

Rapport d'analyse Page 1 / 2
Edité le : 06/09/2024

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 : LSE24-142255
Identification échantillon : **LSE2409-35844**

Analyse demandée par : ARS DD DU GARD

N° Analyse :00179452

N° Prélèvement :00178052

NATURE : Eau de distribution

ORIGINE : BAGNOLS HT SERVICE
SANITAIRES STATION TOTAL

COMMUNE : BAGNOLS-SUR-CEZE

DEPARTEMENT : 30 IDPSV : 0000001330

Code UGE : 2490 AGGLOMERATION GARD RHODANIEN VEOLIA

Type de visite : D1 Motif du prélèvement : CS

Type d'eau : T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

PRELEVEMENT : Prélevé le 03/09/2024 à 09h51 Réceptionné le 03/09/2024 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 |
|--|-----------|--------|------------|---------------|------------------------------------|-----------------------|--------|
| 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 : 06/09/2024

Identification échantillon : LSE2409-35844

Destinataire : CARSO-LSEHL

—

—
—

Lyon, le 06/09/2024

Elodie IANNANTUONI
Responsable Technique

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Iannantuoni', with a stylized flourish at the end.