

Rapport d'analyse Page 1 / 2  
 Edité le : 11/07/2025

**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 #.

<b>Identification dossier :</b>	LSE25-84316	<b>Analyse demandée par :</b>	ARS DD DU GARD
<b>Identification échantillon :</b>	<b>LSE2506-36491-2</b>		
<b>N° Analyse :</b>	00186236	<b>N° Prélèvement :</b>	00184786
<b>NATURE :</b>	Eau à la production		
<b>ORIGINE :</b>	RESERVOIR R1 ST GENIES ROBINET DÉPART DISTRIBUTION		
<b>COMMUNE :</b>	LIRAC		
<b>DEPARTEMENT :</b>	30	<b>IDPSV :</b>	0000003332
<b>Code UGE :</b>	2490 AGGLOMERATION GARD RHODANIEN VEOLIA		
<b>Type de visite :</b>	P2	<b>Motif du prélèvement :</b>	CS
<b>Type d'eau :</b>	T1 ESO A TURB <2 SORTIE PRODUCTION		
<b>PRELEVEMENT :</b>	Prélevé le 26/06/2025 à 12h02 Réceptionné le 26/06/2025		Prélèvement accrédité
	Prélevé par HUTTENSCHMITT Christel		
<b>TRAITEMENT :</b>	NEANT		

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
<b>Analyses microbiologiques</b>							
Microorganismes aérobies à 36°C 44h (PCA)	11P2* < 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Microorganismes aérobies à 22°C 68h (PCA)	11P2* < 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Bactéries coliformes à 36°C	11P2* < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000		0	#
Escherichia coli	11P2* < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0		#
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux)	11P2* < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0		#

11P2\* ANALYSE (P2) P1P2 PRODUCTION (ARS11-2021)

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 11/07/2025

**Identification échantillon :** LSE2506-36491-2

Destinataire : CARSO-LSEHL

—  
—  
—

Lyon, le 15/07/2025

Marion MIMBIELLE  
Responsable Laboratoire

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mimbienne', written in a cursive style with a large loop at the end.