

Client demandeur N° : 38476
 Fax :
 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° 19-11543-002 N° de prélèvement **135296**

Lieu de prélèvement : CANAL
 Commune : PERNES LES FONTAINES
 Nature : Eau douce
 Prélevé le : 27/06/2019 à 11:00 par LLACAND
 Reçu le : 27/06/2019 Température à réception : 8 °C
 Edité le : 01/07/2019

Dossier n° 19-11543 Echantillon n° 19-11543-002 Devis n° 2019021188 Sous-Devis n° 19021188-003

Libellé de l'échantillon : - EAU DU CANAL - Juin

Commentaire :

Mise en route des analyses

Date de mise en analyse: Bacteriologie Eau 27/06/2019

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	Coliformes totaux et E coli par NPP

Prélèvement

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

Microbiologies des eaux

Paramètre	Méthode	Résultat	Unité	Limite de qualité (Ec)	Référence de qualité (Ec)
Escherichia coli (*)	ISO 9308-2	88	NPP/100mL	0	

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.

Dans le cas où le prélèvement est réalisé par le client, 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. Tout projet de reproduction du logo du laboratoire, de la référence à son accréditation au COFRAC, doit faire l'objet d'une demande d'autorisation.

Fin du rapport n° 19-11543-002

Par déléation de la Présidente,

Signé électroniquement par Nathalie JUNIQUE, Laborantin, signataire autorisé.

Page 1 sur 1

Client demandeur N° : 38476
Fax :
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° 19-13214-002 N° de prélèvement **135298**

Lieu de prélèvement NON PRECISE
Commune PERNES LES FONTAINES
Nature Eau douce
Prélevé le 01/08/2019 à 11:30 par LLACAND
Reçu le 01/08/2019 Température à réception : 4 °C
Edité le 05/08/2019

Dossier n° 19-13214 Echantillon n° 19-13214-002 Devis n° 2019021188 Sous-Devis n° 19021188-003

Libellé de l'échantillon : - EAU DU CANAL - 1er août

Commentaire :

Mise en route des analyses
Date de mise en analyse: Bacteriologie Eau 01/08/2019

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	Coliformes totaux et E coli par NPP

Prélèvement

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

Microbiologies des eaux

Paramètre	Méthode	Résultat	Unité	Limite de qualité (Ec)	Référence de qualité (Ec)
Escherichia coli (*)	ISO 9308-2	142	NPP/100mL	0	

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.

Dans le cas où le prélèvement est réalisé par le client, 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. Tout projet de reproduction du logo du laboratoire, de la référence à son accréditation au COFRAC, doit faire l'objet d'une demande d'autorisation.

Fin du rapport n° 19-13214-002

Par déléation de la Présidente,

Signé électroniquement par Philippe REY, Chef de service, signataire autorisé.

Page 1 sur 1