

Rapport d'analyse Page 1 / 2
 Edité le : 13/02/2025

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 : LSE25-10708

Identification échantillon : LSE2501-17205-1

Analyse demandée par : ARS DD DU GARD

N° Analyse : 00184538

N° Prélèvement : 00183091

NATURE : Eau à la production

ORIGINE : STATION DE SAINT MAXIMIN
 robinet SORTIE STATION

COMMUNE : SAINT-MAXIMIN

DEPARTEMENT : 30 IDPSV : 0000001161

Code UGE : 0159 SAINT MAXIMIN

Type de visite : P2 **Motif du prélèvement :** CS

Type d'eau : T1 ESO A TURB <2 SORTIE PRODUCTION

PRELEVEMENT : Prélevé le 29/01/2025 à 08h50 Réceptionné le 29/01/2025 Prélèvement accrédité

Prélevé par HUTTENSCHMITT Christel

TRAITEMENT : EAU DE JAVEL

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.

Date de début d'analyse : 29/01/2025

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Analyses microbiologiques							
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 : 13/02/2025

Identification échantillon : LSE2501-17205-1

Destinataire : CARSO-LSEHL

—

—
—

Lyon, le 14/02/2025

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.