00011911	Clapets station	-
XTU00006742	Tuyauteries de liaison	-
	Tuyauteries de liaison 000-07 - Local technique	-
30225SE00001-0	000-07 - Local technique	
		Marque
<b>30225SE00001-0</b> Code	000-07 - Local technique Libellé	Marque
<b>30225SE00001-0</b> Code GDD00000558	000-07 - Local technique Libellé Caisson de Surverse	Marque -
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225	000-07 - Local technique Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar	Marque -
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175	Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage	Marque APPLIMO
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232	Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local	Marque APPLIMO SOFREL
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431	Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0	Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code	Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande  1000-09 - Serrureries station Libellé	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184	Dibellé  Caisson de Surverse  Sonde Radar  Chauffage  Poste Local  Poste Local 3072 SE DONNAT  Armoire de commande  Douc-09 - Serrureries station  Libellé  Portes et fenetres	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0	Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque -
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004184	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque -
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182 GBT00004183 NEP00001582	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182 GBT00004183 NEP00001582 NPD00000949	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station  Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes  Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station  Disjoncteur	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182 GBT00004183 NEP00001582 NPD00000949 RBE00000162	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182 GBT00004183 NEP00001582 NPD00000949 RBE00000162	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63 000-13 - Clarificateur	MarqueAPPLIMO SOFREL SOFREL - Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004183 NEP00001582 NPD00000949 RBE00000162 30225SE00001-0 Code	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182 GBT00004183 NEP00001582 NPD00000949 RBE00000162 30225SE00001-0	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63 000-13 - Clarificateur	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL -  Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182 GBT00004183 NEP00001582 NPD00000949 RBE00000162 30225SE00001-0 Code GDD00001200	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes  Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63 000-13 - Clarificateur Libellé	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004182 GBT00004183 NEP00001582 NPD00000949 RBE00000162 30225SE00001-0 Code GDD00001200	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63 000-13 - Clarificateur Libellé Lame surverse	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL - Marque Marque
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004183 NEP00001582 NPD0000949 RBE00000162 30225SE00001-0 Code GDD00001200 30225SE00001-1	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes  Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63 000-13 - Clarificateur  Libellé Lame surverse 100-01 - Prétraitement	MarqueAPPLIMO SOFREL SOFREL - Marque Marque Andromatical description of the second of
30225SE00001-0 Code GDD00000558 IRE00000225 JCC00001175 KST00005232 KST00005948 NCA00005431 30225SE00001-0 Code GBT00004184 30225SE00001-0 Code GBT00004183 NEP00001582 NPD0000949 RBE00000162 30225SE00001-0 Code GDD00001200 30225SE00001-1 Code	Libellé Caisson de Surverse Sonde Radar Chauffage Poste Local Poste Local 3072 SE DONNAT Armoire de commande 000-09 - Serrureries station Libellé Portes et fenetres 000-11 - Parties communes Libellé PORTAIL CLOTURES Eclairage station Disjoncteur Benne DONN63 000-13 - Clarificateur Libellé Lame surverse 100-01 - Prétraitement Libellé	Marque APPLIMO SOFREL SOFREL Marque Marque ALPES TECHNOLOGIES

PSB00079935   Pompe de relèvement 2	PSB00032958	Pompe de relèvement 1	XYLEM
SDG00000356         Dégrilleur			
SFS00000135         Racleur de graisse         -           SHY000000030         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00596229         Vanne dessáblage DONN67         PONT A MOUSSON           XTU00007646         Tuyauteries         -           30225500001-1750-01 - LetVaGE         USE TOUR SECTION OF THE PROPRIE SECTION OF		•	
5HY00000063         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00562293         Vanne dessablage DONN67         PONT A MOUSSON           XTU00007646         Tuyauteries         -           302255100001-1750-01 - LEVAGE         Image: Leva Marque de l'Augusteries           Code         LIbellé         Marque           TLV000023488         Potence sur pied avec treuil agitateur silo à boues         FLYGT           TLV00003996         Potence sur pied nue relevage         -           VIV00003997         Poled de potence sur pied nue relevage         -           ASSO0000360         Poled de potence sur pied seve treuil agitateur silo à boues         FLYGT           11/00003996         Potence sur pied avec treuil agitateur silo à boues         FLYGT           CODE         LIbellé         Marque           ASSO0000360         Tuble d'estration         SEW USOCOME           GBT0000572         Serrurerle Equipements divers Aération         Marque           COde         Libellé         Marque           COde         Libellé         Marque           COde         Libellé         Marque           REVO000252         Compteur electricité SABRAN - STEP (Mégler) - 200 EH         SOFREL           KST00005233         Poste Local			-
VANDOS96229         Vanne dessablage DONN67         PONT A MOUSSON           XTU00007466         Tuyauteries         -           Code         Libellé         Marque           TU00002333         Potence sur pied nue airflot         FLYGT           TU00002396         Potence sur pied nue relevage         -           TU00003997         Pied de potence sue de kraction/recirculation         -           Code         Libellé         Marque           ASG00003801         Turbine d'aération         SEW USOCOME           G807000397         Pied de potence sue de kraction/recirculation         SEW USOCOME           ASG00003801         Turbine d'aération         SEW USOCOME           G80700003972         Serrurerie Equipements divers Aération         FORNES           302255500002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN           Code         Libellé         Marque           GD00000025 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN         Marque           RE00000226         Sonde Radar         SOFREL           RE00000225         Sonde Radar         SOFREL           RE00000226         Sonde Radar         SOFREL           RE0000227         Pompe 1         -           PSB00032110         Pompe 2         Marque	SHY00000063		SAUR
XTU00007646         Tuyauteries			
		<u> </u>	-
Code         Libelié         Marque           TUX00002353         Potence sur pied nue airflot         ENGT           TUX00002398         Potence sur pied avec treuil agitateur silo à boues         FLYGT           TUX00003999         Potence sur pied nue relevage         -           TUX00003997         Pied de potence seul extraction/recirculation         -           30225SE00001-4010-01 - Aération         SEW USOCOME           ASG0000360         Turbine d'aération         SEW USOCOME           68T00005792         Serrureire Equipements divers Aération         FORNES           30225SE00002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN         FORNES           Code         Libellé         Marque           GD00000559         Caisson de Surverse         -           LQW00002952         Compteur électricité SABRAN - STEP (Mégier) - 200 EH         -           RST00005223         Poste Local         SOFREL           PSB00082109         Pompe de recirculation         -           PSB0008211         Pompe 2         -           30225F8000092- Relevage EB STEP SABRAN MEGIER         Marque           Code         Libellé         Marque           PSB00006318         Poince de niveaux         FLYGT           PSB00006939         Poince 2         FL			
TLY00002353   Potence sur pied nue airflot			Margua
TLV00002488			<u> </u>
TLV00003996         Potence sur pled nue relevage         -           TLV00003997         Piel de potence seul extraction/recirculation         -           30225SE00001-4010-01 - Áration         Marque           ASG00000360         Turbine d'aération         SEW USOCOME           G8T000005792         Serrurerie Equipements divers Aération         FORNES           30225SE00002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN         SEW USOCOME           G0D00000559         Caisson de Surverse         -           COde         Libellé         Marque           GD00000226         Sonde Radar         -           KST00005233         Poste Local         SOFREL           PSB00082110         Pompe 1         -           PSB00082110         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           30225PR00009- Relevage EB STEP SABRAN MEGIER         Marque           EPD0000820         Panier MEGI66         FORNES           FD00008210         Pompe 2         FLYGT           PSB00006113         Pompe 1         FLYGT           PSB00006129         Pompe 2         FLYGT           PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           PSB00007138         Pompe 2         FLYGT			
TUV00003997   Pied d epotence seul extraction/recirculation   -			
30225SE00001-4010-01 - Aération   Code   Libellé   Marque   ASG00000360   Turbine d'aération   SEW USOCOME   SETUDO00782   Serrurerie Equipements divers Aération   FORNES   30225SE00002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN		-	
Code         Libellé         Marque           ASG00000360         Turbine d'aération         SEW USOCOME           GBT00005792         Serruerie Equipements divers Aération         FORNES           302255E00002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN         FORNES           Code         Libellé         Marque           GDD00000559         Caisson de Surverse         -           IQW0000256         Competur électricité SABRAN - STEP (Mégier) - 200 EH         -           RE00000226         Sonde Radar         -           KST00005233         Poste Local         SOFREL           PSB00082109         Pompe de recirculation         -           PSB00082110         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           30225FR00009 - Relevage EB STEP SABRAN MEGIER         Marque           Code         Libellé         Marque           EPD0000793         Ponier MEGI66         FORNES           ICT00003682         Ponier MEGI66         FORNES           ICT00003682         Poires de niveaux         ELYGT           PSB0000733         Pompe 1         ELYGT           SH000000000         Clarge poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes <td></td> <td></td> <td></td>			
ASG00000360         Turbine d'aération         SEW USOCOME           GBT00005792         Serrureie Equipements divers Aération         FORNES           302255E00002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN         FORNES           Code         Libellé         Marque           GDD00000559         Caisson de Surverse         -           IQW0000252         Compteur électricité SABRAN - STEP (Mégier) - 200 EH         -           REC0000226         Sonde Radar         -           KST00005233         Poste Local         SOFREL           PSB00082109         Pompe de recirculation         -           PSB00082110         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           PSB00082111         Pompe 2         -           BPD0000820         Panier MEGI66         FORNES           ILT00003682         Poiner MEGI66         FORNES           ILT00003682         Poiner de niveaux         FLYGT           PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           PSB00007138         Vannes         BAYARD           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013360         Clapet - qté 2         -           302255F00002-0000-01 - Lit bactérien         - <td></td> <td></td> <td></td>			
GBT00005792         Serrurerie Equipements divers Aération         FORNES           302255E00002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN           Code         Libellé         Marque           GDD0000559         Caisson de Surverse         -           IRE00000250         Compteur electricité SABRAN - STEP (Mégier) - 200 EH         -           IRE00000226         Sonde Radar         -           KST00005233         Poste Local         SOFREL           PSB00082109         Pompe de recirculation         -           PSB00082110         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           30225PR00009 - Relevage EB STEP SABRAN MEGIER         Marque           EPD00000820         Ponier MEGI66         FORNES           EPD00000820         Ponier MeGI66         FORNES           EP00000830         Pompe 2         FLYGT           PSB00006399         Pompe 2         FLYGT           PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           SHY00000610         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           AVAND0594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qté 2         -           302255E00002-00-01 - Lit bactérie         Marque </td <td></td> <td></td> <td></td>			
302255E00002 - STEP (Mégier) - 200 EH - SABRAN			
Code         Libellé         Marque           GDD00000559         Caisson de Surverse         -           IQW0000252         Compteur électricité SABRAN - STEP (Mégier) - 200 EH         -           IRE0000026         Sonde Radar         -           KST00005233         Poste Local         SOFREL           PSB00082109         Pompe de recirculation         -           PSB00082111         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           30225PR00009-         Relevage EB STEP SABRAN MEGIER           Code         Libellé         Marque           EPD0000820         Panier MEGI66         FORNES           ICT00003682         Poires de niveaux         FLYGT           PSB00007138         Pompe 2         FLYGT           SH000001308         Claper Jesé de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qué 2         -           302255E00002-000-01 - Lit bactérien         BAYARD           Code         Libellé         Marque           GR800000159         Sprinkler         -           GS800001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT			FORNES
GDD00000559   Caisson de Surverse   -			
IQW00002952   Compteur électricité SABRAN - STEP (Mégier) - 200 EH   -			Marque
IREO0000226   Sonde Radar   -	GDD00000559	Caisson de Surverse	-
KST00005233         Poste Local         SOFREL           PSB00082109         Pompe de recirculation         -           PSB00082111         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           30225PR00009 - Relevage EB STEP SABRAN MEGIER         Warque           Code         Libellé         Marque           EPD00000820         Panier MEGIG6         FORNES           ICT00003682         Poires de niveaux         FLYGT           PSB00006399         Pompe 2         FLYGT           PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           SHY00000061         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qté 2         -           30225SE00002-000-001 - Lit bactérien         Code         Libellé         Marque           GRD00000059         Sprinkler         -           GSB00001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PSB0000506         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB0000506         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00000418         Pompe recirculation         RLYGT           3022	- 1		-
PSB00082109         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           30225PR00009 - Relevage EB STEP SABRAN MEGIER           Code         Libellé         Marque           EPD00000820         Panier MEGI66         FORNES           ICT00003682         Poires de niveaux         FLYGT           PSB00006399         Pompe 2         FLYGT           PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           SHY0000061         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL0013368         Clapet - qté 2         -           30225SE00002-0000-00-1 - Lit bactérien         Marque           GRD0000059         Sprinkler         -           GSB00001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PSB00005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00006418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-02 - Electricité         Marque           Code         Libellé         Marque           JCC0000174         Chauffage         APPLIMO           NCA00005433 <td>IRE00000226</td> <td></td> <td>-</td>	IRE00000226		-
PSB00082110         Pompe 1         -           PSB00082111         Pompe 2         -           30225PR00009 - Relevage EB STEP SABRAN MEGIER           Code         Libellé         Marque           EPD00000820         Panier MEGI66         FORNES           ICT00003682         Poires de niveaux         FLYGT           PSB00007138         Pompe 2         FLYGT           PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           PN40000061         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qté 2         -           30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien         -           Code         Libellé         Marque           GRD00000599         Sprinkler         -           GS800001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PS800005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PS800006418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-02 - Electricité         Marque           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NF			SOFREL
PSB00082111   Pompe 2		·	-
Society   Soci			-
Code Libellé Porono Panier MEGIGG FORNES ICT00003682 Poires de niveaux FLYGT PSB00006399 Pompe 2 FLYGT PSB00007138 Pompe 1 FLYGT SHY0000061 Curage poste de relèvement (prest.hydro) SAUR VAN00594818 Vannes BAYARD VCL00013368 Clapet - qté 2 30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien  Code Libellé Marque GRD0000059 Sprinkler GSB00001306 Pieds assises barres de guidages FLYGT PSB00005206 Pompe à boues MEGIG2 FLYGT PSB00006418 Pompe recirculation FLYGT 30225SE00002-0000-02 - Electricité  Code Libellé Marque ICC00001174 Chauffage APPLIMO KST00005949 Poste Local 3072 SE MEGIERS SOFREL NCA00005433 Armoire de commande NEP00001572 Eclairage station NPD00001549 Disjoncteur GARDY 30225SE00002-0000-04 - Parties communes Code Libellé Marque			-
EPD0000820         Panier MEGI66         FORNES           ICT00003682         Poires de niveaux         FLYGT           PSB00006399         Pompe 2         FLYGT           PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           SHY00000061         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qté 2         -           30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien           Code         Libellé         Marque           GRD00000059         Sprinkler         -           GSB00001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PSB00005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00005418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-00-02 - Electricité         Marque           Code         Libellé         Marque           MC0000174         Chauffage         APPLIMO           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NEPO0001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GA	30225PR00009 -	Relevage EB STEP SABRAN MEGIER	
ICT00003682			
PS800006399         Pompe 2         FLYGT           PS800007138         Pompe 1         FLYGT           SHY00000061         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qté 2         -           302255E00002-0000-01 - Lit bactérien	EPD00000820	Panier MEGI66	FORNES
PSB00007138         Pompe 1         FLYGT           SHY00000061         Curage poste de relèvement (prest.hydro)         SAUR           VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qté 2         -           30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien         Code         Libellé         Marque           GRD0000059         Sprinkler         -           GSB00001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PSB00005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00006418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-00 - 2 - Electricité         Code         Libellé         Marque           CO0001174         Chauffage         APPLIMO           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NPD0001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-00 - 04 - Parties communes			
SHY00000061 Curage poste de relèvement (prest.hydro)  VAN00594818 Vannes  VCL00013368 Clapet - qté 2  30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien  Code Libellé Marque  GRD0000059 Sprinkler  GSB00001306 Pieds assises barres de guidages  FLYGT  PSB00005206 Pompe à boues MEGI62  PSB00006418 Pompe recirculation  30225SE00002-0000-02 - Electricité  Code Libellé Marque  JCC00001174 Chauffage APPLIMO  KST00005949 Poste Local 3072 SE MEGIERS  NCA00005433 Armoire de commande  NEP00001572 Eclairage station  NPD00001549 Disjoncteur  GARDY  3022SSE00002-0000-04 - Parties communes  Code Libellé Marque			
VAN00594818         Vannes         BAYARD           VCL00013368         Clapet - qté 2         -           30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien         Code         Libellé         Marque           GRD00000059         Sprinkler         -           GSB00001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PSB00005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00006418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-02 - Electricité         Code         Libellé         Marque           JCC00001174         Chauffage         APPLIMO           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-00-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque			
VCL00013368         Clapet - qté 2         -           30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien           Code         Libellé         Marque           GRD00000059         Sprinkler         -           GSB00001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PSB00005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00006418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-02 - Electricité <ul> <li>Code</li> <li>Libellé</li> <li>Marque</li> </ul> JCC00001174         Chauffage         APPLIMO           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque			
30225SE00002-0000-01 - Lit bactérien  Code Libellé Marque  GRD00000059 Sprinkler GSB00001306 Pieds assises barres de guidages FLYGT PSB00005206 Pompe à boues MEGI62 FLYGT PSB00006418 Pompe recirculation FLYGT  30225SE00002-0000-02 - Electricité  Code Libellé Marque JCC00001174 Chauffage APPLIMO  KST00005949 Poste Local 3072 SE MEGIERS SOFREL  NCA00005433 Armoire de commande NEP00001572 Eclairage station NPD00001549 Disjoncteur GARDY  30225SE00002-0000-04 - Parties communes  Code Libellé Marque			BAYARD
Code Libellé Marque GRD0000059 Sprinkler			-
GRD00000059         Sprinkler         -           GSB00001306         Pieds assises barres de guidages         FLYGT           PSB00005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00006418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-02 - Electricité         Code         Libellé         Marque           JCC00001174         Chauffage         APPLIMO           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque	30225SE00002-0	0000-01 - Lit bactérien	
GSB00001306 Pieds assises barres de guidages FLYGT PSB00005206 Pompe à boues MEGI62 FLYGT PSB00006418 Pompe recirculation FLYGT  30225SE00002-0000-02 - Electricité  Code Libellé Marque  JCC00001174 Chauffage APPLIMO  KST00005949 Poste Local 3072 SE MEGIERS SOFREL  NCA00005433 Armoire de commande -  NEP00001572 Eclairage station -  NPD00001549 Disjoncteur GARDY  30225SE00002-0000-04 - Parties communes  Code Libellé Marque	Code	Libellé	Marque
PSB00005206         Pompe à boues MEGI62         FLYGT           PSB00006418         Pompe recirculation         FLYGT           30225SE00002-0000-02 - Electricité         Code         Libellé         Marque           JCC00001174         Chauffage         APPLIMO           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque	GRD00000059	Sprinkler	-
PSB00006418 Pompe recirculation FLYGT  30225SE00002-0000-02 - Electricité  Code Libellé Marque  JCC00001174 Chauffage APPLIMO  KST00005949 Poste Local 3072 SE MEGIERS SOFREL  NCA00005433 Armoire de commande -  NEP00001572 Eclairage station -  NPD00001549 Disjoncteur GARDY  30225SE00002-0000-04 - Parties communes  Code Libellé Marque	GSB00001306	Pieds assises barres de guidages	FLYGT
Code	PSB00005206	Pompe à boues MEGI62	FLYGT
CodeLibelléMarqueJCC00001174ChauffageAPPLIMOKST00005949Poste Local 3072 SE MEGIERSSOFRELNCA00005433Armoire de commande-NEP00001572Eclairage station-NPD00001549DisjoncteurGARDY30225SE00002-0000-04 - Parties communesCodeLibelléMarque	PSB00006418	Pompe recirculation	FLYGT
JCC00001174         Chauffage         APPLIMO           KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque	30225SE00002-0	0000-02 - Electricité	
KST00005949         Poste Local 3072 SE MEGIERS         SOFREL           NCA00005433         Armoire de commande         -           NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque	Code	Libellé	Marque
NCA00005433         Armoire de commande         -           NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           30225SE00002-0000-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque	JCC00001174	Chauffage	APPLIMO
NEP00001572         Eclairage station         -           NPD00001549         Disjoncteur         GARDY           302255E00002-0000-04 - Parties communes           Code         Libellé         Marque	KST00005949	Poste Local 3072 SE MEGIERS	SOFREL
NPD00001549 Disjoncteur GARDY  30225SE00002-0000-04 - Parties communes  Code Libellé Marque	NCA00005433	Armoire de commande	-
30225SE00002-0000-04 - Parties communes  Code Libellé Marque	NEP00001572	Eclairage station	-
Code Libellé Marque	NPD00001549	Disjoncteur	GARDY
	30225SE00002-0	0000-04 - Parties communes	
	Code	Libellé	Marque
			-

