

Rapport d'analyse Page 1 / 2
 Edité le : 04/07/2025

CARSO-LSEHL
 4, avenue Jean Moulin
 69200 VENISSIEUX
 FRANCE

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 2 pages.
 La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.
 L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par le symbole #.

Identification dossier :	LSE25-82487	
Identification échantillon :	LSE2506-36576-1	Analyse demandée par : ARS DD DU GARD
N° Analyse :	00190651	N° Prélèvement : 00189172
NATURE :	Eau de ressource souterraine	
ORIGINE :	FORAGE DE LA CROIX DE FER F1 SORTIE FORAGE F1	
COMMUNE :	BAGNOLS-SUR-CEZE	
DEPARTEMENT :	30	IDPSV : 0000006358
Code UGE :	2490 AGGLOMERATION GARD RHODANIEN VEOLIA	
Type de visite :	RP	Motif du prélèvement : CS
Type d'eau :	B EAU BRUTE SOUTERRAINE	
PRELEVEMENT :	Prélevé le 24/06/2025 à 08h49 Réceptionné le 24/06/2025	Prélèvement accrédité
	Prélevé par CHAPEL Claire	

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Analyses microbiologiques							
Bactéries coliformes à 36°C	11RP* < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000			#
Escherichia coli	11RP* < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	20000		#
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux)	11RP* < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	10000		#

11RP* ANALYSE (RP) RESSOURCE SOUTERRAINE (ARS11-2021)

Lyon, le 04/07/2025

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 04/07/2025

Identification échantillon : LSE2506-36576-1

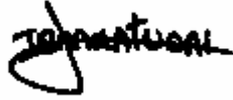
Destinataire : CARSO-LSEHL

—

—
—

Elodie IANNANTUONI

Responsable Technique

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Iannantuoni', is centered below the printed name and title.