Délégation départementale d'Eure-et-Loir

Préfecture d'Eure-et-Loir

Département Santé Environnement et Déterminants de Santé



Contrôle sanitaire des **EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Affaire suivie par : SECTEUR A - DD28- 02-38-77-33-78

Agence Régionale de Santé

Centre-Val de Loire

résultats à afficher en mairie

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - COM COM PORTES EURELIENNES IDF C MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE GALLARDON MONSIEUR LE DIRECTEUR - COMPAGNIE DES EAUX ET DE L'OZONE

La synthèse annuelle 2021 de la qualité de l'eau par commune (infofacture) est disponible au lien suivant : https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/qualite-de-leau-potable-synthese-annuelle-par-commune-info-facture et ci-après les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

COM COM PORTES EURELIENNES IDF C

Prélèvement	00121683	Commune	GALLARDON
Unité de gestion	0812 COM COM PORTES EURELIENNES IDF C	Prélevé le :	mardi 09 janvier 2024 à 10h20
Installation	UDI 001128 BLEURY-GALLARDON MONTLOUET	par:	SS
Point de surveillance	P 0000002208 LE BOURG DE MONTLOUET	Type visite :	D1
Localisation exacte	1 place de la mairie		

Mesures de terrain	Résultats		Limites de qualité inférieure		Références de qualité inférieure supérieure	
Température de l'eau pH	10.4 7.2	°C unité pH			6.50	25.00 9.00
Chlore libre Chlore total	0,21 0.23	mg(Cl2)/L mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABOR	RATOIRE SANTE ENVIRONN	EMENT HYGIENE DE	E LYON (CARSO-LSEHL)	6901		
Type del'analyse : 28D1	Code SISE de l'analyse : (Code SISE de l'analyse : 00127600		Référence laboratoire : LSE2401-17876		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L			15.00	
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	<0.1	NFU			2.00	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	10	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)			0	
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0			
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	•					
На	7.65	unité pH		6.50	9.00	
MINERALISATION				,		
Conductivité à 25°C	651	μS/cm		200.00	1100.00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	•	•				
Ammonium (en NH4)	< 0.05	mg/L			0.10	
Nitrates (en NO3)	33	mg/L	50.00			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00121683)

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

Chartres, le 11 mars 2024

P/le Préfet. P/ le directeur départemental, Le Référent de l'unité Eaux potable et de Loisirs

signé :

Alexis CARRERE