Envoyé en préfecture le 17/10/2025

Reçu en préfecture le 17/10/2025 **5**<sup>2</sup>**LG** 

Publié le 17/10/2025



	L	
GBT00007445	Cloture	-
GBT00008164	Serrureries station	-
IFE00002376	Débimètre entrée	MAG MASTER
IFE00002377	Débimètre sortie	MAG MASTER
RBE00000161	Benne MEGI63	-
XTU00006744	Tuyauteries station	-
30225SE00002-1	750-01 - LEVAGE	
Code	Libellé	Marque
TLV00002489	Potence sur pied eaux brutes	-
TLV00003629	Pied de potence seul recirculation	-
30225SE0000	3 - STEP (Plateau filtrants Cadignac) - 25 EH - SABRAN	
Code	Libellé	Marque
EED00000107	Decanteur CADI62	-
EPD00000792	Degrilleur CADI66	-
GRC00784919	Regards de visite des drains	PONT A MOUSSON
XTU00007335	Tuyauteries	-
30225SE0000	4 - STEP (Plateau filtrants Charavel) - 50 EH - SABRAN	
Code	Libellé	Marque
EED00000106	Decanteur CHAR62	-
EPD00000791	Dégrilleur	-
GRC00784918	regards de visite	PONT A MOUSSON
XTU00007334	Tuyauteries	-
	5 - STEP (Plateau filtrants Village) -200 EH - SABRAN	
	Libellé	Manage
Code EED00000105	Decanteur SABR62	Marque
EPD00000790	Degrilleur SABR66	
GRC00784917	Regard de visite	PONT A MOUSSON
ICT00002918	Capteur de Surverse	SOFREL
IME0000374	Comptage	CROUZET
KST00005231	Télésurveillance	SOFREL
XTU00007333	Tuyauteries	-
	01 - Relevage Beauvezet-Nord - ST ALEXANDRE	
Code GBT00076049	Libellé   Clôture	Marque -
	Pied d'assise pompe 1	-
GBT00076050 GBT00080346	Pied d'assise pompe 2	-
GBT00080340	Support barre de guidage pompe 1	-
GBT00080347 GBT00080348	Support barre de guidage pompe 2	-
GDD00029587	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00029387 GDD00032210	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024197	Portillon	-
GOU00024137	Porte local technique	-
GRC03414105	Trappe fosse	-
GRC03414106	Trappe chambre de vannes	-
ICT00041790	Poire de niveau (x3)	
.5.55511750		
IOF00047126	Compteur AFP	-
IQE00047126	Compteur AEP  Compteur électrique Relevage Beauvezet-Nord - St-Alexandre	-
IQW00040185	Compteur électrique Relevage Beauvezet-Nord - St-Alexandre	-
IQW00040185 NCA00074452	Compteur électrique Relevage Beauvezet-Nord - St-Alexandre Armoire de commande	-
IQW00040185 NCA00074452 PSB00077569	Compteur électrique Relevage Beauvezet-Nord - St-Alexandre Armoire de commande Pompe 1	-
IQW00040185 NCA00074452	Compteur électrique Relevage Beauvezet-Nord - St-Alexandre Armoire de commande	-

Clipset (22)	VAN03936775	Vanne (x2)	
XTU001056411         Canalisations de refoulement         -           XYR00004224         Lyce         -           XYR00004224         Lyce         -           A02226/RP00027- Relevage Basse Fontaline - ST ALEXANDRE           COde         Libellé         Marque           GET00070608         Pied d'assise pompe 1         -           GD0000229569         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414104         Tampon (x3)         -           G8800027575         Pied d'assise pompe 2         -           G8800027571         Support barre de guidage pompe 1         -           G8800027571         Support barre de guidage pompe 2         -           LCT00041725         Compteur APP         -           ICW00041789         Poire de niveau (x3)         -           ICW0004181         Compteur APP         -           ICW00041831         Armoire de commande         -           PS00077575         Pompe 1         FLYGT           PS000077576         Pompe 2         PLYGT           PS000077578         Pompe 1         FLYGT           PS000077578         Pompe 2         PLYGT           PS000075760         Vanne (x3)         -           Qu1			
XYR00004624         Lyre            30226PR0000522 - Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE           Cocke         Libeli6         Marque           GBT00075048         Pled d'assise pampe 1            GD000032526         Barre de guidage pompe 2            GD0000032530         Porte local technique            GRC034414144         Tampon (x)            GR00027570         Support barre de guidage pompe 2            GS800027575         Support barre de guidage pompe 2            GS800027570         Support barre de guidage pompe 2            GS800027571         Support barre de guidage pompe 2            GS800027575         Support barre de guidage pompe 2            GC00041244         Compteur électrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre            NCA00074551         Armoire de commande            PS800077569         Pompe 1         FLYGT           PS800077569         Pompe 2         FLYGT           VAN03935774         Vanne (s3)            V10003516 D         Pied de potence            VAN03936773         Vanne (s3)			
30226PR000002 - Relevage Basse Fontaine - ST ALEXANDRE         Marque           Gode         Libellé			
Code         Libellé         Marque           GBT00075048         Pled d'assie pompe 1         -           GBT0000272561         Barre de guidage pompe 2         -           GD00002725635         Porte local rechnique         -           GC0000275695         Porte local rechnique         -           GS000027570         Support barre de guidage pompe 2         -           GS000027570         Support barre de guidage pompe 2         -           GS000027571         Support barre de guidage pompe 2         -           ICT0004125         Compteur édectrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre         -           ICT0004125         Compteur édectrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre         -           ICM000401284         Compteur édectrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre         -           ICM000401284         Armoire de commande         -           Pompe 1         FLYGT         -           NACA00074651         Pied de potence         -           VCL00038122         Clapet (x2)         FLYGT           VL00005812         Clapet (x2)         -           VL00005812         Clapet (x2)         -           VL00005812         Clapet (x2)         -           Libellé         Marque			
Serious   Pied d'assise pompe 1       Sarre de guidage pompe 2       Sarre de guidage pompe 3       Sarre de guidage pompe 4       Sarre de guidage pompe 5       Sarre de guidage pompe 2       Sesious   Pied d'assise pompe 2       Sesious   Pied d'assise pompe 2       Sesious   Pied d'assise pompe 2       Support barre de guidage pompe 1       Support barre de guidage pompe 2       Support barre de guidage pompe 3       Support barre de guidage pompe 4       Support barre de guidage pompe 5       Support barre de guidage pompe 6       Support barre de guidage pompe 6       Support barre de guidage pompe 7       Support barre de guidage pompe 8       Support barre de commande       Support barre de commande       Pompe 1           Pompe 1           Pompe 1           Privation             Privation             Privation             Privation             Privation             Privation             Privation             Privation               Privation               Privation               Privation                 Privation                   Privation			1
GDD00029586         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032561         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414104         Tampon (x3)         -           G8000027570         Support barre de guidage pompe 1         -           G8800027571         Support barre de guidage pompe 2         -           G5800027571         Support barre de guidage pompe 2         -           ICT00041725         Compteur électrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre         -           NCA00074451         Armoire de commande         -           P5800077567         Pompe 1         FLYGT           NCA00074451         Armoire de commande         -           P5800077567         Pompe 1         FLYGT           LV00033516         Pled de potence         -           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VL00003812         Clapet (x2)         -           XTU00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR000040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           KST0010801         Téles unveillance         SOFREL           GOD000032724         Barre de guidage pompe 1         -           GDD000032724         Barre de guidage pompe			Marque
GDU00032551   Barre de guidage pompe 2			-
GOU00026595   Porte local technique   -			
GRC03414104         Tampon (x3)         -           GR8000275750         Support barre de guidage pompe 1         -           GS800027571         Support barre de guidage pompe 2         -           GS800027571         Support barre de guidage pompe 2         -           GC00047125         Compteur AEP         -           NCA00074451         Armoire de commande         -           NCA00074451         Armoire de commande         -           PS800077567         Pompe 1         FLYGT           PS800077568         Pompe 2         FLYGT           TLV0033516         Peld de potence         -           VAN03336774         Vanne (x3)         -           VCL00008812         Clapet (x2)         -           XYR00004654         Lyre         -           3022658000001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE         -           Code         Libellé         Marque           RIV00000418.3         Télésurveillance         SOFREL           30226F800003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         -           Code         Libellé         Marque           GD000022214         Barre de guidage pompe 1         -           GD0000322215         Barre de guidage pompe 2         -			
GSB00027569         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027571         Support barre de guidage pompe 1         -           GSB00027571         Support barre de guidage pompe 2         -           ICT00041789         Poire de niveau (x3)         -           IQE00047125         Compteur AEP         -           IQW00040184         Compteur électrique Relevage ta Fontaine - Saint-Alexandre         -           PSB00077567         Pompe 1         FLYGT           PSB00077568         Pompe 2         FLYGT           PSB00077567         Pompe 1         FLYGT           PSB00077568         Pied de potence         -           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VCL00099812         Clapet (x2)         -           XTV00105640         Canalisations de refoulement         -           XTV00105640         Lyre         -           BO2265E00001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE         -           Code         Ubellé         Marque           G000003183         Compteur électrique Station d'Épuration de Saint-Alexandre         -           Code         Ubellé         Marque           G0D00032214         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032215 <td< td=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
GSB00027570         Support barre de guidage pompe 1         -           GSB00027571         Support barre de guidage pompe 2         -           ICT00041789         Poire de niveau (x3)         -           IQE00047125         Compteur AEP         -           IQW00040184         Compteur électrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre         -           NCA00074451         Armoire de commande         -           PS800077568         Pompe 2         FLYGT           PS800077569         Pompe 2         FLYGT           TLV00033516         Pied de potence         -           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VCL00099812         Clapet (x2)         -           XTU00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR0000454         Lyre         -           QUW00040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           COde         Libellé         Marque           QUW00040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           Code         Libellé         Marque           G0000032225         Bura de guidage pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -			-
GSB00027571         Support barre de guidage pompe 2         -           ICT00041788         Poire de niveau (x3)         -           IQE00047125         Compteur deCrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre         -           IQE000471451         Armoire de commande         -           PSB00077567         Pompe 1         FLYGT           PSB00077568         Pompe 2         FLYGT           TLV00033515         Pled de potence         -           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VCL00090812         Clapet (x2)         -           XTV000105604         Canalisations de refoulement         -           XYR00004654         Lyre         -           30226SE000001         STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE         Marque           Code         Libellé         Marque           1QW00040183         Compteur electrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           Code         Libellé         Marque           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         -           Code         Libellé         Marque           6BT0000756047         Pied d'assise pompe 1         -           6DD000032215         Barre de guidage pompe 2         -           6DD000032215 <td></td> <td></td> <td>-</td>			-
CT00041789   Poire de niveau (x3)   -     CD00047125   Compteur AEP   -     COMMONATION   COMPTEUR ÉLETQUE Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre   -     PSB00077567   Pompe 1   FLYGT   FLYGT     PSB00077568   Pompe 2   FLYGT   FLYGT     PSB00077568   Pompe 2   FLYGT   FLYGT     PSB00077569   Pied de potence   -     VAN033936774   Vanne (x3)   -     VCL00090812   Clapet (x2)   -     VTU000105640   Canalisations de refoulement   -     VTV000009654   Lyre   -     302265800001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE     COde			-
Compteur AEP   Compteur AEP   Compteur delectrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre   Compteur diectrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre   Compteur Compteu			
ClW00040184   Compteur électrique Relevage La Fontaine - Saint-Alexandre		. /	
NCA00074451         Armoire de commande         -           PSB00077568         Pompe 1         FLYGT           PSB00077568         Pied de potence         FLYGT           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VCL00090812         Clapet (x2)         -           XTU00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR00004654         Lyre         -           302265E00001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE           Code         Libellé         Marque           IQW00040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           KST00108081         Télésurveillance         SOFREL           30226FR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         -           Code         Libellé         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00032218         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03610308         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 3         -           GTC00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         - <td></td> <td>l ·</td> <td></td>		l ·	
PSB00077567         Pompe 1         FLYGT           PSB00077568         Pompe 2         FLYGT           TLV00033516         Pied de potence         -           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VLCL00090812         Clapet (x2)         -           XTW00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR00004654         Lyre         -           302265E00001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE           Code         Libellé         Marque           (IW00040183)         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           (KST00108081         Télésurveillance         SOFREL           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         -           COde         Libellé         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD000292585         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GD000032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC0305068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         - <td></td> <td></td> <td></td>			
PSB00077568         Pompe 2         FLYGT           TLV00033516         Pied de potence         -           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VCL00090812         Clapet (x2)         -           XTU00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR00004654         tyre         -           302265E00001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE           Will belié         Marque           QW0040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         SOFREL           30226FR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         SOFREL           30226FR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         -           Code         Libellé         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03050068         Callebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 2         -		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
TUV000335167         Pied de potence         -           VAN03936774         Vanne (x3)         -           VCL00090812         Clapte (x2)         -           XTV000105640         Canalisations de refoulement         -           XTVR00004654         Lyre         -           302265E0000000000000000000000000000000000		l ·	
VAN03936774         Vanne (x3)         -           VCL00090812         Clapet (x2)         -           XTU00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR00004654         tyre         -           302265E0000*********************************		•	
VCL00090812         Clapet (x2)         -           XTU00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR00004554         Lyre         -           302265E00001         Libellé         Marque           IQW00040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           KST00108081         Télésurveillance         SOFREL           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         SOFREL           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605068         Caillebotis         -           GS800027576         Pied d'assise pompe 3         -           LCT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PS800077564         Pompe 1         -           PS800077565         Pompe 2         -           PS800077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         - <td></td> <td></td> <td></td>			
XTU00105640         Canalisations de refoulement         -           XYR00004654         Lyre         -           302265E00001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE         -           Code         Libellé         Marque           IQW00040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           KST00108081         Télésurveillance         SOFREL           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         -           Code         Libellé         Marque           6BT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00029285         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03605068         Callebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           LID000303848         Support potence         -			-
XYR00004654b         Lyre         -           302265E00001 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE           Code         Libellé         Marque           IQW00040183b         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         SOFREL           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         SOFREL           GD00076047         Pied d'assise pompe 1         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GD000032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRS00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poirce de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VAL00090811         Clapt (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           302265E00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE			
Code         Libellé         Marque           IQW00040183         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         -           KST00108081         Télésurveillance         SOFREL           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         SOFREL           Code         Libellé         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00032585         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GRC0341103         Trappe fosse         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03405068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poince de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -			
CodeLibelléMarqueIQW00040183Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre-KST00108081TélésurveillanceSOFREL30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-AlexandreWarqueCodeLibelléMarqueGBT00076047Pied d'assise pompe 1-GDD00032214Barre de guidage pompe 2-GDD00032215Barre de guidage pompe 2-GRC0340103Trappe fosse-GRC03405068Caillebotis-GSB00027576Pied d'assise pompe 3-ICT00041788Poire de niveau (x4)-PSB00077564Pompe 1-PSB00077565Pompe 2-PSB00077566Pompe 3-TLV00030848Support potence-VAN03936773Vanne (x3)-VCL00090811Clapet (x3)-XTU00105639Canalisations de refoulement-302265E00001-11-0-01- DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGECodeLibelléMarqueGBT00077231Garde corps-GDD00032263Lame de surverse fosse à sable-			-
IQW000401831         Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre         SOFREL           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre         SOFREL           Code         Libellé         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00029585         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           ILV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           VTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-1         Libellé         Marque           GBT000772231         Carde corps         - </td <td>30226SE0000</td> <td>1 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE</td> <td></td>	30226SE0000	1 - STEP (1500 EH) - ST ALEXANDRE	
KST00108081         Télésurveillance         SOFREL           30226PR00003 - Relevage STEP - Saint-Alexandre           Code         Libellé         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00029585         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605088         Calllebotis         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 2         -           CT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-1U-O1 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -	Codo	1:6-014	
Society			Marque
Code         Libellé         Marque           GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00029585         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           302265E00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE         Marque           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD0003	IQW00040183	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre	-
GBT00076047         Pied d'assise pompe 1         -           GDD00029585         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-11-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance	-
GDD00029585         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL0090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           302265E00001-110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance	-
GDD00032214         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 <b>30226PR00003</b> -	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé	- SOFREL
GDD00032215         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           302265E00001-110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 <b>30226PR00003</b> - Code GBT00076047	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1	- SOFREL
GRC03414103         Trappe fosse         -           GRC03605068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           302265E00001-11-0-1 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 <b>30226PR00003</b> - Code GBT00076047 GDD00029585	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	SOFREL Marque
GRC03605068         Caillebotis         -           GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-1U-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 <b>30226PR00003</b> - Code GBT00076047 GDD00029585	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	SOFREL Marque -
GSB00027576         Pied d'assise pompe 2         -           GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE         -           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 <b>30226PR00003</b> - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2	SOFREL  Marque
GSB00027577         Pied d'assise pompe 3         -           ICT00041788         Poire de niveau (x4)         -           PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           302265E00001-110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse	- SOFREL  Marque
ICT00041788   Poire de niveau (x4)   -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis	SOFREL  Marque
PSB00077564         Pompe 1         -           PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 2	- SOFREL  Marque
PSB00077565         Pompe 2         -           PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 3	- SOFREL  Marque
PSB00077566         Pompe 3         -           TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4)	- SOFREL  Marque
TLV00030848         Support potence         -           VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1	- SOFREL  Marque
VAN03936773         Vanne (x3)         -           VCL00090811         Clapet (x3)         -           XTU00105639         Canalisations de refoulement         -           30226SE00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE           Code         Libellé         Marque           GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077565	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2	- SOFREL  Marque
VCL00090811 Clapet (x3) - XTU00105639 Canalisations de refoulement - 30226SE00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE  Code Libellé Marque GBT00077231 Garde corps - Company - Com	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077566	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3	- SOFREL  Marque
XTU00105639 Canalisations de refoulement -  30226SE00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE  Code Libellé Marque  GBT00077231 Garde corps -  GDD00032263 Lame de surverse fosse à sable -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077565 PSB00077566 TLV00030848	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence	- SOFREL  Marque
30226SE00001-1110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE  Code Libellé Marque  GBT00077231 Garde corps -  GDD00032263 Lame de surverse fosse à sable -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077565 PSB00077566 TLV00030848 VAN03936773	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence Vanne (x3)	- SOFREL  Marque
CodeLibelléMarqueGBT00077231Garde corps-GDD00032263Lame de surverse fosse à sable-	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077566 TLV00030848 VAN03936773 VCL00090811	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence Vanne (x3) Clapet (x3)	- SOFREL  Marque
GBT00077231         Garde corps         -           GDD00032263         Lame de surverse fosse à sable         -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077566 TLV00030848 VAN03936773 VCL00090811 XTU00105639	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence Vanne (x3) Clapet (x3) Canalisations de refoulement	- SOFREL  Marque
GDD00032263 Lame de surverse fosse à sable -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077566 TLV00030848 VAN03936773 VCL00090811 XTU00105639	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence Vanne (x3) Clapet (x3) Canalisations de refoulement	- SOFREL  Marque
	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077565 TLV00030848 VAN03936773 VCL00090811 XTU00105639 30226SE00001-1	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence Vanne (x3) Clapet (x3) Canalisations de refoulement  110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE	- SOFREL  Marque
GPR00002214 Grille de protection -	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077566 TLV00030848 VAN03936773 VCL00090811 XTU00105639 30226SE00001-1	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 2 Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence Vanne (x3) Clapet (x3) Canalisations de refoulement  110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE Libellé	- SOFREL  Marque
	IQW00040183 KST00108081 30226PR00003 - Code GBT00076047 GDD00029585 GDD00032214 GDD00032215 GRC03414103 GRC03605068 GSB00027576 GSB00027577 ICT00041788 PSB00077564 PSB00077566 TLV00030848 VAN03936773 VCL00090811 XTU00105639 30226SE00001-1 Code GBT00077231	Compteur électrique Station d'Epuration de Saint-Alexandre Télésurveillance Relevage STEP - Saint-Alexandre  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Trappe fosse Caillebotis Pied d'assise pompe 3 Poire de niveau (x4) Pompe 1 Pompe 2 Pompe 3 Support potence Vanne (x3) Clapet (x3) Canalisations de refoulement  110-01 - DEGRILLAGE DESSABLAGE DEGRAISSAGE Libellé Garde corps	- SOFREL  Marque

