

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
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BEAUCE LA ROMAINE

SIAEP DE PRENOUVELLON

Prélèvement 00108822 **Commune** BEAUCE LA ROMAINE
Installation UDI 000581 PRENOUVELLON **Prélevé le** : mardi 05 novembre 2024 à 10h47
Point de surveillance S 0000002566 BACHE DE SÉRONVILLE A PRÉNOUVELL **par** : LAB
Localisation exacte INTÉRIEURE BACHE **Type visite** : AU

Mesures de terrain

Température de l'eau
pH
Chlore libre
Chlore total

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	14.0	°C				25.00
pH	7.5	unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.29	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.32	mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703
Type d'analyse : B3 Code SISE de l'analyse : 00120321

Référence laboratoire : 2410089377-B300120321

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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00108822)

Cette analyse bactériologique réalisée dans le cadre du contrôle sanitaire conclut à une eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé à Blois le 9 décembre 2024

Pour le préfet
Pour le directeur départemental
de Loir et Cher
L'ingénieur d'études sanitaires
Signé
Anaïs CHUNLEAU