



Dossier n° : CMESEMONAC-191219-7982

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

Origine : C.M.E.S.E reseau Monaccia

Rapport N° 191215937-2 20191230

Page : 1 sur 1

Mairie de MONACCIA D'AULLENE-

20171

MONACCIA D'AULLENE

Date de réception	: 19/12/2019	Heure de réception	: 11:20
Date de prélèvement	: 19/12/2019	N° de prélèvement ARS	:
Heure de prélèvement	: 09:25	N° analyse ARS	:
Prélevé par	: PPC-Le laboratoire (PPC)	Motif de la visite	: CS - Contrôle légal
Lieu de prélèvement	: 0000001798	Type de visite	: D1 - en distribution
Localisation	: Monaccia: bar le retro	Autre/ N° Prel. LDA	: N°59531
Commune	: CMESE MONACCIA		

RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20191219-36406

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début fin d'analyses
Prélèvement.					
*Prélèvement effectué selon le guide technique	FDT90-520	-		-	19/12/19 19/12/19
Paramètres déterminés sur place.					
Température de l'Eau	15.2	°C	25.0	SPMO150301	19/12/19 19/12/19
*Chlore libre	0.69	mg/l Cl2	0.50	NFENISO7393-2	19/12/19 19/12/19
*Chlore total	0.72	mg/l Cl2		NFENISO7393-2	19/12/19 19/12/19
*pH mesuré sur place à T° de l'eau	7.4	Unité pH	9.0	NFENISO10523	19/12/19 19/12/19
Caractéristiques organoleptiques.					
Odeur	cf. commentaire.	qualit.			19/12/19 19/12/19
Saveur	RAS		0		19/12/19 19/12/19
Couleur	Absence	qualit.			19/12/19 19/12/19
Aspect	R.A.S	qualit.			19/12/19 19/12/19
*Turbidité (NFU)	<0.5	NFU	2.00	NFENISO7027-1	19/12/19 20/12/19
Paramètres physico-chimiques.					
*Conductivité à 25°C (par compensation de la T°)	117	µS/cm	1100	NFEN27888	19/12/19 20/12/19
Température de la mesure de la conductivité	18.3	°C		NFEN27888	19/12/19 20/12/19
Paramètres Azotés et Phosphorés.					
*Ammonium (NH4)	<0.05	mg(NH4)/L	0.10	NFENISO11732	19/12/19 19/12/19
Analyses bactériologiques.					
*Bactéries coliformes	1	UFC/100ml	0	NFENISO9308-1	19/12/19 22/12/19
*Escherichia coli	Non détecté	UFC/100ml	0	NFENISO9308-1	19/12/19 22/12/19
*Entérocoques intestinaux	Non détecté	UFC/100ml	0	NFENISO7399-2	19/12/19 22/12/19
*Micro-organismes revivifiables à 22°C-72 H	Non détecté	UFC/ml		NFENISO6222	19/12/19 22/12/19
*Micro-organismes revivifiables à 36°C-48 H	Non détecté	UFC/ml		NFENISO6222	19/12/19 22/12/19
*Spores bactéries anaérobies sulfito-réductrices	Non détecté	UFC/100ml	0	NFEN26461-2	19/12/19 22/12/19

ANNULER ET REMPLACER

LE RAPPORT N° 191215937-2 20191230

LE PRÉCÉDENT RAPPORT

* L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation. Identifiés par ce symbole.

Commentaire : Odeur de chlore.

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

Destinataires : SOCIETE DES EAUX DE CORSE
AGENCE REGIONALE DE SANTE
MONACCIA D'AULLENE-
C.M.E.S.E reseau Monaccia

Date d'édition 30/12/19

P. Mancini
P. Mancini
Chef de service Chimie appliquée

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte pour établir la déclaration de conformité.