GRC03441896	Plaques couverture	-
RBE00000864	Poubelle récupération refus dégrilleur	-
SDG00003909	Dégrilleur courbe	-
SFS00001294	Racleur dégraisseur	-
VAN04027420	Vanne alimentation bassin	-
VAN04314962	Vanne canalisation sable	-
VAN04314963	Vanne de recirculation	-
XTU00107115	Canalisation	-
ZME00003522	Moteur racleur dégraissage	-
30226SE00001-2	000-01 - POSTE DE REFOULEMENT	
Code	Libellé	Marque
GDD00032265	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032732	Barre de guidage pompe 2	-
GRC03605066	Trappe chambre de vannes	-
GRC03605067	Trappe fosse	-
GSB00027574	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027575	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00045457	Poire de niveau (x3)	-
PSB00082116	Pompe 1	-
PSB00082117	Pompe 2	-
TLV00033518	Support potence	-
VAN04314965	Vanne (x2)	-
VCL00094596	Clapet (x2)	-
XTU00112107	Canalisations de refoulement	-
30226SE00001-4	010-01 - AERATION	
Code	Libellé	Marque
ASG00003943	Turbine	-
	Turbine	
ASG00003943		-
ASG00003943 GBT00080375	Turbine Garde corps	-
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191	Turbine Garde corps Déversoir surnageants	-  -  -
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante	-  -  -  -
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support	-  -  -  -
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe	- - - - XYLEM
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION	XYLEM - XYLEM FLYGT
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir	XYLEM - XYLEM FLYGT
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide	XYLEM - XYLEM FLYGT Marque
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION  Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2	XYLEM - XYLEM FLYGT Marque
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture	XYLEM - XYLEM FLYGT Marque
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION  Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1	XYLEM - XYLEM FLYGT Marque
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00027572	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION  Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 2	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00027572 PSB00078875	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION  Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1 Pieds d'assise pompe 2 Pompe de recirculation 1	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00025756 GSB00027572 PSB00078875	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1 Pieds d'assise pompe 2 Pompe de recirculation 1 Pompe de recirculation 2	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030194 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00027572 PSB00078875 PSB00078876 SGT00002373	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION  Libellé Barres de guidage pompe 1  Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2  Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1  Pieds d'assise pompe 2  Pompe de recirculation 1  Pompe de recirculation 2  Pont clarificateur	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00027572 PSB00078875 PSB00078876 SGT00002373 TLV00033517	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION  Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 2 Pieds d'assise pompe 2 Pompe de recirculation 1 Pompe de recirculation 2 Pont clarificateur Support potence	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00025756 GSB00025756 SGT00002373 TLV00033517 XTU00107116	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1 Pieds d'assise pompe 2 Pompe de recirculation 1 Pompe de recirculation 2 Pont clarificateur Support potence Canalisation	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00025756 GSB00027572 PSB00078875 PSB00078875 PSB00078876 SGT00002373 TLV00033517 XTU00107116 30226SE00001-8	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1 Pieds d'assise pompe 2 Pompe de recirculation 1 Pompe de recirculation 2 Pont clarificateur Support potence Canalisation 000-01 - Lits plantés de roseaux	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00027572 PSB00078875 PSB00078876 SGT00002373 TLV00033517 XTU00107116 30226SE00001-8 Code	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1 Pieds d'assise pompe 2 Pompe de recirculation 1 Pompe de recirculation 2 Pont clarificateur Support potence Canalisation 000-01 - Lits plantés de roseaux Libellé	
ASG00003943 GBT00080375 GDD00030191 GDD00030192 GDD00030354 GRC03605065 GSB00025904 PSB00079179 30226SE00001-4 Code GDD00030193 GDD00030194 GDD00030195 GDD00032262 GRC03441897 GSB00025756 GSB00025756 GSB00027572 PSB00078875 PSB00078875 PSB00078876 SGT00002373 TLV00033517 XTU00107116 30226SE00001-8	Turbine Garde corps Déversoir surnageants Lame versante Barres de guidage 2 avec support Trappe Pied d'assise pompe Pompe d'extraction des boues 020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION Libellé Barres de guidage pompe 1 Déversoir Lame syphoide Barres de guidage pompe 2 Plaque couverture Pieds d'assise pompe 1 Pieds d'assise pompe 2 Pompe de recirculation 1 Pompe de recirculation 2 Pont clarificateur Support potence Canalisation 000-01 - Lits plantés de roseaux	

	L	
ICT00045456	Poire de niveau (x2)	-
PSB00082115	Pompe colature	-
VAN04027421	Vanne papillon (x4)	-
XTU00107117	Canalisation	-
30226SE00001-9	000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
NCA00075265	Armoire électrique de commande	-
NEP00010698	Eclairage extérieur	-
NPD00013049	Disjoncteur	-
30226SE00001-9	520-01 - CANAL DE COMPTAGE	
Code	Libellé	Marque
GDD00030196	Lame versante	-
ICA00054550	Sonde de niveau débit sortie station	_
	700-01 - GENERAL STATION	
		<b>N</b> 4
Code DAM00015184	Libellé  Ballon anti-bélier	Marque GRUNDFOS
GBT00077232	Clôture	GRUNDFUS
	Garde corps escalier	-
GBT00080376 GOU00024667	Portail	-
GOU00024667 GOU00026596	Porte local ballon	-
		-
GOU00026597	Porte	-
PIM00012341	Pompe de forage eau industrielle	-
UEI00002854	Extincteur  Douche	-
UES00002325		-
VANIO42440C4		
VAN04314964	Point d'eau	-
30230DO000	Point d'eau 01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	-
<b>30230DO000</b> Code	Point d'eau 01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS Libellé	Marque
<b>30230DO000</b> Code GDD00029590	Point d'eau 01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS Libellé Lame déversante	-
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection	-
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte	-
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US	-
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance	- - - - SOFREL
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER	- - - - SOFREL
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé Lame déversante Coffret protection Tampon fonte Sonde US Télésurveillance 01 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER Libellé	- - - SOFREL RTUIS Marque
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CCO000007445	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé Lame déversante Coffret protection Tampon fonte Sonde US Télésurveillance 01 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER Libellé Compresseur d'air	
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CCO00007445 CSP00004195	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  01 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)	- - - SOFREL RTUIS Marque
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CC000007445 CSP00004195 DAM00014917	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé Lame déversante Coffret protection Tampon fonte Sonde US Télésurveillance 01 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER Libellé Compresseur d'air Surpresseur d'air (x2) Ballon air comprimé (x2) #REF!	
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CC000007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé Lame déversante Coffret protection Tampon fonte Sonde US Télésurveillance 01 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER Libellé Compresseur d'air Surpresseur d'air Surpresseur d'air (x2) Ballon air comprimé (x2) #REF! Echelle à crinoline	- SOFREL PTUIS Marque KAESER
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  01 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie	- SOFREL RTUIS Marque KAESER
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598	Point d'eau  01 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé Lame déversante Coffret protection Tampon fonte Sonde US Télésurveillance 01 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER Libellé Compresseur d'air Surpresseur d'air (x2) Ballon air comprimé (x2) #REF! Echelle à crinoline Serrurerie Porte local technique	SOFREL RTUIS Marque KAESER
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CC000007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé Lame déversante Coffret protection Tampon fonte Sonde US Télésurveillance O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER Libellé Compresseur d'air Surpresseur d'air Surpresseur d'air (x2) Ballon air comprimé (x2) #REF! Echelle à crinoline Serrurerie Porte local technique Trappe fosse	- SOFREL PATENTIAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CC000007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé Lame déversante Coffret protection Tampon fonte Sonde US Télésurveillance O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé Compresseur d'air Surpresseur d'air Surpresseur d'air (x2) Ballon air comprimé (x2) #REF! Echelle à crinoline Serrurerie Porte local technique Trappe fosse Trappe chambre de vannes	- SOFREL RTUIS Marque KAESER
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute	- SOFREL STUIS Marque KAESER
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113 ICA00057158	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)	- SOFREL PATENTIAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CC000007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414111 GRC03414113 ICA00057158 ICA00057159	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)  Sonde piézo	- SOFREL STUIS Marque KAESER
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113 ICA00057158 ICA00057159 ICT00045458	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)  Sonde piézo  Manomètre	
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU0026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113 ICA00057158 ICA00057159 ICT00045458 ICT00045459	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)  Sonde piézo  Manomètre  Poire de niveau (x2)	
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR0000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113 ICA00057158 ICA00057159 ICT00045458 ICT00045459 IQW00040188	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)  Sonde piézo  Manomètre  Poire de niveau (x2)  Compteur électrique Rel Compesseurs Coureau St-André	
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CC000007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113 ICA00057158 ICA00057159 ICT00045458 ICT00045459 IQW00040188 JCE00006129	Point d'eau  D1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)  Sonde piézo  Manomètre  Poire de niveau (x2)  Compteur électrique Rel Compesseurs Coureau St-André  Extracteur d'air	
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CCO00007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113 ICA00057158 ICA00057159 ICT00045458 ICT00045459 IQW00040188 JCE00006129 JHD00004281	Point d'eau  O1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  O1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)  Sonde piézo  Manomètre  Poire de niveau (x2)  Compteur électrique Rel Compesseurs Coureau St-André  Extracteur d'air  Déshumidificateur	
30230DO0000 Code GDD00029590 GPR00002123 GRC03414114 ICA00052939 KST00103378 30230PR00000 Code CC000007445 CSP00004195 DAM00014917 GBT00080377 GBT00080378 GOU00026598 GRC03414111 GRC03414112 GRC03414113 ICA00057158 ICA00057159 ICT00045458 ICT00045459 IQW00040188 JCE00006129	Point d'eau  D1 - Déversoir d'Orage du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS  Libellé  Lame déversante  Coffret protection  Tampon fonte  Sonde US  Télésurveillance  1 - Relevage Compresseurs du Coureau - ST ANDRE DE ROQUEPER  Libellé  Compresseur d'air  Surpresseur d'air (x2)  Ballon air comprimé (x2) #REF!  Echelle à crinoline  Serrurerie  Porte local technique  Trappe fosse  Trappe chambre de vannes  Barres anti-chute  Sonde capacitive (x2)  Sonde piézo  Manomètre  Poire de niveau (x2)  Compteur électrique Rel Compesseurs Coureau St-André  Extracteur d'air	

PSB00082118 Pompe vide cave avec poire intégrée  SBF0000626 Biofiltre compresseur	
	-
VAN03936778 Vanne (x4)	-
VAN04314966 Vanne pneumatique (x5)	-
VCL00090816 Clapet (x4)	
XTU00105644 Canalisations de refoulement	
30230PR00002 - Relevage Du Moulinet - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	
Code Libellé	Marque
EPD00007600 Panier dégrillage	-
GBT00076053 Pied d'assise pompe 1  GBT00080379 Echelle	-
	-
GBT00080380 Serrurerie	-
GDD00029589 Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032266 Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024199 Porte local technique	-
GRC03414109 Trappe fosse	-
GRC03414110 Trappe chambre de vannes	-
GRC03605069 Barres anti-chute fosse	-
GSB00027578 Pied d'assise pompe 2	-
ICT00041792 Poire de niveau (x4)	-
IQW00040187 Compteur électrique Relevage Moulinet St-André	-
NCA00074454 Armoire de commande	-
PSB00077573 Pompe 1	-
PSB00077574 Pompe 2	-
VAN03936777 Vanne (x2)	-
VCL00090815 Clapet (x2)	-
XTU00105643 Canalisations de refoulement PE	-
30230SE00001 - STEP (1100 EH) - ST ANDRE DE ROQUEPERTUIS	
Code Libellé	Marque
GBT00076051 Clôture	-
GBT00080381 Echelle chambre UV	-
GDD00032167 Canal venturi de sortie	-
GOU00024198 Portillon	-
GOU00026599 Portail	-
GRC03563222 Trappes accès canal de sortie	-
GRC03605070 Plaque regard arrivée	-
GRC03605071 Caillebotis bâche (x2)	-
GRC03605072 Plaque regard arrivée	-
GRC03605073 Plaque canal venturi (x2)	-
GRC03605074 Plaque chambre UV (x3)	-
GRC03605075 Barres anti-chute fosse	-
GRC03605076 Trappe chambre débitmètre	-
IQE00049364 Compteur bâche	-
IQW00040186 Compteur électrique STEP de Saint-André-de-Roquepertuis	-
JCJ00004261 Events (x6)	-
JCJ00004262 Events (x6)	-
KST00103376 Télésurveillance	SOFREL
	-
TLV00033519 Potence	
TLV00033519 Potence VAN04314967 Point d'eau	-
	-
VAN04314967 Point d'eau	

30230PR00003 -	Relevage STEP - Saint-André-de-Roquepertuis	
Code	Libellé	Marque
GBT00076052	Pied d'assise pompe 1	-
GDD00029588	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032729	Barre de guidage pompe 2	-
GRC03414107	Trappe fosse	-
GRC03414108	Trappe chambre de vannes	-
GSB00027812	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00041791	Poire de niveau (x4)	-
IFE00037396	Débitmètre	-
NCA00074453	Armoire de commande	-
PSB00077571	Pompe 1	-
PSB00077572	Pompe 2	-
SDG00003809	Dégrilleur automatique vertical	-
TLV00030850	Pied de potence seul (x3)	-
VAN03936776	Vanne (x3)	-
VCL00090814	Clapet (x2)	-
XTU00105642	Canalisations de refoulement PVC	-
30230SE00001-5	i300-01 - Traitement des UV	
Code	Libellé	Marque
BUV00000676	Réacteur d'UV	-
GPR00002524	Abri de protection armoire en bois	-
GRC03563220	Trappes accès regard traitement UV	-
NCA00077322	Armoire électrique UV	-
OEB00000862	Regard UV	-
XTU00111977	Canalisation/Tuyauterie des UV	-
30232PR0000	02 - Relevage du Restaurant - ST ANDRE D'OLERARGUES	
	02 - Relevage du Restaurant - ST ANDRE D'OLERARGUES	Marque
30232PR0000 Code EPD00007674	Libellé	Marque -
Code EPD00007674	-	Marque -
Code	Libellé Panier dégrillage Clôture	-
Code EPD00007674 GBT00076058	Libellé Panier dégrillage	-
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle	-
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1	-
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle	-
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon	- - - -
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse	- - - - -
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon	- - - - -
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute	- - - - - -
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2	- - - - - - -
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1	- - - - - - -
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3)	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457 PSB00077577	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande Pompe 1	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457 PSB00077577 PSB00077578	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457 PSB00077577 PSB00077578 TLV00030852	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Potence	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC034144118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457 PSB00077577 PSB00077578 TLV00030852 TLV00033520	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Potence Pied de potence	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457 PSB00077577 PSB00077578 TLV00030852 TLV00033520 VAN03936780	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Potence Pied de potence Vanne (x2)	
Code EPD0007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457 PSB00077577 PSB00077578 TLV00030852 TLV00033520 VAN03936780 VCL00090818	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Potence Pied de potence Vanne (x2) Clapet (x2)	
Code EPD00007674 GBT00076058 GBT00076059 GBT00080382 GDD00029592 GDD00032267 GOU00024201 GRC03414117 GRC03414118 GRC03605077 GSB00027579 GSB00027580 GSB00027581 ICT00041794 IQW00040190 NCA00074457 PSB00077577 PSB00077578 TLV00030852 TLV00033520 VAN03936780	Libellé Panier dégrillage Clôture Pied d'assise pompe 1 Echelle Barre de guidage pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1 Support barre de guidage pompe 2 Poire de niveau (x3) Compteur électrique Relevage Restaurant St-André-d'Olérargue Armoire de commande Pompe 1 Pompe 2 Potence Pied de potence Vanne (x2)	

30232PR0000	03 - Relevage des Ecoles - ST ANDRE D'OLERARGUES	
Code	Libellé	Marque
GBT00076056	Clôture	-
GBT00076057	Pied d'assise pompe 1	-
GDD00029591	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032268	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024200	Portillon	-
GRC03414115	Trappe fosse	-
GRC03414116	Trappe chambre de vannes	-
GSB00027582	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027583	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027584	Support barre de guidage pompe 2	-
ICA00057160	Sonde piézo	-
ICT00041793	Poire de niveau (x3)	-
IQW00040189	Compteur électrique Relevage Ecoles St-André-d'Olérargues	-
NCA00074456	Armoire de commande	-
PSB00077575	Pompe 1	CALPEDA
PSB00077576	Pompe 2	CAPRARI
VAN03936779	Vanne (x2)	-
VCL00090817	Clapet (x2)	-
XTU00105645	Canalisation de refoulement	-
XYR00004656	Lyre	-
30232SE0000	1 - STEP Mas sellier - ST ANDRE D'OLERARGUES	
Code	Libellé	Marque
GBT00076055	Clôture	-
30232SE0000	2 - STEP Village (250 EH) - ST ANDRE D'OLERARGUES	
Code	Libellé	Marque
GBT00076054	Clôture	-
302425E0000	1 - STEP (180 EH) - ST CHRISTOL DE RODIERES	
	1 - STEP (180 EH) - ST CHRISTOL DE RODIERES	Margue
Code EED00001004	1 - STEP (180 EH) - ST CHRISTOL DE RODIERES Libellé Répartiteur (x4)	Marque -
Code	Libellé	Marque - -
Code EED00001004	Libellé Répartiteur (x4)	Marque - - -
Code EED00001004 EPD00007601	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage	-
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture	-
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie	- - - -
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante	- - - -
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail	- - - - -
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon	- - - - - -
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant	- - - - - - -
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie	- - - - - - -
Code EED0001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées	- - - - - - -
Code EED0001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture dégrilleur	
Code EED0001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant	
Code EED0001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR0000	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant 01 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS	
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605079 GRC03601342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR0000	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant D1 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS Libellé	
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR00000 Code GRC03044046	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant D1 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS Libellé Plaque couverture	
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR0000 Code GRC03044046 GSB00020176	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant D1 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS Libellé Plaque couverture Assise et guidage pompe DN50_qté 2	
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605079 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR0000 Code GRC03044046 GSB00020176 ICA00045570	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant D1 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS  Libellé Plaque couverture Assise et guidage pompe DN50_qté 2 SONDE PIEZOMETRIQUE	
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR0000 Code GRC03044046 GSB00020176 ICA00045570 IQW00036482	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant O1 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS  Libellé Plaque couverture Assise et guidage pompe DN50_qté 2 SONDE PIEZOMETRIQUE Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR1 Guinguette	
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR0000 Code GRC03044046 GSB00020176 ICA00045570 IQW00036482 KST00093717	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant  1 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS Libellé Plaque couverture Assise et guidage pompe DN50_qté 2 SONDE PIEZOMETRIQUE Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR1 Guinguette Télétransmission	
Code EED00001004 EPD00007601 GBT00076060 GDD00032269 GDD00032270 GOU00026600 GOU00026601 GRC03605078 GRC03605079 GRC03611342 IQE00049365 SDG00004070 VCA00015536 30251PR0000 Code GRC03044046 GSB00020176 ICA00045570 IQW00036482	Libellé Répartiteur (x4) Panier dégrillage Clôture Canal de sortie Lame déversante Portail Portillon Couverture auget basculant Couverture canal de sortie Couverture dégrilleur Compteur de bachées Dégrilleur Auget basculant O1 - PR1 Guinguette - ST ETIENNE DES SORTS  Libellé Plaque couverture Assise et guidage pompe DN50_qté 2 SONDE PIEZOMETRIQUE Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR1 Guinguette	

