

Dossier n° : 090-210408-1600

Produit : Eau traitée, normes arrêté du 11/01/2007.

Origine : COGGIA-

Rapport N° 210403124 - 20210412

Page : 1 sur 2

Mairie de COGGIA-

LIEU DIT CRUCCIATE

20160 COGGIA

Date de réception : 08/04/2021
Date de prélèvement : 08/04/2021
Heure de prélèvement : 08:08
Prélevé par : ALP-le laboratoire (ALP)
Lieu de prélèvement : 0000000175
Localisation : COGGIA ROB ECOLE BAS VILLAGE
Commune : COGGIA

Heure de réception : 12:32
N° de prélèvement ARS :
N° analyse ARS :
Motif de la visite : CS - Contrôle légal
Type de visite : D1 - en distribution
Autre/ N° Prel. LDA : N°09997

RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20210408-08999

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyses
Prélèvement.					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	FDT90-520	-			08/04/21 / 08/04/21
Paramètres déterminés sur place.					
* Température de l'Eau	8.6	°C	25.0	SPMO150301	08/04/21 / 08/04/21
* Chlore libre	0.61	mg/l Cl2	0.50	NFENISO7393-2	08/04/21 / 08/04/21
* Chlore total	0.65	mg/l Cl2		NFENISO7393-2	08/04/21 / 08/04/21
* pH mesuré sur place à T° de l'eau	6.5	Unité pH	9.0	NFENISO10523	08/04/21 / 08/04/21
Caractéristiques organoleptiques.					
Odeur	RAS	qualit.			08/04/21 / 08/04/21
Saveur	RAS		0		08/04/21 / 08/04/21
Couleur	Absence	qualit.			08/04/21 / 08/04/21
Aspect	R.A.S	qualit.			08/04/21 / 08/04/21
* Turbidité (NFU)	0.59	NFU	2.00	NFENISO7027-1	08/04/21 / 08/04/21
Paramètres physico-chimiques.					
* Conductivité à 25°C (par compensation de la T°)	332	µS/cm	1100	NFEN27888	08/04/21 / 08/04/21
Température de la mesure de la conductivité	18.5	°C		NFEN27888	08/04/21 / 08/04/21
Paramètres Azotés et Phosphorés.					
* Ammonium (NH4)	<0.05	mg(NH4)/L	0.10	NFENISO11732	08/04/21 / 09/04/21
Analyses bactériologiques.					
* Bactéries coliformes	Non détecté	UFC/100ml	0	NFENISO9308-1	08/04/21 / 10/04/21
* Escherichia coli	Non détecté	UFC/100ml	0	NFENISO9308-1	08/04/21 / 10/04/21
* Entérocoques intestinaux	Non détecté	UFC/100ml	0	NFENISO7899-2	08/04/21 / 10/04/21
* Micro-organismes revivifiants à 22°C-72 H	Non détecté	UFC/ml		NFENISO6222	08/04/21 / 11/04/21
* Micro-organismes revivifiants à 36°C-48 H	Non détecté	UFC/ml		NFENISO6222	08/04/21 / 10/04/21
* Spores bactéries anaérobies sulfite-réductrices	Non détecté	UFC/100ml	0	NFEN26461-2	08/04/21 / 10/04/21

Dossier n° : 090-210408-1600


Echantillon n° : 20210408-08999

Produit : Eau traitée, normes arrêté du 11/01/2007.

Origine : COGGIA-

Rapport N° 210403124 - 20210412

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 : 

Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE
COGGIA-

Date d'édition 12/04/21

*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. Chapuis
Chef de service microbiologie appliquée

Ⓢ 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