

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE Liberté • Égalité • Fraternité



Alençon, le 4 décembre 2024

Affaire suivie par Nathalie Sicot

mail: nathalie.sicot@ars.sante.fr

tél: 02 33 80 83 29/06 80 06 74 14

MONSIEUR LE MAIRE COMMUNE DE LA FERTE-MACE Hôtel de ville BP 129 61600 LA FERTE MACE

Affichage obligatoire sur des panneaux visibles des usagers en Mairie

Ces analyses sont consultables sur http://www.eaupotable.sante.gouv.fr

FLERS AGGLO 3

Prélèvement 00145412

Unité de gestion 0284 FLERS AGGLO 3

Installation UDI 000273 LA FERTE MACE

Point de surveillance P 0000000252 PC1

Localisation exacte 8 rue du moulin robert- rob sous Sol

Commune FERTE-MACE (LA)

Prélevé le : mercredi 27 novembre 2024 à 09h13

par : VINCENT RIBOT

Type visite : D1

Mesures de terrain

Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)
Température de l'eau
pH

pH Chlore libre Chlore total

Résultats					
0	SANS OBJET				
0	SANS OBJET				
0	SANS OBJET				
11	°C				
8,1	unité pH				
0,05	mg(CI2)/L				
0,11	mg(Cl2)/L				

Limite de qualité				
inférieure	supérieure			

Référence de qualité				
inférieure	supérieure			
	25,00			
6,50	9,00			

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE 6102

Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00152810 Référence laboratoire : O.2024.18309-1-1

	Résultats	Limite de qualité		référence de qualité			
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0 /						
Turbidité néphélométrique NFU	0,76 NFU				2,00		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
Titre alcalimétrique complet	10,6 °f						
Titre hydrotimétrique	14,5 °f						
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	352 µS/cm			200,00	1100,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10		
Nitrates (en NO3)	39 mg/L		50,00				
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	11 n/mL						
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	12 n/mL						
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0,00				
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0,00				

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00145412)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

le Technicien Sanitaire et de Sécurité Sanitaire en Chef Nathalie SICOT