

# Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultat à afficher en mairie

Affaire suivie par:

Chantal CLEMENT  
Tél: 02 38 77 34 81

## Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LAMOTTE-BEUVRON  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - C.E.O (EXPLOITATION DE ROMORANTIN)

## COMMUNE DE LAMOTTE BEUVRON

Prélèvement **00102439** Commune **LAMOTTE-BEUVRON**  
Installation UDI 000496 LAMOTTE BEUVRON SANATORIUM **Prélevé le :** mardi 14 février 2023 à 09h06  
Point de surveillance P 0000000559 RESEAU DU SANATORIUM (B) **par :** LAF  
Localisation exacte COLLEGE ROSTAND - CANTINE SCOLAIRE - ROBINET CUISE **Type visite :** D1

### Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	7.1	°C				25.00
Chlore libre	0.35	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.38	mg(Cl2)/L				

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : B3 Code SISE de l'analyse : 00113397 Référence laboratoire : LSE2302-41613

### 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		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1	n/(100mL)				

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00102439)

Eau de nouveau conforme en bactériologie au regard des paramètres analysés.

Signé à Blois le 14 avril 2023

Pour le préfet  
Pour le directeur départemental  
de Loir et Cher  
L'ingénieur du génie sanitaire

Françoise MORAGUEZ