

Rapport d'analyse Page 1 / 2  
Edité le : 27/02/2026

## 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 : LSE26-23390

Identification échantillon : **LSE2602-17643**

Analyse demandée par : ARS DD DU GARD

N° Analyse :00195883

N° Prélèvement :00194131

NATURE : Eau de distribution

ORIGINE : BAGNOLS HAUT SERVICE

UNITE PSYCHIATRIQUE READAPTATION ROBINET CUISINE

COMMUNE : BAGNOLS-SUR-CEZE

DEPARTEMENT : 30

IDPSV : 0000001331

Code UGE : 2490 AGGLOMERATION GARD RHODANIEN VEOLIA

Type de visite : AA Motif du prélèvement : CS

Type d'eau : T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

PRELEVEMENT : Prélevé le 24/02/2026 à 10h26 Réceptionné le 24/02/2026

Prélèvement accrédité

Prélevé par CHAPEL Claire

TRAITEMENT : CHLORE

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

N.M. = Non Mesuré

11A@ ANALYSE A SOCLE ARS 11-2026

.../...

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 27/02/2026

Identification échantillon : LSE2602-17643

Destinataire : CARSO-LSEHL

—  
—  
—

Lyon, le 27/02/2026

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.