

RAPPORT D'ANALYSE

 Accréditation
 N° 1-1674
 PORTEE
 disponible sur
 www.cofrac.fr

 Rapport d'analyse Page 1 / 2
 Edité le : 20/12/2025

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 : LSE25-179704
 Identification échantillon : **LSE2512-17454-1**

Analyse demandée par : ARS DD DU GARD

N° Analyse : 00189935

N° Prélèvement : 00188485

NATURE : Eau de distribution

 ORIGINE : ECOLE PRIMAIRE
 robinet cuisine cantine CHEMIN NEUF

COMMUNE : SAINT-MAXIMIN

DEPARTEMENT : 30 IDPSV : 0000007945

Code UGE : 0159 SAINT MAXIMIN

Type de visite : D1 Motif du prélèvement : CS

Type d'eau : T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

 PRELEVEMENT : Prélevé le 11/12/2025 à 08h48 Réceptionné le 11/12/2025 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 : 11/12/2025

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Analyses microbiologiques							
Microorganismes aérobies à 36°C 44h (PCA) 11D1@	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Microorganismes aérobies à 22°C 68h (PCA) 11D1@	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Bactéries coliformes à 36°C 11D1@	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000		0	#
Escherichia coli 11D1@	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0		#
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux) 11D1@	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0		#

11D1@ ANALYSE (D1) EAU DE DISTRIBUTION (ARS11-2020)

.../...

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 20/12/2025

Identification échantillon : LSE2512-17454-1

Destinataire : CARSO-LSEHL

Lyon, le 20/12/2025

Elodie IANNANTUONI

Responsable Technique

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Iannantuoni', written over a light gray rectangular background.