## **TERANA DRÔME**



Client demandeur N°: 38476

Vos ref:

Client payeur N°: 38476

ASA DU CANAL DE CARPENTRAS

84200 CARPENTRAS

Madame MELANIE RICHARD
ASA DU CANAL DE CARPENTRAS

232 AVENUE FREDERIC MISTRAL

84200 CARPENTRAS

Rapport d'essai n° 25-09006-004

N° de prélèvement 322517

Edité le

Code station

07/08/2025

Données issues du client :

Libellé de l'échantillon : Lieu de prélèvement - CANAL DE CARPENTRAS

CANAL DE CARPENTRAS

Nom point prélèvement

CANAL DE PROVENCE\_CANAL DE CARPENTRAS
PERNES LES FONTAINES

11:33

15:40

CommunePERNES LES FONatureEau superficielle

(1) Prélevé le 28/07/2025

par GOUMEZIANE MARION (TERANA 26)

Reçu le 28/07/2025

Température à reception : 5 °C

Dossier n° **25-09006** Echantillon n° **25-09006-004** 

Devis n° 2025045149 Sous-Devis n° 25045149-003

Commentaire:

Mise en route des analyses

Date / heure de prise en charge analytique :

28/07/2025

15:51

Date de mise en analyse: Bacteriologie Eau

Date de mise en analyse: Chimie Effluents

28/07/2025

29/07/2025

### Méthodes :

Méthode	Description
FD T90-523-1	Guide de prélèvement pour le suivi de la qualité de l'eau dans l'environnement - Prélèvement d'eau superficielle
ISO 9308-2	Dénombrement des Escherichia coli et des bactéries coliformes - Partie 2: Méthode du nombre le plus probable
NF EN 872	Dosage des matières en suspension - Méthode par filtration sur filtre en fibres de verre (Filtre SODIPRO 1 μm)

#### Prélèvement

Code Sandre	Paramètre	Méthode	Technique	Résultat	Unité
S001	Prélèvement Eaux superficielles (*)	FD T90-523-1	FD T90-523-1 Guide de prélèvement pour le suivi de	Instantané	
			la qualité de l'eau dans l'environnement -		
			Prélèvement d'eau superficielle		

#### Microbiologies des eaux

Paramètre	Méthode	Résultat	Unité	Limite de qualité (Ec)	Référence de qualité (Ec)
Escherichia coli (*)	ISO 9308-2	100	NPP/100mL		

Signé électroniquement par Anne-Gaëlle VALADE, Chef de service - Service Environnement, signataire autorisé.

Page 1 sur 2

n° client : 38476 Nom client : CANAL CARPENTRA

Modèle rapport échantillon Terana-FRA-V3 - 15/11/2024



Accréditation N°1-7302 Portée disponible sur www.cofrac.fr TERANA DRÔME
37 AVENUE LAUTAGNE - 26000 VALENCE
Tél : 04 75 81 70 70 - drome@labo-terana.fr - www.labo-terana.fr
SIREN 130 021 637 - SIRET 130 021 637 00090 - CODE APE 7120B

Ech n°: 25-09006-004

# **TERANA DRÔME**



#### Chimie des effluents

Code Sandre	Paramètre	N° CAS	Méthode	Technique	Résultat	Unité	LQ	Limite de qualité (Ec)	Réf Qualité ou NQE (Ec)	
1305	Matières en Suspension (*)		NF EN 872	MES	5.2	mg/L	2			

LQ : Limite de quantification / ND : Non déterminé / CMA : Concentration maximale admissible pour la matrice prélevée / NQE : Norme de qualité environnementale / Ec : Uniquement pour les eaux de consommation, les piscines, les baignades aménagées

Les résultats et commentaires ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'essai.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité lorsque des informations fournies par le client peuvent affecter la validité des résultats.

(1) Dans le cas où le prélèvement n'est pas réalisé par le laboratoire, cette information est une donnée issue du client, par ailleurs les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat. Les incertitudes de mesures sont disponibles sur demande

L'accréditation atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par une étoile (\*). Les commentaires couverts par l'accréditation sont identifiés par une étoile (\*). La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Toute reproduction de la marque d'accréditation est interdite.

Fin du rapport n° 25-09006-004

Page 2 sur 2 n° client : 38476 Nom client : CANAL CARPENTRA



Modèle rapport échantillon Terana-FRA-V3 - 15/11/2024

Accréditation N°1-7302 Portée disponible sur www.cofrac.fr Ech n°: 25-09006-004