	<b>_</b>	
PSB00069406	Pompe de relèvement n°2	-
VAN03422737	Vanne d'isolement_qté 2	-
VCL00083562	Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2	-
XTU00088427	Canalisation	-
30251PR0000	2 - PR2 Quai - ST ETIENNE DES SORTS	
Code	Libellé	Marque
GRC03044047	Plaque couverture	-
GSB00020177	Assise et guidage pompe_qté 2	KSB
ICA00045571	SONDE PIEZOMETRIQUE	SIEMENS
IQW00036483	Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR2 Quai	-
KST00093718	Télétransmission	SOFREL
PSB00069407	Pompe de relèvement n°1	KSB
PSB00069408	Pompe de relèvement n°2	KSB
VAN03422738	Vanne d'isolement_qté 2	-
VCL00083563	Clapet anti-retour à boule_qté 2	-
XTU00088428	Canalisation	-
30251PR0000	3 - PR3 Monuments Morts - ST ETIENNE DES SORTS	
Code	Libellé	Marque
GRC03044048	Plaque couverture	-
GSB00020178	Assise et guidage pompe_qté 2	KSB
ICA00045572	SONDE PIEZOMETRIQUE	SIEMENS
IQW00036484	Cpt électricité St Etienne des Sorts_PR3 Monuments Morts	-
KST00093719	Télétransmission	SOFREL
PSB00069409	Pompe de relèvement n°1	KSB
PSB00069410	Pompe de relèvement n°2	KSB
VAN03422739	Vanne d'isolement_qté 2	-
VCL00083564	Clapet anti-retour à boule_qté 2	-
XTU00088429	Canalisation	-
30251PR0000	   4 - PR4 Petit resto - ST ETIENNE DES SORTS	
Code	Libellé	Margue
GRC03044049	Plaque couverture	Marque
GSB00020179	Assise et guidage pompe DN50_qté 2	_
ICA00045573	SONDE PIEZOMETRIQUE	_
IQW00036485	Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR4 Petit resto	-
KST00093720	Télétransmission	
NPV00017623		-
	Démarreur électronique oté2	SCHNEIDER ELECTRIC
PSB00069411	Démarreur électronique_qté2 Pompe de relèvement n°1	SCHNEIDER ELECTRIC
	Démarreur électronique_qté2  Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1	
PSB00069411 PSB00069412	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1	
PSB00069411	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1  Vanne d'isolement_qté 2	
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1	-
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770	Pompe de relèvement n°1 Pompe de relèvement n°1 Vanne d'isolement_qté 2 Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2 CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée)	- - -
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1  Vanne d'isolement_qté 2  Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2  CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée)  Canalisation	- - - - BAYARD
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000	Pompe de relèvement n°1 Pompe de relèvement n°1 Vanne d'isolement_qté 2 Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2 CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée) Canalisation D5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS	- - - BAYARD
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 <b>30251PR0000</b> Code	Pompe de relèvement n°1 Pompe de relèvement n°1 Vanne d'isolement_qté 2 Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2 CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée) Canalisation 5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS Libellé	BAYARD Marque
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000 Code CC000007603	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1  Vanne d'isolement_qté 2  Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2  CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée)  Canalisation  5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS  Libellé  Compresseur de commande	- - - BAYARD
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000 Code CCO00007603 CCO00007604	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1  Vanne d'isolement_qté 2  Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2  CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée)  Canalisation  P5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS  Libellé  Compresseur de commande  Compresseur de service 1	
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000 Code CC000007603 CC000007604 CC000007605	Pompe de relèvement n°1 Pompe de relèvement n°1 Vanne d'isolement_qté 2 Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2 CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée) Canalisation P5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS Libellé Compresseur de commande Compresseur de service 1 Compresseur de service 2	BAYARD Marque KAESER
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000 Code CC000007603 CC000007604 CC000007605 IQW00037039	Pompe de relèvement n°1 Pompe de relèvement n°1 Vanne d'isolement_qté 2 Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2 CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée) Canalisation D5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS Libellé Compresseur de commande Compresseur de service 1 Compresseur de service 2 Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR5 Castagnets	
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000 Code CC000007603 CC000007604 CC000007605 IQW00037039 KST00095137	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1  Vanne d'isolement_qté 2  Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2  CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée)  Canalisation  P5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS  Libellé  Compresseur de commande  Compresseur de service 1  Compresseur de service 2  Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR5 Castagnets  Télétransmission	BAYARD Marque KAESER
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000 Code CC000007603 CC000007604 CC000007605 IQW00037039 KST00095137	Pompe de relèvement n°1 Pompe de relèvement n°1 Vanne d'isolement_qté 2 Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2 CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée) Canalisation  5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS Libellé Compresseur de commande Compresseur de service 1 Compresseur de service 2 Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR5 Castagnets Télétransmission  02 - Déversoir d'Orage - ST GERVAIS	
PSB00069411 PSB00069412 VAN03422740 VCL00083565 VDA00058770 XTU00088430 30251PR0000 Code CC000007603 CC000007604 CC000007605 IQW00037039 KST00095137	Pompe de relèvement n°1  Pompe de relèvement n°1  Vanne d'isolement_qté 2  Clapet anti-retour à boule DN50_qté 2  CLAPUSE (entrée d'air + sortie calibrée)  Canalisation  P5 - PR5 Castagnets - ST ETIENNE DES SORTS  Libellé  Compresseur de commande  Compresseur de service 1  Compresseur de service 2  Compteur électricité St Etienne des Sorts_PR5 Castagnets  Télétransmission	

30256PR0000	01 - Relevage - ST GERVAIS	
	- Déversoir d'Orage	
Code	Libellé	Marque
CA00048025	sonde de niveau	VEGA
30256PR00001-0	0000-01 - Chambre de vannes	
Code	Libellé	Marque
DAM00001618	Ballon Anti-Bellier	MASSAL
GRC01341228	Trappe d'accès aluminium/acier	-
VAN00595506	Vanne DN 200	-
VAN00595507	Vanne d'isolement 1	-
VAN01277516	Vanne de vidange	-
VAN01521298	Vanne d'isolement 2	-
VCL00011712	Clapet anti-retour à boule 1	-
VCL00044465	Clapet anti-retour à boule 2	-
KTU00042627	Canalisation de liaison 1	-
KTU00042628	Nourrice de collecte	-
XTU00057061	Canalisation de liaison 2	-
30256PR00001-	0000-02 - Traitement H2S	
Code	Libellé	Marque
CT00007305	Analyse de la température (eau)	-
CT00007306	Analyse du rH (eau)	-
ICE00001440	Ventilateur	-
CJ00000193	Caisson d'insonorisation	-
CJ00000980	Caisson technique (dépotage réactif)	-
KST00040303	Automate de régulation H2S	-
PGA00001105	Pompe doseuse du réactif	-
SBF00000251	Plateau support en inox	-
JES00002331	Douche/Rince Œil	KAESER
/CG00003600	Mesure de niveau TOR (stockage)	-
XTU00042629	Canalisation de liaison	-
KTU00042630	Cuve de stockage + cuve de retention	-
30256PR00001-:	L100-01 - Prétraitements	<u> </u>
Code	Libellé	Marque
GRC00784870	Trappe d'accès aluminium/acier 1	-
GRC01497125	Trappe d'accès aluminium/acier 2	-
GRC01497126	Trappe d'accès aluminium/acier 3	-
GSB00012680	Support sonde de niveau TOR	-
GSB00012681	Support sonde de niveau ANA	-
CA00003272	Poire de niveau	-
SDG00000389	Dégrilleur Vertical	EAU CLAIRE
	L750-01 - Relevage	
Code	Libellé	Marque
ATB00001063	Agitateur submersible	KSB
GBT00006759	Echelle d'accés	
GRC00784869	Couverture en tôle aluminium	_
SSB00000974	Pied d'assise 1	-
33300000774	Barre de guidage 1	_
SSB00012675	Durie de Buidage I	
	Pied d'assise 2	
SSB00012676	Pied d'assise 2	-
GSB00012675 GSB00012676 GSB00012677 GSB00012678	Pied d'assise 2 Barre de guidage 2 Pied d'assise 3	-

10400003371	Condo do maguro	CIENTENIC
ICA00003271	Sonde de mesure	SIEMENS
ICA00016034	Convertisseur de signal	-
PSB00006293	Pompe N°2	KSB
PSB00006294	Pompe N°1	KSB
RCB00004993	Poubelle	-
TLV00002967	Monorail avec chariot	-
TLV00012479	IPN de manutention	-
UPI00000602	Grille antichute 1 Grille antichute 2	-
UPI00000912		-
UPI00000913	Grille antichute 3	-
VAN01277515	Vanne d'isolement	-
XTU00007230	Canalisation de liaison 1	-
XTU00057059	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00057060	Canalisation de refoulement 2	-
30256PR00001-7	/000-01 - Désodorisation	
Code	Libellé	Marque
DTA00000992	Caisson désodo charbon actif en grain	-
PCS00030184	Pompe d'extraction	-
XTU00090692	Canalisation/Tuyauterie	-
30256PR00001-9	000-01 - Electricité Commande	
Code	Libellé	Marque
IQW00003508	Compteur électricité Relevage Saint GERVAIS	-
JHD00001232	Chauffage des locaux techniques	-
KST00005687	Télésurveillance	SOFREL
NCA00005730	Armoire électrique	-
NEP00001217	Eclairage	-
NPA00000564	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001591	Raccordements électrique des capteurs	-
NPD00001564	Disjoncteur général	-
	Disjoncteur général  700-01 - GENERAL STATION	-
30256PR00001-9	1700-01 - GENERAL STATION	
	•	Marque
<b>30256PR00001-9</b> Code	1700-01 - GENERAL STATION Libellé	
30256PR00001-9 Code GBT00006757	D700-01 - GENERAL STATION Libellé Portail	Marque -
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659	7700-01 - GENERAL STATION  Libellé  Portail  Clôture  Porte extérieure	Marque  -  -
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000	Dron-01 - GENERAL STATION  Libellé Portail Clôture Porte extérieure  22 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS	Marque - -
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code	Dron-01 - GENERAL STATION  Libellé Portail Clôture Porte extérieure D2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé	Marque Marque
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  22 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS Libellé Ballon anti-bélier	Marque Marque CHARLATTE
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture	Marque Marque
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  22 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes	Marque Marque CHARLATTE -
30256PR00001-9 Code GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1	Marque Marque CHARLATTE
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2	Marque Marque CHARLATTE XYLEM
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00032271	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  22 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2  Barre de guidage pompe 2	Marque Marque CHARLATTE -
30256PR00001-9 Code GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00032271 GOU000024205	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portillon	Marque Marque CHARLATTE XYLEM -
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00032271 GOU00024205 GRC03414123	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse	Marque Marque CHARLATTE XYLEM -
Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659  30273PR0000  Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00032271 GOU00024205 GRC03414123 GRC03414124	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  22 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes	Marque Marque CHARLATTE XYLEM
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00022271 GOU00024205 GRC03414123 GRC03414124 GRC03414125	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute (fosse)	Marque
Code GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00032271 GOU00024205 GRC03414123 GRC03414124 GRC03414125 GSB00027585	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute (fosse) Pied d'assise pompe 2	Marque Marque CHARLATTE XYLEM
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00032271 GOU00024205 GRC03414123 GRC03414124 GRC03414125 GSB00027585 GSB00027586	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute (fosse) Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 1	Marque Marque CHARLATTE XYLEM
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00029596 GDD00024205 GRC03414123 GRC03414124 GRC03414125 GSB00027585 GSB00027586	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  22 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute (fosse) Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 2	Marque Marque CHARLATTE XYLEM
30256PR00001-9 Code GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD0002271 GOU00024205 GRC03414123 GRC03414125 GSB00027585 GSB00027586 GSB00027587 ICT00041798	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  2 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute (fosse) Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 2 Support barre de guidage pompe 2	Marque Marque CHARLATTE XYLEM
30256PR00001-9 Code GBT00006757 GBT00006758 GOU00006659 30273PR0000 Code DAM00014918 GBT00076073 GBT00076074 GBT00076075 GDD00029596 GDD00029596 GDD00024205 GRC03414123 GRC03414124 GRC03414125 GSB00027585 GSB00027586	Libellé Portail Clôture Porte extérieure  22 - Relevage Les Baumasses - ST JULIEN DE PEYROLAS  Libellé Ballon anti-bélier Clôture Echelle chambre de vannes Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Barre de guidage pompe 2 Portillon Trappe fosse Trappe chambre de vannes Barres anti-chute (fosse) Pied d'assise pompe 2 Support barre de guidage pompe 2	Marque Marque CHARLATTE XYLEM

N. N. N. N. M. P. N. P. N. P. N.	110100071161	_	
NPV00020972 Démarreur pompe 1	NCA00074461	Armoire de commande	-
NPV00022660   Démarreur pompe 2   PSB00077585   Pompe 1   XYLEM   PSB00077585   Pompe 2   EBARA   TLV00030854   Potence			
PSB00077585         Pompe 2         EBARA           PSB00077586         Pompe 2         EBARA           ILV00038521         Pled de potence         -           ILV00038521         Pled de potence         -           VAN03936784         Vanne (v4)         -           VAN0004657         Lyre         -           XYR00004657         Lyre         -           XYR00004658         Marque         -           RX1001033327         Arror Relation March         -           XYR0004458         Bare de guidage pompe 1         -			
PSB00077586   Pontence			
TLY00030854   Potence   Pied de Pi		·	
TLY00033521   Pied de potence	PSB00077586	Pompe 2	EBARA
VAN03936784         Vanne (x4)         -           VCL00090922         Clapet (x2)         -           XYR00004657         Lyre         -           XYR00004657         Lyre         -           XYR00004657         Flector x2         -           302735E00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	TLV00030854	Potence	-
VCL00090822   Clapet (x2)   -	TLV00033521	Pied de potence	-
XTU00105650   Canalisations de refoulement   -   -   -   -	VAN03936784	Vanne (x4)	-
XYR00004657   Lyre	VCL00090822	Clapet (x2)	-
Avril   Avri	XTU00105650	Canalisations de refoulement	-
302735E00001 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS   Marque	XYR00004657	Lyre	-
Code	XYR00004663	Flector x2	-
GRC03605080   Trappe ac à écume   -	30273SE0000	1 - STEP (1800 EH) - ST JULIEN DE PEYROLAS	
IQW00040246   Compteur électrique STEP de Saint-Julien-de-Peyrolas   -	Code	Libellé	Marque
NESTO0103383   Télésurveillance   SOFREL	GRC03605080	Trappe ac à écume	-
Section   Code	IQW00040246	Compteur électrique STEP de Saint-Julien-de-Peyrolas	-
Code         Libellé         Marque           GDD00031967         Barre de guidage pompe 1         -           GDD00032273         Barre de guidage pompe 2         -           GDD00032275         Barre de guidage pompe 2         -           GRC03549586         Plaque couverture         -           GRC03605082         Trappe chambre de vannes         -           GSB00027491         Pieds d'assise pompe 1         -           GSB00027499         Pieds d'assise pompe 2         -           ICT00045025         Poires de niveau x3         -           NCA0077459         Armoire électrique dégrilleur         -           PSB00081708         Pompe de relèvement 1         -           PSB00081709         Pompe de relèvement 2         -           REE00000932         Potence (x3)         -           TLV00033525         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VAN0431975         Vanne (x2)         -           VTU00011211         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           302735E0000-1-111-01 - PRETRAITEMENT         -           Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Grille pluvial	KST00103383	Télésurveillance	SOFREL
GDD00031967   Barre de guidage pompe 1   -     -	30273SE00001-1	000-01 - RELEVAGE	
GDD00031967   Barre de guidage pompe 1   -     -	Code	Lihellá	Margue
GDD00032213   Barre de guidage pompe 2   -			-
GDD0032274   Barre de guidage pompe 1   -	GDD00032213		-
GDD0032275   Barre de guidage pompe 2			-
GRC03549586         Plaque couverture         -           GRC03605082         Trappe chambre de vannes         -           GS800027361         Pieds d'assise pompe 1         -           GS800027499         Pieds d'assise pompe 2         -           ICA00057163         Sonde US         -           ICT00045025         Poires de niveau x3         -           NCA00077459         Armoire électrique dégrilleur         -           PS800081708         Pompe de relèvement 1         -           PS800081709         Pompe de relèvement 2         -           RBE00000932         Poubelle récupération refus dégrilleur (x2)         -           TLV00033525         Potence (x3)         -           TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vanne (x2)         -           VAN04314975         Vanne (x2)         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU00111347         Conduites de refoulement x2         -           XTU0011213         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           302735E00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         -           Code         Libellé         Marque           EPD000007602         Grille pluvial			-
GRC03605082         Trappe chambre de vannes         -           GSB00027361         Pieds d'assise pompe 1         -           GSB00027499         Pieds d'assise pompe 2         -           ICA00057163         Sonde US         -           ICT00045025         Poires de niveau x3         -           NCA00077459         Armoire électrique dégrilleur         -           PSB00081708         Pompe de relèvement 1         -           PSB00081709         Pompe de relèvement 2         -           RBE00000932         Poubelle récupération refus dégrilleur (x2)         -           TLV00033525         Potence (x3)         -           TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VAL00094150         Clapets x2         -           XTU0011347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           302735E00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         -           Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Gille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026603         Fenet			-
GSB00027361   Pieds d'assise pompe 1   -     -			-
Final Content			
ICA00057163   Sonde US   -			-
CT00045025   Poires de niveau x3   -			
NCA00077459         Armoire électrique dégrilleur         -           PSB00081708         Pompe de relèvement 1         -           PSB00081709         Pompe de relèvement 2         -           RBE00000932         Poubelle récupération refus dégrilleur (x2)         -           TLV00033525         Potence (x3)         -           TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU00111347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -           Ep000007602         Grille pluvial         -           GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			
PSB00081708         Pompe de relèvement 1         -           PSB00081709         Pompe de relèvement 2         -           RBE00000932         Poubelle récupération refus dégrilleur (x2)         -           TLV00033525         Potence (x3)         -           TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU0011347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT           Code         Libellé         Marque           EPD0007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU0026603         Fenetres         -           GOU0026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			-
PSB00081709         Pompe de relèvement 2         -           RBE00000932         Poubelle récupération refus dégrilleur (x2)         -           TLV00033525         Potence (x3)         -           TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU0011347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU0026603         Fenetres         -           GOU0026604         Porte local         -           RBE0000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -		· · ·	_
RBE00000932         Poubelle récupération refus dégrilleur (x2)         -           TLV00033525         Potence (x3)         -           TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU0011347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -		•	-
TLV00033525         Potence (x3)         -           TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VAN04314975         Vanne (x2)         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU00111347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			_
TLV00033526         Treuil (x2)         -           VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VAN04314975         Vanne (x2)         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU00111347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         -           Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			_
VAN04228387         Vannes de refoulement x2         -           VAN04314975         Vanne (x2)         -           VCL00094150         Clapets x2         -           XTU00111347         Conduites de refoulement x2         -           XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			_
VAN04314975       Vanne (x2)       -         VCL00094150       Clapets x2       -         XTU00111347       Conduites de refoulement x2       -         XTU00112113       Canalisation inox arrivée Eyguièse       -         30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         Code       Libellé       Marque         EPD00007602       Grille pluvial       -         GBT00080387       Escalier avec rambardes       -         GOU00026603       Fenetres       -         GOU00026604       Porte local       -         RBE00000933       Poubelle récupération refus tamis (x2)       -         SBC00001103       Compacteur       FB.PROCEDES         SDG00004039       Dégrilleur motorisé vertical       FB.PROCEDES         SDG00004040       Tamis rotatif       -			
VCL00094150 Clapets x2 -  XTU00111347 Conduites de refoulement x2 -  XTU00112113 Canalisation inox arrivée Eyguièse -  30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT  Code Libellé Marque  EPD00007602 Grille pluvial -  GBT00080387 Escalier avec rambardes -  GOU00026603 Fenetres -  GOU00026604 Porte local -  RBE00000933 Poubelle récupération refus tamis (x2) -  SBC00001103 Compacteur FB.PROCEDES  SDG00004040 Tamis rotatif -   Code Libellé Marque -  FB.PROCEDES  FB.PROCEDES  FB.PROCEDES			
XTU00111347 Conduites de refoulement x2 XTU00112113 Canalisation inox arrivée Eyguièse  30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT  Code Libellé Marque EPD00007602 Grille pluvial - GBT00080387 Escalier avec rambardes - GOU00026603 Fenetres - GOU00026604 Porte local - RBE00000933 Poubelle récupération refus tamis (x2) - SBC00001103 Compacteur FB.PROCEDES SDG00004039 Dégrilleur motorisé vertical FB.PROCEDES SDG00004040 Tamis rotatif			
XTU00112113         Canalisation inox arrivée Eyguièse         -           30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT         Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -         -           GOU00026603         Fenetres         -         -         -           GOU00026604         Porte local         -         -         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			
30273SE00001-1110-01 - PRETRAITEMENT           Code         Libellé         Marque           EPD00007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			
CodeLibelléMarqueEPD00007602Grille pluvial-GBT00080387Escalier avec rambardes-GOU00026603Fenetres-GOU00026604Porte local-RBE00000933Poubelle récupération refus tamis (x2)-SBC00001103CompacteurFB.PROCEDESSDG00004039Dégrilleur motorisé verticalFB.PROCEDESSDG00004040Tamis rotatif-		1	
EPD00007602         Grille pluvial         -           GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			
GBT00080387         Escalier avec rambardes         -           GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			Marque
GOU00026603         Fenetres         -           GOU00026604         Porte local         -           RBE00000933         Poubelle récupération refus tamis (x2)         -           SBC00001103         Compacteur         FB.PROCEDES           SDG00004039         Dégrilleur motorisé vertical         FB.PROCEDES           SDG00004040         Tamis rotatif         -			-
GOU00026604 Porte local - RBE00000933 Poubelle récupération refus tamis (x2) - SBC00001103 Compacteur FB.PROCEDES SDG00004039 Dégrilleur motorisé vertical FB.PROCEDES SDG00004040 Tamis rotatif -			-
RBE00000933 Poubelle récupération refus tamis (x2) - SBC00001103 Compacteur FB.PROCEDES SDG00004039 Dégrilleur motorisé vertical FB.PROCEDES SDG00004040 Tamis rotatif -			-
SBC00001103CompacteurFB.PROCEDESSDG00004039Dégrilleur motorisé verticalFB.PROCEDESSDG00004040Tamis rotatif-			-
SDG00004039 Dégrilleur motorisé vertical FB.PROCEDES  SDG00004040 Tamis rotatif -			•
SDG00004040 Tamis rotatif -		•	
			FB.PROCEDES
VAN04314976 Vanne entrée (x2)			-
	VAN04314976	Vanne entrée (x2)	

