

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

Direction Départementale  
de la Haute-Loire  
Unité Santé  
Environnement

Le Puy en Velay, le 2 juin 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**

<b>Type</b> : Prélèvement : 00202425	<b>Nom</b> : SAINT FRONT
<b>Code</b> : 0190	<b>Prélevé le</b> : mardi 30 mai 2023 à 09h56
<b>Installation</b> : UDI 001345 LE BOURG	<b>par</b> : laboratoire TERANA
<b>Point de surveillance</b> : P 0000001592 BOURG DE SAINT FRONT	<b>Type visite</b> : D1
<b>Localisation exacte</b> : CENTRE D'ACCEUIL GERARD CHAVAROCHE (CUISINE)	
<b>Commune</b> : SAINT-FRONT	

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Température de l'eau	12,0 °C				25,00
Chlore libre	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE 4301  
Code SISE de l'analyse : 00204772 Référence laboratoire : 23052611107801

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15,00
Turbidité néphélométrique NFU	<0,5 NFU		2,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
pH	6,8 unité pH		6,50   9,00

**MINERALISATION**

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Conductivité à 25°C	36 µS/cm		200,00   1100,00

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L		0,10

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	20 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<b>1 n/(100mL)</b>				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00202425)**

**EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.**

**EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.**

**A noter :**

- la présence d'un coliforme total.
- une conductivité inférieure à la référence de qualité traduisant un risque de corrosion.

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



**Laurence PLOTON**