



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

**Direction Départementale
de la Haute-Loire
Unité Santé
Environnement**

Le Puy en Velay, le 7 juillet 2023

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE SAINT FRONT
place de la mairie

43550 SAINT FRONT

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SAINT FRONT

<p>--- Type Code Nom</p> <p>Prélèvement : 00202760</p> <p>Unité de gestion : 0190 SAINT FRONT</p> <p>Installation : UDI 001346 ROFFIAC - LE LAC</p> <p>Point de surveillance : P 0000001593 LE LAC - MONTBRAC</p> <p>Localisation exacte : LE LAC</p> <p>Commune : SAINT-FRONT</p>	<p>Prélevé le : mardi 04 juillet 2023 à 11h08</p> <p>par : laboratoire TERANA</p> <p>Type visite : D1</p>
--	---

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Température de l'eau	13,8 °C				25,00
Chlore libre	<0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore total	<0,05 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE 4301
Code SISE de l'analyse : 00205106 **Référence laboratoire :** 23063013216902

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Turbidité néphélométrique NFU	<0,5 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	6,1 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	27 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

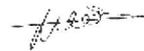
Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00202760)

EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.

EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.

A noter un pH et une conductivité inférieurs aux références de qualité traduisant un risque de corrosion.

**Pour le Directeur Général et par délégation
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires**



Laurence PLOTON