		ID: 030-200034692-20250929-DEI
VAN04314977	Vanne sortie (x2)	-
XTU00112114	Canalisation alimentation zone aération et zone contact	-
XTU00112115	Canalisation inox alimentation tamis	-
XTU00112116	Canalisation refus tamisage	-
30273SE00001-2	2020-01 - POSTES TOUTES EAUX ET COLATURES	
Code	Libellé	Marque
GSB00027588	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027589	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00045460	Poire de niveau (x2)	-
PSB00082120	Pompe 1	KSB
PSB00082121	Pompe 2	-
TLV00033523	Potence (x2)	-
TLV00033524	Treuil (x2)	
	1010-01 - AERATION	
		Name
Code ATB00011255	Libellé	Marque
	Agitateur Diffuseurs d'air rampe n°1	-
BDG00002020	· ·	
BDG00002021	Diffuseurs d'air rampe n°2	-
CSP00004468	Surpresseur 1	ROBUSCHI
CSP00004469	Surpresseur 2	GARDNER DENVER
DAM00015803	Ballon	-
GBT00080383	Echelle	
GBT00080384	Passerelle avec garde corps	-
GDD00032272	Barre de guidage	-
GDD00032730	Rampe d'aération n°1	-
GDD00032731	Rampe d'aération n°2	-
GOU00026606	Porte local	-
JCJ00004263	Events (x2)	-
JCJ00004264	Isolation phonique	-
TLV00033522	Potence avec treuil	-
TLV00033528	Monorail (x2)	-
TLV00033529	Palan	-
UES00002326	Bouée de sauvetage	-
VAN04228388	Vannes	
VAN04314971	Vanne papillon sortie (x2)	-
VAN04314980	Vanne papillon sortie (x2)	
XTU00111348	Canalisation inox recirculation	-
XTU00112108	Canalisation inox retour de collature (x2)	-
XTU00112109	Canalisation inox sortie (x2)	-
XYR00004658	Dilatoflex (x2)	-
30273SE00001-4	1020-01 - CLARIFICATION RECIRCULATION	
Code	Libellé	Marque
GBT00080385	Garde corps inox pont racleur	-
GBT00080388	Echelle	-
GOU00026605	Porte local (x2)	-
ICA00057162	Sonde de niveau	-
IQE00049366	Compteur	-
ONG00000208	Brosses couloir externe (x2)	-
ONG00000209	Brosses couloir interne (x2)	-
PSB00082119	Pompe Extraction boue	-
PSB00082122	Pompe 1	-
PSB00082123	Pompe 2	-

		ID . 030-200034092-20230929-
SFS00001359	Racleur de surface	-
SGT00002452	Pont racleur	-
UES00002327	Bouée de sauvetage	-
VAN04314972	Vanne	-
VAN04314978	Vanne (x2)	-
VAN04314979	Vanne entrée (x2)	-
VCL00094597	Clapet (x2)	-
KTU00112110	Canalisation inox de sortie	-
KTU00112111	Canalisation inox vers compostage	-
ZME00003523	Moteur	-
	5000-01 - TRAITEMENT UV	
Code	Libellé	Marque
BUV00000663	Réacteur	- Iviai que
BUV00000678	Ultra-violet x8	-
GDD00032273	Lame versante	-
GRC03605081	Caillebotis (x4)	
AN00028246	Sonde de mesure intensité Lampe UV	
AN00028247	Sonde de mesure température Lampe UV	
ICA00057161	Sonde US	
CT00045461	Manomètre	-
NCA00077460	Armoire électrique lampe UV	
PCS00034552		CALPEDA
SBF00000627	Pompe de surpression amont tamis  Tamis rotatif	CALPEDA
		-
/AN04228390	Vannes	-
VAN04314981	Vanne arrivée tamis	-
VAN04314982	Vanne by pass	-
VAN04314983	Vanne by pass UV	-
VAN04314984 VAN04314985	Vanne entrée UV Vanne sortie tamis	-
VAN04314985 VAN04314986	Vanne sortie UV	-
		-
XTU00111349	Canalisation/Tuyauterie	-
XTU00112117	By pass inox	-
ZME00003524	Moteur entrée Lampe UV	-
	1040-01 - LITS RHYZOPHYTES	
Code	Libellé	Marque
/AN04314973	Vanne papillon (x6)	-
XTU00112112	Canalisation inox arrivée (x3)	-
	1000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
KNA00010069	Automate	-
NCA00077094	Armoire générale BT	-
NCA00077095	Armoire UV	-
NPD00014237	Disjoncteur	-
NPV00023068	Variateur n°1	SCHNEIDER ELECTRIC
NPV00023069	Variateur n°2	SCHNEIDER ELECTRIC
30273SE00001-9	0500-01 - INSTRUMENTATION	
Code	Libellé	Marque
AN00027992	Transmetteur Sonde oxygène	HACH
AN00027993	Transmetteur oxygène	HACH
	Débitmètre d'entrée	SIEMENS
FE00039992		

Code	Libellé	Marque
BPD00021002	Pompe doseuse n°1	-
BPD00021003	Pompe doseuse n°2	-
EPD00007603	Grille pluvial	-
GBT00079786	Clôture	-
GBT00080386	Serrurerie	-
GOU00026206	Portail	-
GOU00026602	Porte (x2)	-
GPR00002651	Coffret protection	-
JHD00004282	Climatisation réversible	-
KIS00003405	Vidéosurveillance	-
NCA00077458	Armoire électrique	-
RCB00012697	Cuve double peau chlorure ferrique	-
TLV00033527	Monorail	-
UES00002328	Douche de sécurité	-
VAN04314974	Point d'eau	-
30277PR0000	)1 - Relevage Ancienne STEP - ST LAURENT DE CARNOLS	
Code	Libellé	Marque
GBT00076063	Clôture	-
GBT00076064	Pied d'assise pompe 1	-
GBT00080343	Pied d'assise pompe 2	-
GBT00080344	Pacerelle dégrilleur	-
GBT00080345	Serrurerie	-
GDD00029593	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032209	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024202	Portail	-
GOU00026574	Porte local technique	-
GRC03414119	Caillebotis fosse	-
GRC03414120	Trappe chambre de vannes	-
ICA00052940	Sonde piézo	-
ICT00041795	Poire de niveau (x4)	-
KST00103379	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074458	Armoire de commande	-
PSB00077579	Pompe 1	KSB
PSB00077580	Pompe 2	-
SBC00001012	Compacteur	-
SDG00003810	Dégrilleur vertical automatique	-
TLV00030853	Potence	-
TLV00033504	Treuil	-
VAN03936781	Vanne (x2)	-
VAN04312896	Vanne de vidange	-
VCL00090819	Clapet (x2)	-
VDA00063828	Point d'eau local	-
XTU00105647	Canalisations de refoulement	-
XTU00112091	Canalisations de vidange	-
30277SE0000	1 - STEP (800 EH) - ST LAURENT DE CARNOLS	
Code	Libellé	Marque
GBT00076062	Clôture	-
GDD00032276	Canal venturi	-
GDD00032277	Canal venturi	-
GOU00026607	Porte local technique	-
GOU00026608	Porte local technique	-

	L	.5 . 000 20000 .002 20200020 222
GOU00026609	Portail	-
GOU00026610	Portail	-
GRC03605091	Caillebotis (x3)	-
GRC03605092	Caillebotis (x3)	-
GRC03605093	Tampon ajouré	-
GRC03605094	Tampon ajouré	-
VAN04314991	Point d'eau	-
VAN04314992	Point d'eau	-
VAN04314993	Point d'eau	-
VAN04314994	Point d'eau	-
VAN04314995	Vanne guillotine	-
VAN04314996	Vanne guillotine	-
30277SE00001-0	000-01 - Baché étage 1	
Code	Libellé	Marque
GRC03605083	Caillebotis (x5)	-
GRC03605084	Caillebotis (x5)	-
ICT00045462	Poire de niveau	-
ICT00045463	Poire de niveau	-
IRE00006991	Afficheur poire de niveau	-
IRE00006992	Afficheur poire de niveau	-
VAN04314987	Vanne guillotine (x2)	-
VAN04314988	Vanne guillotine (x2)	-
XTU00112118	Canalisation	-
XTU00112119	Canalisation	-
30277SE00001-0	000-02 - Baché étage 2	
Code	Libellé	Marque
GRC03605085	Caillebotis (x5)	-
GRC03605086	Caillebotis (x5)	-
ICT00045464	Poire de niveau	-
ICT00045465	Poire de niveau	-
IRE00006993	Afficheur poire de niveau	-
IRE00006994	Afficheur poire de niveau	-
VAN04314989	Vanne guillotine (x2)	-
VAN04314990	Vanne guillotine (x2)	-
XTU00112120	Canalisation	-
XTU00112121	Canalisation	-
30277SE00001-0	000-03 - Etage 1	
Code	Libellé	Marque
GRC03605087	Caillebotis (x3)	-
GRC03605088	Caillebotis (x3)	-
JCJ00004265	Events (x30)	-
JCJ00004266	Events (x30)	-
VCA00015635	Auget basculant Etage 1	-
30277SE00001-0	000-04 - Etage 2	
Code	Libellé	Marque
GBT00080389	PAsserelle bois	-
GBT00080390	PAsserelle bois	-
GRC03605089	Caillebotis	-
GRC03605090	Caillebotis	-
JCJ00004267	Events (x12)	-
JCJ00004268	Events (x12)	-
VCA00015636	Auget basculant Etage 2	-

30282SE00001 - STEP (750 EH) - ST MARCEL DE CAREIRET		
Code	Libellé	Marque
API00001491	Aéroflot	XYLEM
GBT00076065	Clôture	-
GBT00080394	Serrurerie x3	-
GDD00030908	Double barres de guidage pompe 1	FLYGT
GDD00030909	Double barres de guidage pompe 2	FLYGT
GDD00032280	Canal sortie	-
GDD00032281	Canal venturi	-
GOU00025047	Portail	-
GOU00026611	Porte alu	-
GOU00026612	Portillon	-
GRC03531853	Plaque couverture relèvement	-
GRC03531854	Plaque couverture chambre de vannes	-
GRC03605097	Plaque fonte (x2)	-
GSB00026403	Pied d'assise pompe 1	XYLEM
GSB00026404	Pied d'assise pompe 2	XYLEM
GSB00026405	Support + guidage aérflot	XYLEM
HEC00001197	Cumulus	-
ICT00044227	Poires de niveau relevage x3	-
IQW00040249	Compteur électrique STEP de Saint-Marcel-de-Careiret	-
	· ·	
NCA00075604	Armoire électrique	-
PSB00080310	Pompe de relèvement 1	XYLEM
PSB00080311	Pompe de relèvement 2	XYLEM
PSB00081888	Pompe d'extraction vers silo	XYLEM
PSB00082102	Pompe lit de séchage	FLYGT
VAN04176298	Vannes de refoulement x2	-
VAN04315000	Point d'eau	-
VCL00092883	Clapet anti-retour x2	-
XTU00109949	Colonne de refoulement pompe 1	-
XTU00109950	Colonne de refoulement pompe 2	-
30282SE00001-1	L000-01 - RELEVAGE	
Code	Libellé	Marque
EPD00007604	Panier dégrillage	-
GDD00032278	Barres de guidage pompe 1	-
GDD00032279	Barres de guidages pompe 2	-
GRC03605095	Caillebotis fosse (x2)	-
GRC03605096	Caillebotis vanne	-
TLV00033531	Potence	-
30282SE00001-1	1110-01 - DEGRILLAGE - DESSABLAGE - DEGRAISSAGE	
Code	Libellé	Marque
GBT00080392	Escalier avec rambardes inox	-
GBT00080393	Garde corps inox	-
RCB00012698	Bac refus dégrilleur	-
SDG00004071	Dégrilleur autoracleur	-
SFS00001360	Bras racleur déshuileur inox	-
VAN04315001	Robinet de prise en charge sortie déshuileur	-
VAN04315002	Vanne sortie déshuileur	-
XTU00112125	Tuyauterie inox (x7)	-
ZME00003525	Moteur bras racleur	-
	8000-01 - TRAITEMENT PRIMAIRE	
Code	Libellé	Marque

	L	
PSB00082124	Pompe 1	-
PSB00082125	Pompe 2	-
XTU00112126	Tuyauterie inox (x2)	-
ZME00003526	Moteur aération	-
30282SE00001-5	000-01 - TRAITEMENT TERTIAIRE	
Code	Libellé	Marque
GBT00080395	Escalier avec rambardes inox	-
SGT00002453	Pont racleur	-
XTU00112127	Tuyauterie clarif inox (x2)	-
ZME00003527	Moteur pont racleur	-
30282SE00001-8	000-01 - Filière boue	
Code	Libellé	Marque
GBT00080391	Plateforme inox avec echelle et garde corps	-
ICT00045466	Poire de niveau (x2)	-
TLV00033530	Potence	-
VAN04314997	Vanne (x4)	-
VAN04314998	Vanne lit de séchage	-
VAN04314999	Vanne vidange	-
XTU00112122	Tuyauterie inox	-
XTU00112123	Tuyauterie inox	-
XTU00112124	Tuyauterie inox vidange silo	-
	01 - Relevage Vignares - ST MICHEL D'EUZET	
	Libellé	Maraus
Code GBT00076066	Clôture	Marque
GBT00076067	Echelle	-
GBT00080396	Serrurerie	-
GDD00029594	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032282	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024203	Portillon	-
GRC03414121	Trappe fosse	-
GSB00027503	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027590	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00041796	Poire de niveau (x2)	-
IQE00049367	Compteur d'eau	-
IQW00040192	Compteur électrique Relevage Vignares - Saint-Michel-d'Euzet	-
NCA00074459	Armoire de commande	-
PSB00077581	Pompe 1	-
PSB00077582	Pompe 2	-
TLV00033532	Potence	-
VAN03936782	Vanne (x2)	-
VCL00090820	Clapet (x2)	-
XTU00105648	Canalisations de refoulement	-
30287SE0000	1 - STEP (850 EH) - ST MICHEL D'EUZET	
Code	Libellé	Marque
GBT00079019	Clôture	-
GDD00031478	Canal venturi	-
GDD00032284	Canal venturi	-
GOU00025725	Portail	-
GOU00026613	Porte entrée	-
GOU00026614	Porte toilette	-
GRC03605101	Caillebotis (x3)	-
ICA00057164	Sonde US	-

	L	12 : 000 20000 :002 20200020 222
IFE00039452	Débitmètre de sortie	-
IQW00040940	Compteur électrique STEP Saint-Michel-d'Euzet	-
JCC00009616	Chauffage	-
JCJ00004269	Events (x14) étage 1	-
JCJ00004270	Events (x10) étage 2	-
KST00103380	Télésurveillance	SOFREL
NCA00077944	Armoire électrique principale STEP	-
SBC00001092	Compacteur	FB.PROCEDES
SDG00004014	Dégrilleur motorisé	FB.PROCEDES
VAN04315003	Point d'eau	-
VAN04315008	Vanne guillotine (x3)	-
XTU00110376	Tuyauterie étage de reseaux 1	-
XTU00110377	Tuyauterie étage de reseaux 2	-
XTU00110378	Tuyauterie zone de filtration	-
30287SE00001-1		
Code	Libellé	Marque
GDD00031471	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00031474	Barre de guidage pompe 2	-
GDD00031475	Barre de guidage pompe 3	-
GDD00032283	Barres de guidages supplémentaire	-
GRC03543076	Couverture relevage + barres anti chute	-
GSB00026955	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00026958	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00026959	Pied d'assise pompe 3	-
GSB00027591	Pied d'assise supplémentaire	-
ICA00056062	Sonde de niveau	SIEMENS
ICT00045467	Poire de niveau (x3)	-
NCA00077461	Coffret électrique	-
PSB00081005	Pompe de relèvement 1	-
PSB00081008	Pompe de relèvement 2	-
PSB00081009	Pompe de relèvement 3	-
TLV00033533	Potence	-
VAN04315004	Point d'eau	-
XTU00110373	Conduites de refoulement x3	-
	1.000-02 - RELEVAGE 2	
Code GDD00031472	Libellé Barre de guidage pompe 1	Marque
		-
GDD00031476	Barre de guidage pompe 2  Couverture relevage + barres anti chute	-
GRC03543077 GSB00026956	Pied d'assise pompe 1	-
		-
GSB00026960 ICA00056063	Pied d'assise pompe 2	CIENTENIC
	Sonde de niveau	SIEMENS
ICT00045468	Poire de niveau (x3)	-
NCA00077462	Coffret électrique	-
PSB00081006	Pompe de relèvement 1	
PSB00081010	Pompe de relèvement 2	-
TLV00033534	Potence	-
XTU00110374	Conduites de refoulement x2	-
30287SE00001-1	.000-03 - RELEVAGE 3	
Code	Libellé	Marque
GDD00031473	Barre de guidage pompe de recirculation	-
GDD00031477	Barre de guidage pompe de rejet	-

GRC03543078	Couverture relevage + barres anti chute	-
GRC03543079	Couverture chambre de vannes	-
GSB00026957	Pied d'assise pompe de recirculation	-
GSB00026961	Pied d'assise pompe de rejet	-
ICA00056064	Sonde de niveau	-
ICT00045469	Poire de niveau (x3)	-
NCA00077463	Coffret électrique	-
PSB00081007	Pompe de recirculation	-
PSB00081011	Pompe de rejet	-
VAN04191490	Vannes x3	-
VAN04315005	Point d'eau	-
VCL00093559	Clapets	-
VCL00094598	Clapet (x2)	-
XTU00110375	Conduites de refoulement x2	-
30287SE00001-1	110-01 - Prétraitement + Regard répartition	
Code	Libellé	Marque
EPD00007605	Grille de dégrillage	-
GRC03605098	Caillebotis	-
GRC03605099	Trappe AEP	-
GRC03605100	Caillebotis	-
VAN04315006	Point d'eau	-
VAN04315007	Vanne guillotine	_
ZME00003528	Moteur compacteur	SEW USOCOME
	01 - Comptage, mesure et protection des eaux usées - ST NAZAIRE	SEW OSOCOME
Code XTU00009070	Libellé Réseau	Marque
X1000009070	neseau	-
2020000000	01 Déverseir en tête de station ST DAULET DE CAISSON	
	01 - Déversoir en tête de station - ST PAULET DE CAISSON	Marinin
Code	Libellé	Marque
Code GBT00076069	Libellé Clôture	Marque
Code GBT00076069 30290SE0000	Libellé Clôture 1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON	-
Code GBT00076069 <b>30290SE0000</b> Code	Libellé Clôture 1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON Libellé	Marque - Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON Libellé Clôture	Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON Libellé Clôture Lame versante rejet	Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres	Marque - -
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte	Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail	Marque - -
Code GBT00076069  30290SE0000  Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2)	Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3)	Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée	- Marque
Code GBT00076069  30290SE0000  Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson	Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur	- Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson	- Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077464	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour	- Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077465	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande	- Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077464 NCA00077465 VAN04315012	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande Point d'eau	- Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077465	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande	- Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077464 NCA00077465 VAN04315012 VAN04315015 XTU00112131	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande Point d'eau Point d'eau (x3) Canalisation recirculation	- Marque
Code GBT00076069 30290SE00000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077464 NCA00077465 VAN04315012 VAN04315015 XTU00112131 30290SE00001-1	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande Point d'eau Point d'eau (x3) Canalisation recirculation  000-01 - Relevage	Marque
Code GBT00076069 30290SE00000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077464 NCA00077465 VAN04315012 VAN04315015 XTU00112131 30290SE00001-1	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande Point d'eau Point d'eau (x3) Canalisation recirculation  000-01 - Relevage Libellé	- Marque
Code GBT00076069 30290SE0000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077464 NCA00077465 VAN04315012 VAN04315015 XTU00112131 30290SE00001-1 Code EPD00007606	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande Point d'eau Point d'eau (x3) Canalisation recirculation  000-01 - Relevage  Libellé Panier dégrillage	Marque
Code GBT00076069 30290SE00000 Code GBT00080404 GDD00032287 GOU00026616 GOU00026617 GOU00026618 GRC03605107 GRC03605108 ICT00045472 IQW00040250 IRE00006995 KST00103381 NCA00077464 NCA00077465 VAN04315012 VAN04315015 XTU00112131 30290SE00001-1	Libellé Clôture  1 - STEP (650 EH) - ST PAULET DE CAISSON  Libellé Clôture Lame versante rejet Fenetres Porte Portail Plaque regard arrivée (x2) Caillebotis rejet (x3) Poire de niveau regard arrivée Compteur électrique STEP Saint-Paulet-de-Caisson Afficheur compteur Télésurveillance Armoire 1er secour Armoire électrique de commande Point d'eau Point d'eau (x3) Canalisation recirculation  000-01 - Relevage Libellé	Marque

