

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultat à afficher en mairie

Affaire suivie par:

Betty BLAUMEISER

Tél: 02 38 77 34 75

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DE PRENOUVELLON

MADAME LE MAIRE - MAIRIE DÉLÉGUÉE DE PRENOUVELLON

SIAEP DE PRENOUVELLON

Prélèvement **00109252**

Installation UDI 000581 PRENOUVELLON

Point de surveillance S 0000000940 LES ECARTS - PRENOUVELLON

Localisation exacte 12 RUE DE CHAMFROY, ROBINET CELLIER

Commune **BEAUCE LA ROMAINE**

Prélevé le : mardi 14 janvier 2025 à 09h14

par : LGB

Type visite : D1

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	8,0	°C				25,00
pH	7,3	unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,24	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,29	mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type de l'analyse : D1FE

Code SISE de l'analyse : 00120751

Référence laboratoire : 2412106809-D1FE00120751

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	<0,30	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	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

pH	7,6	unité pH			6,50	9,00
----	-----	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	511	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,10
--------------------------------	-------	------	--	--	--	------

FER ET MANGANESE

Fer total	15	µg/L				200,00
-----------	----	------	--	--	--	--------

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Arsenic	2,6	µg/L		10,00		
---------	-----	------	--	-------	--	--

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00109252)

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

Signé à Blois le 23 janvier 2025

Pour le préfet
Pour la directrice départementale
de Loir et Cher
L'ingénieure d'études sanitaires
Signé
Anaïs CHUNLEAU

