

Dossier n° : 090-240822-5390
Produit : Eau traitée, normes arrêté du 30/12/2022.

Mairie de COGGIA-

LIEU DIT CRUCCIATE

Origine : COGGIA-
Rapport N° 240911234 - 20240902

20160 COGGIA

Page : 1 sur 2

Date de réception : 22/08/2024
Date de prélèvement : 22/08/2024
Heure de prélèvement : 08:00
Prélevé par : ALP-le laboratoire (ALP)
Lieu de prélèvement : 0000000175
Localisation : COGGIA ROB ECOLE BAS VILLAGE
Commune : COGGIA

Heure de réception : 12:20
N° de prélèvement ARS :
N° analyse ARS :
Motif de la visite : CS - Contrôle légal
Type de visite : D1 - en distribution
Autre : 03465

RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20240822-26419

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyse
Prélèvement.					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	FDT90-520	-			22/08/24 12/08/24
Paramètres déterminés sur place.					
* Température de l'Eau	21.7	°C		SPMO150301	22/08/24 12/08/24
* Chlore libre	0.14	mg/l Cl2		NFENISO7393-2	22/08/24 12/08/24
* Chlore total	0.22	mg/l Cl2		NFENISO7393-2	22/08/24 12/08/24
* pH mesuré sur place à T° de l'eau	6.7	Unité pH	9.0	NFENISO10523	22/08/24 12/08/24
Caractéristiques organoleptiques.					
Odeur	RAS	qualit.			22/08/24 12/08/24
Saveur	RAS				22/08/24 12/08/24
Couleur	Absence	qualit.			22/08/24 12/08/24
Aspect	R.A.S	qualit.			22/08/24 12/08/24
* Turbidité (NFU)	<0.5	NFU	2.00	NFENISO7027-1	22/08/24 12/08/24
Paramètres physico-chimiques.					
* Conductivité à 25°C (par compensation de la T°)	335	µS/cm	1100	NFEN27888	22/08/24 12/08/24
Température de la mesure de la conductivité	21.7	°C		NFEN27888	22/08/24 12/08/24
Paramètres Azotés et Phosphorés.					
* Ammonium (NH4)	<0.05	mg(NH4)/L	0.10	NFENISO11732	22/08/24 12/08/24
Analyses bactériologiques.					
* Bactéries coliformes	Non détecté	UFC/100ml	0	NFENISO9308-1:2000	22/08/24 12/08/24
* Escherichia coli	Non détecté	UFC/100ml	0	NFENISO9308-1:2000	22/08/24 12/08/24
* Entérocoques intestinaux	1	UFC/100ml	0	NFENISO7899-2	22/08/24 12/08/24
* Micro-organismes revivifiables à 22°C-72 H	50	UFC/ml		NFENISO6222	22/08/24 12/08/24
* Micro-organismes revivifiables à 36°C-48 H	48	UFC/ml		NFENISO6222	22/08/24 12/08/24
* Spores bactéries anaérobies sulfito-réductrices	Non détecté	UFC/100ml	0	NFEN26461-2	22/08/24 12/08/24

Dossier n° : 090-240822-5390

Echantillon n° : 20240822-26419

Produit : Eau traitée, normes arrêté du 30/12/2022.

Origine : COGGIA-

Rapport N° 240911234 - 20240902

Page : 2 sur 2

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : 

Les résultats bactériologiques entre 1 et 9 ufc sont des valeurs numériques estimées (sans fiabilité statistique).

Destinataires : ARS CORSE
COGGIA-

Date d'édition 02/09/24

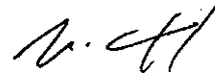
*Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.
la déclaration de conformité :*

- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.

- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser le marque COFRAC sur quel que support que ce soit.



JM. Chapis
Directeur adjoint.

Ⓜ Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

DGDQ200202 V2 04.12.20