GRC03605104	Trappe chambre de vannes	-
GSB00027593	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027594	Pied d'assise pompe 2	
ICA00057165	Sonde US	-
ICT00045470	Poire de niveau (x4)	-
PSB00082127	Pompe 1	-
PSB00082128	Pompe 2	-
SDG00004072	Dégrilleur	
TLV00033535	Potence	-
VAN04315013	Vanne (x2)	-
VCL00094600	Clapet (x2)	-
XTU00112129	Conduite de refoulement	-
	000-01 - Relevage intermédiaire	
	Libellé	Maraua
Code GRC03605105	Caillebotis	Marque
GRC03605105		-
ICT00045471	Trappe chambre de vannes Poire de niveau (x3)	-
PSB00082129	Pompe 1	-
PSB00082123 PSB00082130	Pompe 2	-
TLV00033536	Potence	-
VAN04315014	Vanne (x2)	-
VCL00094601	Clapet (x2)	-
XTU00112130	Canalisation de refoulement	-
	020-01 - Clarifiquateur - Décanteur Digesteur	
Code	Libellé  Echelle	Marque
GBT00080397		
GBT00080398	Garde corps inox	-
GBT00080398 GBT00080399	Garde corps inox Escalier avec rambardes	-
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox	- -
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle	-
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage	-
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis	- - -
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise	-
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe	- - - -
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne	- - - -
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne vidange boue	- - - -
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne vidange boue 040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue 040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue 040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé Echelle	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080403	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue 040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé Escalier avec rambardes	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue  040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé Echelle Escalier avec rambardes Porte grillagée	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue  040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage  Libellé Echelle Escalier avec rambardes Porte grillagée Compteur arivée lit bactérien	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue  1040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé Escalier avec rambardes Porte grillagée Compteur arivée lit bactérien Events (x4)	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue 040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé Echelle Escalier avec rambardes Porte grillagée Compteur arivée lit bactérien Events (x4) Pouzzolane	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333 VAN04315011	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue  040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage  Libellé Echelle Escalier avec rambardes Porte grillagée Compteur arivée lit bactérien Events (x4) Pouzzolane Vanne arrivée lit bactérien	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333 VAN04315011 VBR00010746	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne Vanne vidange boue  040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé Echelle Escalier avec rambardes Porte grillagée Compteur arivée lit bactérien Events (x4) Pouzzolane Vanne arrivée lit bactérien Sprinkler	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333 VAN04315011 VBR00010746 VCL00094599	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne vidange boue 040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage Libellé Echelle Escalier avec rambardes Porte grillagée Compteur arivée lit bactérien Events (x4) Pouzzolane Vanne arrivée lit bactérien Sprinkler Clapet arrivée lit bactérien	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333 VAN04315011 VBR00010746 VCL00094599 XTU00112128	Garde corps inox Escalier avec rambardes Garde corps inox PAsserelle Barre de guidage Caillebotis Pied d'assise Pompe Vanne Vanne vidange boue 040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage  Libellé Escalier avec rambardes Porte grillagée Compteur arivée lit bactérien Events (x4) Pouzzolane Vanne arrivée lit bactérien Sprinkler Clapet arrivée lit bactérien Canalisation PVC (x2)	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333 VAN04315011 VBR00010746 VCL00094599 XTU00112128 30292PR0000	Garde corps inox  Escalier avec rambardes  Garde corps inox  PAsserelle  Barre de guidage  Caillebotis  Pied d'assise  Pompe  Vanne  Vanne vidange boue  040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage  Libellé  Echelle  Escalier avec rambardes  Porte grillagée  Compteur arivée lit bactérien  Events (x4)  Pouzzolane  Vanne arrivée lit bactérien  Sprinkler  Clapet arrivée lit bactérien  Canalisation PVC (x2)  21 - Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333 VAN04315011 VBR00010746 VCL00094599 XTU00112128 30292PR00000 Code	Escalier avec rambardes  Garde corps inox  PAsserelle  Barre de guidage  Caillebotis  Pied d'assise  Pompe  Vanne  Vanne vidange boue  040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage  Libellé  Echelle  Escalier avec rambardes  Porte grillagée  Compteur arivée lit bactérien  Events (x4)  Pouzzolane  Vanne arrivée lit bactérien  Sprinkler  Clapet arrivée lit bactérien  Canalisation PVC (x2)  01 - Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM  Libellé	
GBT00080398 GBT00080399 GBT00080400 GBT00080401 GDD00032285 GRC03605102 GSB00027592 PSB00082126 VAN04315009 VAN04315010 30290SE00001-8 Code GBT00080402 GBT00080403 GOU00026615 IQE00049368 JCJ00004271 OMR00000333 VAN04315011 VBR00010746 VCL00094599 XTU00112128 30292PR0000	Garde corps inox  Escalier avec rambardes  Garde corps inox  PAsserelle  Barre de guidage  Caillebotis  Pied d'assise  Pompe  Vanne  Vanne vidange boue  040-01 - Lit bacterien - Lit de séchage  Libellé  Echelle  Escalier avec rambardes  Porte grillagée  Compteur arivée lit bactérien  Events (x4)  Pouzzolane  Vanne arrivée lit bactérien  Sprinkler  Clapet arrivée lit bactérien  Canalisation PVC (x2)  21 - Relevage Entrée STEP - ST PONS LA CALM	

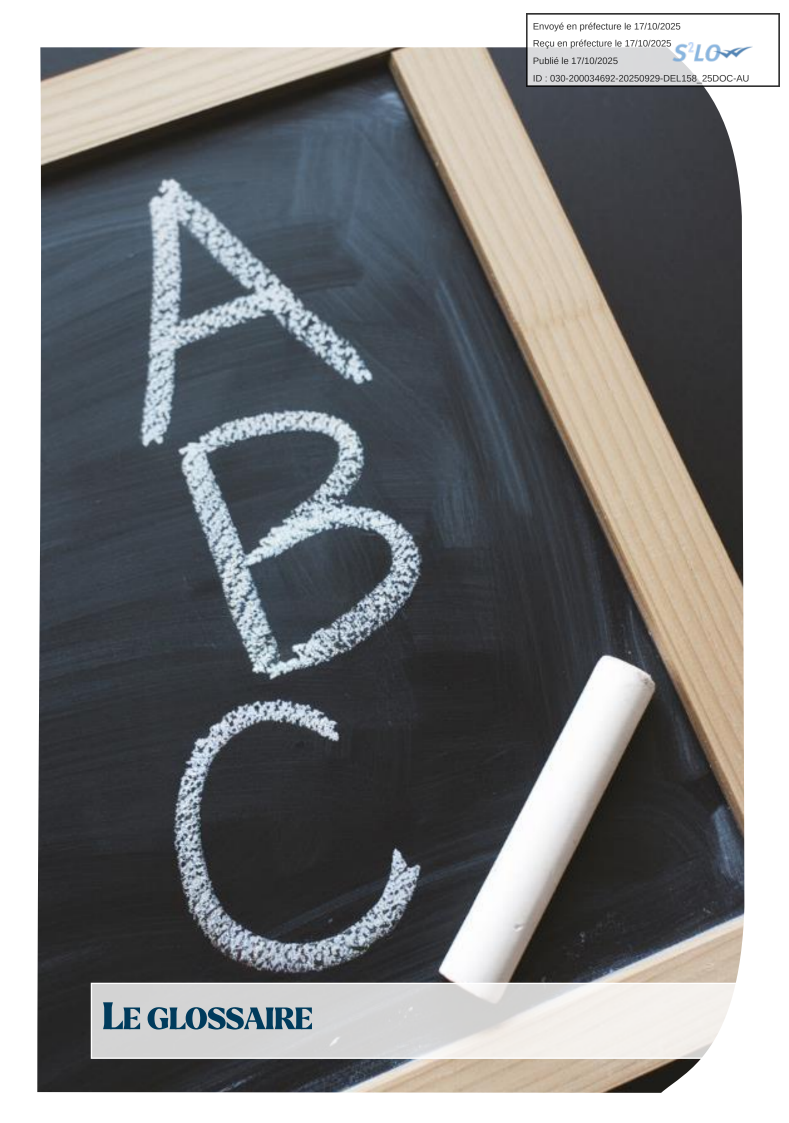
GDD00029608	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032288	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024204	Portail	-
GOU00026619	Porte local	-
GRC03414444	Trappe fosse	-
GRC03414445	Trappe chambre de vannes	-
GRC03605109	Barres anti-chutes	-
GRC03605110	Plaque regard arrivée	-
GSB00027595	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027596	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027597	Support barre de guidage pompe 2	-
ICA00057166	Sonde US	-
ICT00041839	Poire de niveau (x3)	-
ICT00045473	Manomètre	-
KST00103382	Télésurveillance	SOFREL
NCA00074491	Armoire de commande	-
NCA00074492	Coffret de commande dégrilleur	-
NPD00012883	Disjoncteur	-
PSB00077617	Pompe 1	-
PSB00077618	Pompe 2	-
RBE00000934	Poubelle refus de dégrillage	-
SDG00003814	Dégrilleur automatique	-
TLV00033537	Support potence (x2)	-
VAN03941438	Vanne (x2)	-
VAN04315016	Point d'eau	-
VAN04315017	Vanne de vidange	-
V(C) 0000000		
VCL00090867	Clapet (x2)	-
VCL00090867 XTU00105735	Clapet (x2)  Canalisations de refoulement	-
		-
XTU00105735 XTU00112132	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange	
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000	Canalisations de refoulement  Canalisation de vidange  11 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM	-
XTU00105735 XTU00112132	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange	
XTU00105735 XTU00112132 <b>30292SE0000</b> Code	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM Libellé	-
XTU00105735 XTU00112132 <b>302925E0000</b> Code GBT00080408	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 11 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM Libellé Barreaux échelle répartiteur 1	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080409	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1  Barreaux échelle répartiteur 2	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080409 GBT00080410	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture	Marque - -
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080409 GBT00080410 GDD00032289	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 11 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse	Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080410 GBT000032289 GOU00026620	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 21 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2)	Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis	Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie	Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE00000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 21 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 21 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080409 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10)	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE00000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange 21 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18)	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273 VAN04315018	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18) Vanne arrivée canal	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273 VAN04315018 VAN04315019	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18) Vanne arrivée canal Vanne by pass	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE00000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273 VAN04315018 VAN04315019 VAN04315020	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  21 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18) Vanne arrivée canal Vanne by pass Vanne guillotine répartiteur 1 (x3)	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE00000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273 VAN04315018 VAN04315019 VAN04315020 VAN04315021	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  21 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18) Vanne arrivée canal Vanne by pass Vanne guillotine répartiteur 2 (x2)	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080409 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273 VAN04315019 VAN04315019 VAN04315020 VAN04315021 XTU00112133 XTU00112134	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18) Vanne arrivée canal Vanne by pass Vanne guillotine répartiteur 1 (x3) Vanne guillotine répartiteur 2 (x2) Canalisation étage 2 Canalisation étage 1	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE00000 Code GBT00080408 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605115 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273 VAN04315018 VAN04315019 VAN04315020 VAN04315021 XTU00112133 XTU00112134 30292SE00001-0	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2  Clôture Lame de surverse Portail (x2)  Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1  Trappe répartiteur 2  Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18)  Vanne arrivée canal  Vanne by pass  Vanne guillotine répartiteur 1 (x3)  Vanne guillotine répartiteur 2 (x2)  Canalisation étage 2  Canalisation étage 1  1000-01 - Cuve auget basculant 1	- Marque
XTU00105735 XTU00112132 30292SE0000 Code GBT00080409 GBT00080410 GDD00032289 GOU00026620 GRC03605111 GRC03605112 GRC03605115 GRC03605116 IQW00040228 JCJ00004272 JCJ00004273 VAN04315019 VAN04315019 VAN04315020 VAN04315021 XTU00112133 XTU00112134	Canalisations de refoulement Canalisation de vidange  1 - STEP (700 EH) - ST PONS LA CALM  Libellé Barreaux échelle répartiteur 1 Barreaux échelle répartiteur 2 Clôture Lame de surverse Portail (x2) Caillebotis Plaque regard sortie Trappe répartiteur 1 Trappe répartiteur 2 Compteur électrique STEP de Saint-Pons-la-Calm Events lit étage bas (x10) Events lit étage haut (x18) Vanne arrivée canal Vanne by pass Vanne guillotine répartiteur 1 (x3) Vanne guillotine répartiteur 2 (x2) Canalisation étage 2 Canalisation étage 1	- Marque

	L	ID : 030-200034092-20230929-DE
GBT00080406	Garde corps	-
GRC03605113	Trappe cuve	-
ICT00045474	Poire de niveau	-
IQE00049369	Compteur baché	-
VCA00015633	Auget basculant Etage 1	-
30292SE00001-0	000-02 - Cuve auget basculant 2	
Code	Libellé	Marque
GBT00080407	Echelle	-
GRC03605114	Trappe cuve	-
ICT00045475	Poire de niveau	-
IQE00049370	Compteur baché	-
VCA00015634	Auget basculant Etage 2	-
	11 - Relevage Des Blaquières - SALAZAC	
Code	Libellé	Marque
EPD00006969	Panier dégrillage	-
GBT00076045	Clôture	-
GBT00076046	Pied d'assise pompe 1	-
GDD00029584	Barre de guidage pompe 1	-
GDD00032290	Barre de guidage pompe 2	-
GOU00024196	Portillon	-
GRC03414101	Trappe fosse	-
GSB00027598	Pied d'assise pompe 2	-
ICT00041787	Poire de niveau (x4)	-
IQW00040182	Compteur électrique Relevage Des Blaquières - Salazac	-
NCA00074449	Armoire de commande	-
PSB00077562	Pompe 1	HOMA
PSB00077563	Pompe 2	HOMA
TLV00033538	Support potence	-
VAN03936772	Vanne (x2)	-
VCL00090810	Clapet (x2)	-
XTU00105638	Canalisations de refoulement	-
XTU00112195	Lyre	-
	1 - STEP (350 EH) - SALAZAC	
		D. 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4
Code GBT00076044	Libellé Clôture	Marque
GBT00070044 GBT00080411	Serrurerie	-
GDD00032293	Lame versante	-
GOU00026621	Porte local	-
GOU00026622	Portail	-
IQW00040251	Compteur électrique Station d'Epuration Salazac	-
NCA00077466	Armoire électrique de commande	-
VAN04315022	Point d'eau	-
	000-01 - RELEVAGE	
		Margue
Code EPD00007607	Libellé Panier de dégrillage	Marque
GDD00032291	Barre de guidage (x2)	
GSB00027599	Pied d'assise pompe 1	-
GSB00027599 GSB00027600	Pied d'assise pompe 1 Pied d'assise pompe 2	
		-
ICT00045477	Poire de niveau (x3)	
PSB00082133	Pompe 2	-
PSB00082134 TLV00033539	Pompe 2 Support potence	
	NUMBER OF THE P	-

Point d'eau	_
	-
	Margue
	Marque
	-
	<u>-</u>
	- -
	-
·	-
	-
	-
	-
Libellé	Marque
Echelle accès biofiltration	-
Escalier avec rampe	-
Garde corps	-
	-
Pouzzolane	-
·	-
Canalisation vidange boue	-
000-01 - TRAITEMENT SECONDAIRE	
Libellé	Marque
Escalier avec rampe	-
Garde corps pacerelle clarificateur	-
Barre de guidage	-
Pied d'assise	-
Pompe recirculation	-
Décanteur complet	-
Support potence	-
1 - Relevage du Passadouire - VENEJAN	
Libellé	Marque
Curage poste de relevement (prest.hydro.)	
Curage poste de relevement (prest.nydro.)	SAUR
000-01 - RELEVAGE	SAUR
000-01 - RELEVAGE	
	Marque -
000-01 - RELEVAGE Libellé	
000-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier dégrillage (prest hydro)	Marque -
DOO-01 - RELEVAGE  Libellé  Panier dégrillage (prest hydro)  Trappe d'accès aluminium/acier 1	Marque -
Dibellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2	Marque - -
Dibellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3	Marque
Dibellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3 Pied assise 1	Marque
Libellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3 Pied assise 1 Pied assise 2	Marque FLYGT
Libellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3 Pied assise 1 Pied assise 2 Barre de guidage 1	Marque FLYGT -
Dibellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3 Pied assise 1 Pied assise 2 Barre de guidage 1 Barre de guidage 2	Marque FLYGT
Libellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3 Pied assise 1 Pied assise 2 Barre de guidage 1 Barre de guidage 2 Support sondes de niveau TOR	Marque FLYGT
Libellé Panier dégrillage (prest hydro) Trappe d'accès aluminium/acier 1 Trappe d'accès aluminium/acier 2 Trappe d'accès aluminium/acier 3 Pied assise 1 Pied assise 2 Barre de guidage 1 Barre de guidage 2 Support sondes de niveau TOR Poire de niveau	Marque FLYGT FLYGT
	Echelle accès biofiltration  Escalier avec rampe  Garde corps  PAsserelle  Pouzzolane  Sprinkler  Canalisation vidange boue  000-01 - TRAITEMENT SECONDAIRE  Libellé  Escalier avec rampe  Garde corps pacerelle clarificateur  Barre de guidage  Pied d'assise  Pompe recirculation  Décanteur complet  Support potence  11 - Relevage du Passadouire - VENEJAN  Libellé

	L	
TLV00012481	Pied de potence de levage	-
UPI00000606	Grille antichute 1	-
UPI00000918	Grille antichute 2	-
XTU00042635	Canalisation de refoulement 1	-
XTU00057482	Canalisation de refoulement 2	-
30342PR00001-9	0000-01 - ELECTRICITE COMMANDE	
Code	Libellé	Marque
GBT00007442	Portail manuel	-
GBT00007443	Clôture de type grillage soudé	-
IQE00010357	Débitmètre électromagnétique (R2)	-
IQW00002958	Compteur électricité Relevage du Passadouire Vénéjan	-
KST00005554	Poste Local 3079 PR PASSADOUIRE	SOFREL
NCA00005428	Armoire de commande	-
NPA00001601	Raccordements électrique des effecteurs	-
NPA00001601	Raccordements électrique des capteurs	-
NPD00001040	Disjoncteur + Différentiel	-
	l ·	
	0800-01 - CHAMBRE DE VANNES OU COMPTAGE	
Code	Libellé	Marque
GRC00783281	Trappe d'accès aluminium/acier	FORNES
VAN00594811	Vannes d'isolement 1	-
VAN01528439	Vannes d'isolement 2	-
VCL00011767	Clapets anti-retour à boule 1	BAYARD
VCL00044882	Clapets anti-retour à boule 2	BAYARD
XTU00006739	Canalisation de liaison 1	-
XTU00019315	Nourrice de collecte	-
XTU00057483	Canalisation de liaison 2	-
	Canalisation de liaison 2  11 - STEP (500 EH) - VERFEUIL	-
		Marque
30343SE0000	11 - STEP (500 EH) - VERFEUIL	
<b>30343SE0000</b> Code	1 - STEP (500 EH) - VERFEUIL Libellé	
<b>30343SE0000</b> Code GBT00076077	1 - STEP (500 EH) - VERFEUIL Libellé Clôture	Marque -
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296	1 - STEP (500 EH) - VERFEUIL Libellé Clôture Canal de sortie	Marque -
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206	1 - STEP (500 EH) - VERFEUIL  Libellé Clôture Canal de sortie Portillon	Marque -
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique	Marque -
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail	Marque -
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2)	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2)	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur	Marque FB.PROCEDES
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil	Marque FB.PROCEDES
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2)	Marque SOFREL - FB.PROCEDES -
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001 -	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur de bachées (x2) Compteur de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil	Marque  SOFREL - FB.PROCEDES
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001 - Code GBT00076078	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil Libellé Pied d'assise pompe 1	Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001 - Code GBT00076078 GDD00029598	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 1	Marque Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001 Code GBT00076078 GDD00029598 GDD00032295	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil  Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2	Marque Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001 Code GBT00076078 GDD00029598 GDD00032295 GOU00026641	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portail	Marque Marque
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00024206 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001 - Code GBT00076078 GDD00029598 GDD00032295 GOU00026641 GOU00026642	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portail Portillon	Marque SOFREL FB.PROCEDES
30343SE0000 Code GBT00076077 GDD00032296 GOU00026623 GOU00026624 GRC03605118 GRC03605119 IQE00049371 IQW00040196 KST00103387 NCA00077945 SDG00004073 TLV00033542 TLV00033542 TLV00033543 VCA00015537 30343PR00001 - Code GBT00076078 GDD00029598 GDD00032295 GOU00026641	Libellé Clôture Canal de sortie Portillon Porte local technique Portail Couverture auget basculant (x2) Couverture canal de sortie Compteur de bachées (x2) Compteur électrique Station d'Epuration de Verfeuil Télésurveillance Armoire de commande dégrilleur Dégrilleur Pied de potence Potence avec treuil Auget basculant (x2) Relevage STEP - Verfeuil Libellé Pied d'assise pompe 1 Barre de guidage pompe 2 Portail	Marque SOFREL FB.PROCEDES

GRC03414130	Barres anti-chute fosse	-
GSB00027604	Pied d'assise pompe 2	-
GSB00027605	Support barre de guidage pompe 1	-
GSB00027606	Support barre de guidage pompe 2	-
ICT00041800	Poire de niveau (x4)	-
IQE00049415	Compteurs de bachées x2	-
NCA00074463	Armoire de commande	-
NPD00012870	Disjoncteur	-
PSB00077589	Pompe 1	KSB
PSB00077590	Pompe 2	KSB
SDG00004078	Dégrilleur vertical	-
TLV00030855	Pied de potence seul	-
VAN03936786	Vanne (x2)	-
VCL00090824	Clapet (x2)	-
XTU00105652	Canalisations de refoulement	-
XYR00004659	Lyre	-



Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

Ce glossaire récapitule pour les principaux termes utilisés dans les métiers de l'eau, et plus particulièrement dans ce rapport annuel du délégataire, la définition et éventuellement le mode de calcul des informations transmises :

<u>Analyse de pilotage AEP</u>: c'est un ensemble d'analyses effectuées par l'exploitant avec pour objectif d'améliorer et d'optimiser la configuration des installations liées à l'Approvisionnement en Eau Potable (AEP). Ces données peuvent être obtenues à partir de diverses sources, notamment :

- des instruments portables ou appareils installés en des emplacements fixes dédiés à la mesure de la qualité de l'eau.
- des analyses de la qualité de l'eau réalisées en utilisant des méthodes rapides adaptées aux conditions sur le terrain ou effectuées dans des laboratoires d'analyses spécialisés.

