

Affaire suivie par :  
Nathalie DUFRENOY  
Tel : 02 38 77 31 40

**Destinataires**

MONSIEUR LE PRESIDENT - SMAEP CHEVILLON SUR HUILLARD, ST MAURICE, VILLEMOUTIERS,  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SAINT MAURICE SUR FESSARD -

**Prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine, sur l'unité de gestion de :**

**SMAEP CHEVILLON / ST MAURICE**

<b>Prélèvement</b>	<b>00158296</b>	<b>Commune</b>	<b>SAINT-MAURICE-SUR-FESSARD</b>
<b>Unité de gestion</b>	0205 SMAEP CHEVILLON / ST MAURICE	<b>Prélevé le :</b>	<b>lundi 23 octobre 2023 à 10h07</b>
<b>Installation</b>	UDI 000621 ST MAURICE/FESSARD - VILLEMOUTIER:	<b>par :</b>	CARSO-EV
<b>Point de surveillance</b>	P 0000000587 BOURG	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE - SANITAIRES		
<b>Motif</b>	CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DISTRIBUEES		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16,8	°C				25,00
Chlore libre	0,04	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,05	mg(Cl2)/L				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type d'analyse : DC Code SISE de l'analyse : 00173002 Référence laboratoire : LSE2310-57415

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0					
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Saveur (qualitatif)	0					
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,10	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	7,75	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	314	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
-------------------	-------	------	--	--	--	------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00158296)**

Ce prélèvement fait suite à une non conformité constatée le 11 octobre 2023. Il montre le retour à une eau de qualité bactériologique conforme aux exigences de qualité en vigueur.

Signé à Orléans le 1 février 2024

Pour la directrice générale  
de l'Agence régionale de santé  
Centre - Val de Loire  
L'ingénieur d'études sanitaires

Nicolas BUCKENMEIER