<u>Autosurveillance EU :</u> elle correspond à toutes les actions entreprises par l'exploitant sur la station de traitement et sur le réseau pour garantir le bon fonctionnement de l'épuration. Cela consiste notamment à effectuer des analyses sur une période de 24h selon un calendrier défini à l'avance et à transmettre les résultats d'analyse à la police et à l'agence de l'eau.

<u>Biens financés par la collectivité</u>: il s'agit de biens qui sont la propriété de la collectivité et qui sont mis à la disposition du délégataire dans le cadre d'un contrat. À la fin de ce contrat, ces biens reviennent automatiquement et gratuitement à la collectivité.

<u>Biens de retour</u>: ce sont des biens qui ont été financés par le délégataire, qui sont affectés au service et qui sont essentiels à son bon fonctionnement. À la fin du contrat, ces biens reviennent automatiquement et sans frais à la collectivité.

<u>Biens de reprise</u>: ce sont des biens financés par le délégataire, qui sont utilisés pour le service. À la fin du contrat, la collectivité a la possibilité de les racheter selon les modalités financières préalablement établies dans le contrat, sans que le délégataire puisse s'y opposer.

<u>Bilan journalier EU:</u> ce rapport évalue l'efficacité du traitement d'une installation d'épuration des eaux usées en se basant sur des échantillons prélevés à l'entrée et à la sortie de l'installation sur une période de 24 heures, en fonction du débit. Différents paramètres sont analysés et comparés, notamment les concentrations de certains composants et/ou le rendement de l'épuration, par rapport aux performances que l'installation doit atteindre conformément aux normes établies.

<u>Bilan annuel EU:</u> ce rapport résume l'efficacité de traitement sur une année donnée en se basant sur des échantillons prélevés à l'entrée et à la sortie de l'installation tout au long de l'année. Il évalue la conformité de certains paramètres en utilisant les bilans journaliers, en prenant en compte une marge de tolérance établie par la réglementation. Pour d'autres paramètres, la conformité est évaluée en calculant la moyenne des mesures effectuées. En fin de compte, l'exploitant évalue la conformité de l'installation sur l'année, paramètre par paramètre, puis pour l'ensemble de l'installation. La police de l'eau a pour mission de donner son avis officiel sur la conformité de l'installation en se basant sur les données fournies par l'exploitant.

<u>Branchement AEP :</u> il s'agit de l'ensemble de canalisations et d'équipements qui relient la partie publique du réseau de distribution d'eau au réseau de distribution intérieur d'un client. Les équipements installés comprennent au minimum un robinet d'arrêt d'eau situé avant le compteur, ainsi qu'un compteur général.

<u>Branchements EU :</u> Il s'agit de canalisations distinctes pour les eaux usées et les eaux pluviales, qui se connectent au réseau public d'assainissement collectif. Ces canalisations partent des regards de branchement ou boîtes de branchement situés en limite de propriété, auxquels les installations privatives de l'usager sont raccordées.

<u>CARE</u>: compte Annuel de Résultat de l'Exploitation. Pour un contrat déterminé, les chiffres de l'année en cours sont indiqués, et ceux de l'année précédente sont rappelés. Le cadre de ce CARE a été établi par la FP2E, dans le respect strict du décret 2005-236 du 18 mars 2005.

<u>Client :</u> personne physique ou morale consommant de l'eau et ayant au moins un contrat abonné le liant avec le service de distribution de l'eau.

<u>Compte (ou fonds contractuel) de renouvellement :</u> il s'agit des opérations de renouvellement réalisées sans programmation contractuelle, imputées sur un compte de tiers qui correspond à la mise en place de fonds prélevés sur les produits du délégataire, pour couvrir les aléas de fonctionnement des équipements.

<u>Compteur</u>: équipement faisant partie intégrante du branchement et qui permet de comptabiliser les volumes consommés par le branchement.

Contrat abonnés AEP: contrat associé à un branchement liant un client au service de distribution de l'eau.

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-Al

<u>Contrôle sanitaire AEP</u>: ensemble des analyses réalisées par les ARS afin de contrôler la qualité des eaux. Ces analyses sont effectuées dans des laboratoires agréés à partir d'échantillons prélevés sur différents points de contrôle (captage, installations de production/traitement, réseaux de distribution, points de consommation).

<u>Echantillon AEP</u>: volume d'eau prélevé dans le but d'analyser les caractéristiques de l'eau à l'endroit et au moment précis du prélèvement. Les caractéristiques de l'eau sont décomposées et quantifiées/évaluées par paramètre lors de leur analyse.

<u>Garantie pour continuité de service (dite de renouvellement)</u>: il s'agit d'un renouvellement, où le Délégataire prend à sa charge, et à ses risques et périls l'ensemble des dépenses d'entretien, de réparation ou de renouvellement des équipements, nécessaires à la continuité du service.

<u>Indice linéaire de pertes en réseau AEP</u>: l'indice linéaire de pertes en réseau correspond aux volumes perdus dans les réseaux par jour et par kilomètre de réseau (hors branchements) et est exprimé en m³/km/jour. Les volumes perdus sont calculés par différence entre les volumes mis en distribution et les volumes consommés autorisés. Cet indicateur, qui rapporte les volumes des pertes en eau à une grandeur caractéristique du réseau, traduit directement l'état physique de ce réseau.

<u>Indice linéaire des volumes non comptés AEP</u>: l'indice linéaire des volumes non comptés correspond aux volumes non comptés dans les réseaux par jour et par kilomètre de réseau (hors branchements) et est exprimé en m³/km/jour. Les volumes non comptés est égal à la différence entre les volumes mis en distribution et les volumes consommés comptabilisés.

<u>Paramètre d'une analyse AEP :</u> un paramètre correspond à une caractéristique précise ou à un composé spécifique dont la teneur dans l'échantillon d'eau est quantifiée/évaluée. Certains paramètres font l'objet d'une réglementation. Un paramètre réglementé peut donc pour un échantillon donné être conforme ou non-conforme.

<u>Paramètre d'une analyse EU :</u> un paramètre correspond à une caractéristique précise ou à un composé spécifique dont la teneur dans l'échantillon d'eau est quantifiée/évaluée. Certains paramètres font l'objet d'une réglementation. Un paramètre réglementé peut donc pour un échantillon donné être conforme ou non-conforme. Si un jour donné, la station reçoit plus d'effluent à traiter que prévu, la conformité du paramètre ne peut pas être établie et la donnée est exclue des calculs.

<u>Patrimoine immobilier :</u> il s'agit du patrimoine immobilier nécessaire à la réalisation du service. Le Délégataire fournit un état de variation de ce patrimoine en intégrant trois types de mouvements :

- les investissements concessifs (achat de terrain, mise en service d'un ouvrage financé par le Délégataire, destruction d'un ouvrage...).
- les opérations de renouvellement d'une telle importance qu'elles s'assimilent à la construction d'un bâtiment neuf.
- les investissements immobiliers du Délégataire (bureaux) entièrement dédiés au service.

<u>Période de relève des compteurs AEP</u>: les compteurs permettant de connaître la consommation de chaque branchement d'un client sont relevés régulièrement. La relève pour une année donnée de tous les compteurs de tous les clients s'étale sur plusieurs jours ou plusieurs semaines en fonction du nombre de compteurs concernés. Pour une relève donnée, la date moyenne de la campagne de relève peut ainsi être calculée. C'est cette date moyenne qui est utilisée année après année pour calculer la consommation moyenne d'une commune ou d'un contrat sur une période correspondant sensiblement à une année.

<u>Point de mise en distribution AEP:</u> point de prélèvement d'échantillon pour lequel la qualité de l'eau en ce point est considérée comme représentative de la qualité de l'eau sur le réseau de distribution d'une zone géographique déterminée (en sortie d'installations de traitement dans la plupart des cas). A ce point, les eaux peuvent provenir d'une ou plusieurs sources mais leur qualité peut être considérée comme uniforme en distribution.

<u>Programme contractuel de renouvellement :</u> il s'agit de l'ensemble des opérations de renouvellement, effectuées par le Délégataire dans le cadre d'un programme technique contractuel, évalué financièrement sur la durée du contrat.

<u>Programme d'investissement</u>: il s'agit des engagements pris par le Délégataire de réaliser certains investissements sur le patrimoine, afin d'améliorer la qualité du service, ou le fonctionnement des installations. Ce programme est défini dans un inventaire contractuel.

<u>Qualité eau au point de mise en distribution AEP</u>: évaluation qualitative de la qualité de l'eau au point de mise en distribution. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

<u>Qualité eau brute AEP</u>: évaluation qualitative de la qualité de l'eau brute prélevée dans le milieu naturel avant tout traitement visant à la rendre potable. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

<u>Qualité eau distribuée AEP :</u> évaluation qualitative de la qualité de l'eau au point de consommation (robinet) par le client. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

<u>Qualité eau traitée AEP</u>: évaluation qualitative de la qualité de l'eau en sortie des installations de production/traitement avant admission sur le réseau de distribution. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

<u>Rapport bactériologique AEP</u>: ensemble des paramètres de type bactériologique qui caractérisent un échantillon d'eau analysé. Un rapport bactériologique est déclaré conforme si tous les paramètres unitaires qui le composent sont en conformité avec la réglementation.

<u>Rapport physico-chimique AEP :</u> ensemble des paramètres de type physico-chimique qui caractérisent un échantillon d'eau analysé. Un rapport physico-chimique est déclaré conforme si tous les paramètres unitaires qui le composent sont en conformité avec la réglementation.

Rendements hydrauliques d'une installation AEP: correspondent au rapport entre les volumes d'eau produite et les volumes d'eau brute admis dans l'installation. Ils traduisent le rendement de conversion de l'eau potable à partir de l'eau brute.

Rendements du réseau de distribution AEP: correspondent au rapport entre, d'une part, les volumes consommés autorisés, augmentés des volumes exportés ou vendus en gros, et d'autre part, les volumes produits, augmentés des volumes importés ou achetés en gros. Les rendements constituent de bons indicateurs environnementaux, mais ils ne traduisent que de manière indirecte l'état du réseau, car ils dépendent de la consommation et des volumes exportés ou vendus en gros.

<u>Réseau de distribution public AEP :</u> ensemble de canalisations transportant l'eau produite par les installations de production jusqu'au compteur général des clients, partie publique des branchements inclus.

<u>Réseau de distribution intérieur AEP</u>: ensemble de canalisations et d'équipements placés sous la responsabilité d'un client. Le réseau intérieur d'un client commence après le compteur général permettant d'évaluer la consommation du branchement associé à ce client.

<u>Réseau de collecte des eaux usées EU :</u> ensemble des canalisations et ouvrages annexes acheminant de manière gravitaire ou sous pression les eaux usées issues des branchements publics des usagers ou d'autres services de collecte jusqu'aux unités de dépollution.

<u>Réseau de collecte privatif EU:</u> ensemble de canalisations et d'équipements placés sous la responsabilité d'un client permettant de collecter ses effluents. Le réseau intérieur d'un client est raccordé au branchement (généralement situé en limite de propriété).

<u>Surveillance de l'exploitant AEP :</u> elle comprend un examen régulier des installations, un programme de tests ou d'analyses et la tenue par l'exploitant d'un fichier sanitaire. Ces analyses viennent en complément de celles réalisées par les ARS et contribue à la surveillance de la qualité des eaux.

<u>Taux de mobilisation d'une installation AEP</u>: rapport exprimé en % entre le volume de pointe journalier constaté et la capacité nominale d'une installation. Un rapport proche de 100% est le signe d'une installation dont les réserves de capacité sont minimes, voire insuffisantes.

<u>Taux d'eaux parasites EU:</u> il représente la part d'eaux claires parasites véhiculée par le réseau de collecte d'eaux usées par rapport à l'eau potable consommée par l'ensemble des clients, qui est rejetée dans ce même réseau. Ces eaux claires parasites peuvent être classées selon diverses typologies, la plus simple opposant les eaux parasites d'infiltration (EPI) aux eaux parasites de captage (EPC). Les EPI résultent d'une mauvaise étanchéité du réseau tandis que les EPC sont le signe de mauvais raccordements.

<u>Terre de décantation AEP</u>: ensemble des résidus de traitement collectés sur certains ouvrages (décanteurs, filtres, ...) des installations de production. Ces résidus, bien souvent connus sous le terme de boues d'eau potable, sont régulièrement évacués des installations.

<u>Volumes consommés comptabilisés AEP:</u> volumes d'eau potable consommés par des clients du périmètre du contrat et résultant des relevés des appareils de comptage. Ces volumes n'incluent pas les volumes exportés ou vendus en gros (VEG).

<u>Volumes consommateurs sans comptage AEP :</u> correspondent aux volumes utilisés sans comptage par des usagers connus, avec autorisation ; ces volumes estimés incluent notamment :

• l'eau nécessaire à la défense incendie (Essais des PI/BI et manœuvres incendie),

Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

- l'eau utilisée pour les espaces verts et le lavage de la voirie,
- l'eau utilisée par les fontaines (non équipées de compteurs)

<u>Volumes de service du réseau AEP :</u> correspondent aux volumes utilisés pour l'exploitation du réseau de distribution ; ces volumes estimés incluent notamment :

- l'eau utilisée pour le nettoyage des réservoirs,
- l'eau utilisée lors d'opérations de purge ou de nettoyage des conduites
- l'eau utilisée pour la désinfection et le rinçage des conduites après travaux

<u>Volumes consommés autorisés AEP</u>: il s'agit des volumes d'eau potable consommés tels qu'enregistrés par les compteurs, auxquels on ajoute les volumes nécessaires au fonctionnement du réseau (appelés volumes de service) consommés par les usagers. Ces volumes autorisés reflètent la quantité totale d'eau potable qui peut être consommée dans le périmètre couvert par le contrat, y compris l'eau nécessaire au bon fonctionnement du réseau.

<u>Volumes consommés hors Vente En Gros AEP:</u> font référence aux quantités d'eau potable consommées par les clients situés dans la zone couverte par le contrat, à l'exclusion des ventes d'eau en gros (VEG) et des volumes d'eau exportés. Ces volumes correspondent uniquement à la consommation d'eau potable par les usagers locaux du réseau, à l'exclusion de toute distribution d'eau à des tiers ou d'exportation.

Volume de pointe AEP : volume maximum journalier mesuré pendant l'année sur l'installation concernée.

<u>Volumes d'eaux brutes AEP :</u> font référence à l'eau prélevée directement dans des sources naturelles telles que des rivières, des lacs, des barrages, des nappes phréatiques, etc. L'eau est qualifiée de "brute" pour indiquer qu'elle n'a subi aucun traitement visant à la rendre potable. En plus des volumes d'eau prélevés dans le milieu naturel à l'intérieur du périmètre du contrat, les volumes d'eaux brutes incluent également les éventuels achats d'eau brute en dehors du périmètre du contrat, auxquels on soustrait les éventuels volumes d'eau brute vendus en dehors du périmètre du contrat. En résumé, il s'agit du volume global d'eau non traitée prélevée, achetée, vendue, ou transférée dans le contexte de l'approvisionnement en eau potable.

<u>Volumes exportés (ou vendus en gros) AEP :</u> font référence aux quantités d'eau produites livrées à un client extérieur au périmètre du contrat. Ce client peut être une autre collectivité, un syndicat, ou une commune distincte de celle couverte par le contrat.

<u>Volumes importés (ou achetés en gros) AEP :</u> correspondent aux quantités d'eau achetées à un client extérieur au périmètre du contrat. Le client peut être une autre collectivité, un syndicat ou une commune distincte de celle couverte par le contrat.

<u>Volumes produits AEP</u>: correspondent à la quantité d'eau provenant des installations de production d'eau potable. Il s'agit des volumes d'eau qui ont été traités et préparés pour la distribution aux usagers. Il est possible de soustraire de ces volumes les besoins de l'usine (s'ils sont mesurés après le compteur de production) pour obtenir la quantité nette d'eau potable produite et disponible pour la distribution.

<u>Volumes besoin usine AEP</u>: correspondent à la quantité d'eau traitée au sein des installations de production d'eau potable, mais qui est utilisée à l'intérieur de ces mêmes usines pour divers usages, tels que la préparation de réactifs chimiques, le nettoyage, et d'autres processus internes.

<u>Volumes mis en distribution AEP</u>: représentent l'eau potable qui est introduite dans le réseau de distribution d'eau en vue d'être consommée par les clients situés à l'intérieur du périmètre du contrat. Les volumes mis en distribution résultent de la somme des volumes produits auxquels on ajoute les volumes importés ou achetés en gros, puis duquel on soustrait les volumes exportés ou vendus en gros.

<u>Volumes d'eau traitée AEP :</u> ce sont les volumes d'eau fournis par les installations grâce à des traitements plus ou moins complexes en fonction de la nature des eaux brutes que l'on souhaite rendre potables.

Reçu en préfecture le 17/10/2025 526

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU



# LES NOUVEAUX TEXTES REGLEMENTAIRES

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

## **NOUVEAUX TEXTES REGLEMENTAIRES ASSAINISSEMENT 2024**

La présente veille réglementaire présente, sous la forme d'une liste, les textes parus en 2024 accompagnée d'un bref commentaire de leur objet. Cette liste n'a pas pour ambition d'être exhaustive, il s'agit avant tout d'attirer votre attention sur les évolutions réglementaires de l'année qui, notamment, pourraient avoir des incidences sur le service.

### **GESTION DES EFFLUENTS**

Décret n°2024-769 du 8 juillet 2024 autorisant certaines eaux recyclées comme ingrédient entrant dans la composition des denrées alimentaires finales et modifiant les conditions d'utilisation de ces eaux dans des établissements du secteur alimentaire

Le décret vise à promouvoir la réutilisation des eaux dans l'industrie agroalimentaire tout en assurant la sécurité des consommateurs. Il permet aux eaux recyclées issues des matières premières et aux eaux de processus recyclées de circuler dans le même réseau que le réseau de distribution de l'eau destinée à la consommation humaine ou de circuler dans un réseau connecté à ce dernier. Il modifie les conditions pour l'utilisation des eaux recyclées issues des matières premières, des eaux de processus recyclées et des eaux usées traitées recyclées dans d'autres établissements du secteur alimentaire que celui dont elles sont issues.

**CJUE**: 4 octobre 2024, Condamnation de la France pour non-respect de la Directive 91/271/CEE relative au traitement des eaux usées urbaines (DERU). Imposant aux Etats membres de garantir un traitement approprié des eaux usées urbaines avant leur rejet dans l'environnement

La condamnation concerne spécifiquement 78 agglomérations françaises qui ne respectaient pas les exigences de la DERU. La Commission européenne avait précédemment mis en demeure la France de se conformer à cette directive en octobre 2017 mais des manquements persistaient. La CJUE a ainsi constaté que ces agglomérations ne satisfaisaient pas aux obligations de traitement des eaux urbaines résiduaires, notamment en ce qui concerne le traitement secondaire ou équivalent des eaux usées avant leur rejet.

Cette décision souligne l'importance pour les Etats membres de respecter les normes environnementales de l'Union Européenne, en particulier en matière de traitement des eaux usées, afin de protéger les écosystèmes aquatiques et la santé publique.

→ Décret n°2024-1098 du 2 décembre 2024 relatif aux schémas d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE)

Le décret modifie plusieurs dispositions du <u>code de l'environnement</u> relatives aux schémas d'aménagement et de gestion des eaux afin de clarifier les procédures d'élaboration, de modification et de révision des schémas, de préciser le contenu des documents des schémas et d'améliorer le fonctionnement des commissions locales de l'eau. Le décret modifie également certaines dispositions du <u>code de l'urbanisme</u> afin de faciliter l'intégration des règles issues des schémas d'aménagement et de gestion des eaux dans les documents d'urbanisme, notamment concernant les zones humides.

## **ENVIRONNEMENT**

Décret n°2024-62 du 31 janvier 2024 relatif aux opérations d'entretien des milieux aquatiques et portant diverses dispositions relatives à l'autorisation environnementale (entrée en vigueur le 2 février 2024).

Ce décret a pour objet d'améliorer et de clarifier les rédactions de certaines dispositions du code de l'environnement relatives à la procédure d'autorisation environnementale et introduire des simplifications pour la mise en œuvre d'opérations d'entretien des cours d'eau.

Arrêté du 28 mai 2024 portant création d'un traitement automatisé d'informations nominatives dénommé « Outil de Surveillance et de Contrôle Eau et Nature (OSCEA) » et de sa version mobile SONGE (Solution pour un Outil Nomade de Gestion de l'Eau).

Cet arrêté introduit plusieurs mesures visant à moderniser et sécuriser les procédures de contrôle liées à la gestion de l'eau et de la nature, en améliorant l'accès et le traitement des informations nécessaires. La finalité du traitement étant de faciliter, centraliser, sécuriser et homogénéiser la rédaction des procédures judiciaires et administratives mises en œuvre par les fonctionnaires et agents habilités, notamment dans le cadre des contrôles relatifs à la gestion de l'eau et de la nature. Quelques informations sur les données collectées :

Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

- Le traitement recueille des informations nominatives telles que l'identité, les coordonnées et les fonctions des personnes concernées par les procédures de contrôle.
- Ces données sont destinées aux agents habilités des services compétents en matière de gestion de l'eau et de la nature, ainsi qu'aux autorités judiciaires en cas de nécessité.
- La durée de conservation des données n'excède pas cinq ans à compter de la date de clôture de la procédure concernée.
- Des mesures techniques et organisationnelles sont mises en place pour garantir la sécurité et la confidentialité des données, conformément aux exigences du Règlement général sur la protection des données (RGPD).

## **EXPLOITATION DES OUVRAGES**

Arrêté du 10 juillet 2024 modifiant l'arrêté du 21 juillet 2015 relatif aux systèmes d'assainissement collectif et aux installations d'assainissement non collectif à l'exception des installations d'assainissement non collectif recevant une charge brute de pollution organique inférieure ou égale à 1,3 kg/j de DB05une charge brute de pollution organique inférieure ou égale à 1,3 kg/j de DB05

Cet arrêté comprend plusieurs modifications parmi les principales :

- Les manuels d'autosurveillance : ces derniers doivent être conformes à un modèle spécifique disponible sur le site du ministère de l'environnement. Les systèmes existants doivent se conformer à ce modèle d'ici le 31 décembre 2028.
- Les mesures de la température : les débits doivent inclure la mesure de la température des rejets en sortie de station 1.
- Le contrôle technique : le dispositif d'autosurveillance fera l'objet d'un contrôle technique au moins tous les deux ans par un organisme compétent et indépendant.
- Arrêté du 7 mai 2024 : Redevance pour le financement du guichet unique DT-DICT

Cet arrêté fixe le barème hors taxes des redevances pour l'année 2024, destinées au financement du guichet unique Déclaration des Travaux et Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux (DT-DICT). Cette redevance est perçue pour financer le service public de la gestion des réseaux et canalisations. Les collectivités devront intégrer ces nouvelles dispositions dans leur gestion financière.

Arrêté du 4 juin 2024 modifiant l'arrêté du 14 août 2012 relatif aux conditions de mesurage des niveaux d'empoussièrement, aux conditions de contrôle du respect de la valeur limite d'exposition professionnelle aux fibres d'amiante et aux conditions d'accréditation des organismes procédant à ces mesurages

Le mesurage des niveaux d'empoussièrement en fibres d'amiante dans l'air des milieux professionnels s'appuie sur l'élaboration par l'organisme accrédité d'une stratégie d'échantillonnage ayant pour objet de déterminer, pour l'objectif de mesurage fixé par son commanditaire, le nombre minimum de prélèvements à effectuer ainsi que leurs conditions de réalisation. Pour ce faire, l'article 3 de l'arrêté du 14 août 2012 prévoit que le respect par l'organisme accrédité missionné de la méthode définie par la norme NF EN ISO 16000-7 : 2007 complétée par les indications données par son guide d'application français en vigueur emporte présomption de conformité aux exigences fixées par ledit texte réglementaire en matière d'établissement d'une stratégie d'échantillonnage.

La publication en 2023 par l'association française de normalisation (AFNOR) d'un fascicule constituant la nouvelle version dudit guide d'application, emportant l'abrogation de la version précédente, conduit à réviser la rédaction de l'article 3 de cet arrêté du 14 août 2012 afin de préciser les nouvelles conditions pour pouvoir se prévaloir de cette présomption de conformité aux dispositions dudit texte réglementaire. A cette occasion, une nouvelle rédaction est adoptée, se référant de façon générique au document en vigueur publié par l'AFNOR et valant guide d'application de la norme susmentionnée, afin de garantir la pérennité de cet arrêté en cas de publication ultérieure d'une nouvelle version dudit guide.

Arrêté du 4 juin 2024 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles autres que bâtis tels que les ouvrages de génie civil, infrastructures de transport ou réseaux divers

Cet arrêté du 4 juin 2024, définit les obligations des donneurs d'ordre, maîtres d'ouvrage, ou propriétaire d'immeubles non bâtis tels que les ouvrages de génie civil, infrastructures de transport ou réseaux divers, qui doivent faire rechercher la présence d'amiante préalablement à toute opération comportant des risques d'exposition des travailleurs à l'amiante.

Cette obligation vise également à permettre au donneur d'ordre de réaliser le marquage réglementaire des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Cette obligation vise enfin à permettre à l'entreprise appelée à réaliser l'opération de procéder à son évaluation des risques professionnels, et ajuster les mesures à mettre en œuvre pour assurer la protection collective et individuelle de ses travailleurs et prévenir la dispersion environnementale des fibres d'amiante. L'arrêté précise les situations ou conditions dans lesquelles il peut être constaté l'impossibilité de réaliser tout ou partie du repérage amiante, ainsi que les mesures que

Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

l'entreprise appelée à réaliser l'opération doit prévoir dans ce cas pour assurer la protection des travailleurs et des populations résidant ou travaillant sur ces ouvrages de génie civil, infrastructures de transport ou réseaux divers.

Projet de loi relatif à la résilience des infrastructures critiques et au renforcement de la cybersécurité, déposé le 15 octobre 2024 à l'Assemblée nationale, et au Sénat, comme transposition de la Directive NIS 2 (en français sécurité des réseaux et des systèmes d'Information)

Le secteur de l'eau n'est pas épargné par les menaces cyber et doit être protégé en raison de son importance cruciale pour la santé publique, l'agriculture et l'industrie. Il rentre pleinement dans le périmètre de la réglementation sur la protection des infrastructures critiques

Cette nouvelle réglementation imposera des obligations de sécurisation à plusieurs niveaux pour les services d'eau potable et d'assainissement, en particulier pour les installations desservant au moins 30 000 habitants.

L'Agence Nationale de Sécurité des Systèmes d'Information, (ANSSI) qui pilote la transposition en droit national de la directive et assure sa mise en œuvre, sera en charge d'organiser les contrôles. Des sanctions financières et administratives pourront être appliquées aux organisations qui ne se sont pas mises en conformité.

Afin de renforcer le niveau de cybersécurité des entités, la directive NIS 2 impose plusieurs exigences clés :

- Analyse des risques
- Gouvernance et gestion des risques
- Mesures de sécurité
- Notification des incidents
- Surveillance et audits
- Sensibilisation et formation

Elle impose également des exigences de sûreté pour protéger les équipements et réseaux industriels contre les menaces cyber et physiques, nécessitant une approche globale de la cybersécurité et de la sûreté pour répondre à ces enjeux de protection et de résilience.

Si votre collectivité est concernée, vos interlocuteurs SAUR se tiennent à votre disposition pour aborder ce sujet. Pour plus d'informations :

SECTEUR DE L'EAU ÉTAT DE LA MENACE INFORMATIQUE - ANSSI

Guide d'application "La cybersécurité, un enjeu majeur dans les domaines de l'eau et de l'assainissement" - ASTEE

## **REDEVANCES AGENCES DE L'EAU**

## Réforme des redevances des agences de l'eau : Loi n°2023-1322 du 29 décembre 2023 de finances pour 2024 (article 101)

<u>La loi de finances pour 2024 introduit des changements significatifs aux redevances perçues par les agences de l'eau, qui ont pris effet à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2025. Ces modifications affectent plusieurs domaines :</u>

- Remplacement de la redevance pour pollution de l'eau d'origine non domestique par une redevance pour pollution de l'eau d'origine non domestique pour les industriels non raccordés au réseau public de collecte des eaux usées.
- Remplacement de la redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique par une redevance pour pollution de l'eau par les activités d'élevage.
- Introduction d'une nouvelle redevance sur la consommation d'eau potable.
- Remplacement des deux redevances pour la modernisation des réseaux de collecte par une redevance pour la performance des réseaux d'eau potable et une redevance pour la performance des systèmes d'assainissement collectif.
- <u>Modification des redevances pour pollution diffuses, sur la ressource en eau et pour le stockage d'eau en période d'étiage.</u>
- Remplacement de la redevance pour protection du milieu aquatique par une redevance cynégétique et pour la protection du milieu aquatique.
- <u>Modification des obligations déclaratives, contrôles et modalités de recouvrement.</u>

#### Arrêté du 7 mai 2024 : Redevance pour le financement du guichet unique DT-DICT

Cet arrêté fixe le barème hors taxes des redevances pour l'année 2024, destinées au financement du guichet unique Déclaration des Travaux et Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux (DT-DICT). Cette redevance est perçue pour financer le service public de la gestion des réseaux et canalisations. Les collectivités devront intégrer ces nouvelles dispositions dans leur gestion financière.

Arrêté du 5 juillet 2024 relatif au montant forfaitaire maximal de la redevance pour la performance des réseaux d'eau potable et la redevance pour la performance des systèmes d'assainissement collectif pris en compte pour

Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

<u>l'application de la redevance d'eau potable et d'assainissement prévue à l'article L.2224-12-3 du code général des collectivités territoriales</u>

Cet article dispose que les redevances d'eau potable et d'assainissement couvrent les charges consécutives aux investissements, au fonctionnement et aux renouvellements nécessaires à la fourniture des services, ainsi que les charges et les impositions de toute nature, afférentes à leur exécution.

Toutefois, la redevance d'eau potable prend en compte la redevance pour la performance des réseaux d'eau potable prévue à l'article L. 213-10-5 du code de l'environnement à hauteur d'un montant forfaitaire maximal, déterminé par arrêté. De même, la redevance d'assainissement prend en compte la redevance pour la performance des systèmes d'assainissement collectif prévue à l'article L. 213-10-6 du même code à hauteur d'un montant forfaitaire maximal, déterminé par arrêté aussi. Ce montant forfaitaire maximal est plafonné à 3 euros par mètre cube d'eau.

→ Décret n°2024-787 du 9 juillet 2024 portant modifications des dispositions relatives aux redevances des agences de l'eau

Le décret relatif à la réforme des redevances des agences de l'eau modifie les redevances perçues par les agences de l'eau en France. Il supprime les redevances pour pollution d'origine domestique et pour la modernisation des réseaux de collecte. Une nouvelle redevance est instaurée sur la consommation d'eau potable, sans plafonnement sauf pour la l'élevage avec comptage spécifique. Des redevances pour la performance des réseaux sont mises en place pour inciter à la réduction des fuites et à l'entretien des infrastructures. L'objectif est d'encourager une gestion plus efficace de l'eau et de financer les actions de préservation.

Arrêté du 20 décembre 2024 modifiant l'arrêté du 5 juillet 2024 relatif aux modalités d'établissement de la redevance sur la consommation d'eau potable et des redevances pour la performance des systèmes d'assainissement collectif

Cet arrêté apporte des précisions/modifications quant à l'établissement des nouvelles redevances des agences de l'eau.

## DROIT DE LA COMMANDE PUBLIQUE

Formulaire DC4 : Publication d'un nouveau formulaire de déclaration d'un sous-traitant

Dans ce cadre, la Direction des Affaires Juridiques (DAJ) du Ministère de l'Economie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et Numérique a publié un <u>nouveau formulaire DC4</u> applicable à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2024. Il s'agit d'un modèle de déclaration de sous-traitance généralement pour présenter un sous-traitant. Il contient notamment une nouvelle rubrique relative à la durée du contrat conclu entre le titulaire du contrat et son sous-traitant.

#### Réforme de Chorus Pro

Cette réforme inclut la généralisation de la facturation électronique qui concerne directement les collectivités territoriales en plusieurs points :

- Obligation de recevoir des factures électroniques : à partir de 2024 (et d'ici 2026 pour la généralisation) les collectivités territoriales devront être capables de recevoir des factures électroniques dans le cadre de leurs relations avec les entreprises assujetties à la TVA. La réforme impose à toutes les entités publiques de recevoir des factures sous un format électronique.
- Obligation d'émission de factures électroniques : le calendrier révisé prévoit que les grandes entreprises et les entreprises de taille intermédiaire devront émettre des factures électroniques à partir du 1<sup>er</sup> septembre 2026, tandis que les petites et moyennes entreprises (PME) et les micro-entreprises seront concernées à partir du 1<sup>er</sup> septembre 2027.
- Introduction de la double authentification, le 18 septembre 2024. Cette mesure vise à protéger les comptes utilisateurs contre les tentatives de piratage et à assurer une sécurité accrue pour l'ensemble des utilisateurs du portail.
- A noter que la généralisation de la facturation électronique concerne toutes les transactions entre entreprises assujetties à la TVA en France. Cette initiative s'inscrit dans un effort plus large pour moderniser et sécuriser les processus de facturation, tout en luttant contre la fraude fiscale.
- → Décret Rep. Min. n° 09142 : JO Sénat Q, 15 février. 2024, p. 564 : Place des matériaux biosourcés ou bas carbone dans la commande publique

Afin La loi Climat et résilience introduit une obligation d'utiliser des matériaux biosourcés ou bas carbone dans au moins 25% des rénovations lourdes et constructions relevant de la commande publique à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2030. Les industriels de la filière des matériaux biosourcés prévoient de doubler leur capacité de production dès 2025 pour anticiper cette exigence. Cependant, certaines questions restent en suspens, notamment la quantité exacte de matériaux biosourcés ou bas carbone

Recu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025

ID: 030-200034692-20250929-DEL158\_25DOC-AU

requise dans les rénovations et constructions concernées. Pour répondre à ces incertitudes, la présente réponse ministérielle a annoncé le lancement de travaux préalables à la rédaction du décret d'application de la loi. L'objectif est de définir précisément les matériaux à utiliser, leur proportion dans les ouvrages, les rénovations lourdes concernées, ainsi que les seuils de marchés de travaux pour lesquels cette obligation s'appliquera. Le gouvernement précise que la rédaction du décret interviendra après cette phase de concertation. Toutefois, il souligne que les acheteurs publics peuvent dès à présent anticiper cette mesure en incluant dans leurs marchés publics l'utilisation de matériaux biosourcés ou bas carbone, dans le respect des règles de la commande publique.

→ Décret n°2024-134 du 21 février 2024 relatif à l'obligation d'acquisition par la commande publique de biens issus du réemploi ou de la réutilisation ou intégrant des matières recyclées et à l'interdiction d'acquisition par l'Etat de produits en plastique à usage unique

Afin d'accroître la part des acquisitions de biens issus de l'économie circulaire par les acheteurs publics de l'Etat et des collectivités territoriales, le décret abroge le décret n°2021-254 du 9 mars 2021 et modifie la liste des produits visés ainsi que, pour chacun d'eux, la part minimale des acquisitions qui doit être issue des filières du réemploi, de la réutilisation ou du recyclage. Il prévoit également une progression pluriannuelle de ces pourcentages jusqu'en 2030. Ces acquisitions peuvent être réalisées via un achat public à titre principal ou accessoire. Le décret donne par ailleurs la possibilité de comptabiliser les dons. Il rajoute les sacs poubelles en plastique à usage unique aux produits pouvant faire l'objet d'une exemption à l'interdiction d'acquisition par l'Etat de produits en plastique à usage unique.

## Décret n°2024-1251 du 30 décembre 2024 portant diverses mesures de simplification du droit de la commande publique

Le décret apporte des modifications au <u>code de la commande publique</u> afin notamment de simplifier l'accès des entreprises à la commande publique et d'assouplir les règles d'exécution financière des marchés publics.

- Il relève à 300 000 euros hors taxes le seuil de dispense de publicité et de mise en concurrence pour les marchés innovants de défense ou de sécurité.
- Il prévoit les conditions dans lesquelles un groupement peut être constitué et sa composition modifiée dans le cadre de procédures incluant une ou plusieurs phases de négociation ou de dialogue.
- La part minimale que le titulaire s'engage à confier à des petites et moyennes entreprises ou à des artisans dans le cadre des marchés globaux, des marchés de partenariat et des contrats de concession, est relevé.
- Il abaisse de 5 % à 3 % le montant maximum de la retenue de garantie pour les marchés publics conclus par certains acheteurs avec une petite ou moyenne entreprise.
- Il intègre les mesures règlementaires d'application de la <u>loi n° 2023-973 du 23 octobre 2023</u> relative à l'industrie verte s'agissant de la possibilité pour une entité adjudicatrice de rejeter une offre contenant des produits provenant de certains pays tiers à l'Union européenne.

### DROIT PUBLIC ET DROIT DES COLLECTIVITES TERRITORIALES

Création d'une chambre spécialisée au sein de la cour d'appel de Paris dédiée aux contentieux émergents du devoir de vigilance et de la responsabilité écologique ; le 15 janvier 2024.

Le 15 janvier 2024, la cour d'appel de paris a annoncé la mise en place, au sein de son pôle économique, d'une chambre dédiée aux contentieux émergents sur le devoir de vigilance et la responsabilité écologique. La chambre jugera des contentieux transversaux mettant en jeux des questions environnementales. Elle sera notamment compétente pour statuer en appel sur les décisions rendues par le tribunal judiciaire dans les litiges relatifs au devoir de vigilance fondés sur les articles L. 225-102-4 et L. 225-102-5 du code de commerce, ainsi que sur les litiges portant sur la publication d'informations en matière de durabilité par les entreprises (nouvelle directive européenne « CSDD » en cours de publication).

#### → Plan d'action Simplification avril 2024

Ce rapport présenté par le gouvernement français vise à alléger les démarches administratives et à faciliter le développement des entreprises. Le plan propose notamment des ajustements pour faciliter l'accès des entreprises aux marchés publics, ce qui peut également bénéficier aux collectivités territoriales en simplifiant leurs procédures d'achat. Des mesures sont envisagées pour simplifier les démarches administratives liées aux projets d'énergies renouvelables, facilitant ainsi leur intégration dans les projets des collectivités. Le plan inclut des actions visant à alléger les normes administratives, réduisant ainsi la charge administrative des collectivités territoriales.

→ <u>CA- Cour administrative d'appel de Lyon, 20 juin 2024 - N° 22LY00401 : Gestion de la ressource en eau et suppression de la clause dite de compétence générale des départements</u>

La cour a jugé que les départements, en vertu de l'article L. 3211-1 du Code général des collectivités territoriales, ne peuvent intervenir dans des domaines tels que la gestion de l'eau que pour des raisons de solidarité territoriale, respectant ainsi les

Reçu en préfecture le 17/10/2025

Publié le 17/10/2025



compétences attribuées aux communes et intercommunalités.

## Arrêté du 2 octobre 2024 modifiant l'arrêté du 10 juillet 1996 relatif aux factures de distribution de l'eau et de collecte et de traitement des eaux usées

Le présent arrêté vise à modifier des rubriques des factures d'eau. Ces modifications s'inscrivent dans le cadre du chantier de la réforme des redevances des agences de l'eau prévues par la loi de finances pour 2024 (article 101). Elle vise à promouvoir une meilleure performance des services d'eau et d'assainissement pour inciter les collectivités gestionnaires à améliorer leurs infrastructures et ainsi réduire les fuites d'eau potable et les rejets de polluants dans le milieu. La réforme substitue les actuelles redevances pour pollution d'origine domestique et pour modernisation des réseaux de collecte à une redevance de rendement sur la consommation d'eau potable et de deux redevances incitatives sur la performance des services d'eau potable et d'assainissement collectif. Le présent arrêté met simplement en coordination la présentation des factures d'eau avec cette réforme.

### → La proposition de loi visant à assouplir la gestion des compétences « eau et assainissement »

Le 9 octobre 2024, le Premier ministre a annoncé la fin du transfert obligatoire de la compétence eau et assainissement aux intercommunalités, prévu par la loi NOTRe de 2015. Les collectivités territoriales conserveront la possibilité de choisir l'échelon le plus approprié pour gérer l'eau et l'assainissement. Cela implique de nouvelles responsabilités en termes de prises de décision et de planification à long terme. Les communes devront évaluer leur capacité à gérer ces services de manière autonome ou l'intérêt d'un transfert à l'intercommunalité. Les transferts déjà effectués seront maintenus.

## **DROM-COM**

Instruction interministérielle du 12 juillet 2024 relative au plan eau DOM actualisé pour les services d'eau potable et d'assainissement en Guadeloupe, Guyane, Martinique, Réunion, Mayotte, Saint-Martin et Saint-Pierre-et-Miquelon

A la suite de l'adoption du plan d'action pour une gestion résiliente, sobre et concertée de la ressource en eau, annoncé par le président de la République le 30 mars 2023, le plan eau DOM a été actualisé pour intégrer les dispositions du plan d'action pour une gestion résiliente et concertée de l'eau qui s'appliquent également, en Guadeloupe, Guyane, Martinique, La Réunion, Mayotte, Saint Martin et Saint-Pierre et Miquelon. A la suite du comité interministériel des outre-mer du 18 juillet 2023, l'instruction vise également à actualiser les priorités d'action en outre-mer pour une gestion durable et équilibrée de l'eau par l'ensemble des secteurs, et intègre également les enjeux en termes d'assainissement.