

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

**Destinataire(s)**

 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>00167630</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>jeudi 16 octobre 2025 à 10h31</b>
<b>Installation</b>	UDI 000621 ST MAURICE/FESSARD - VILLEMOUTIER	<b>par :</b>	CARSO-BM
<b>Point de surveillance</b>	P 0000000587 BOURG	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE - ROBINET CUISINE		
<b>Motif</b>	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS		

**Mesures de terrain**

 Température de l'eau  
 Chlore libre  
 Chlore total

Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
15.8	°C				25.00
<0.03	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
<0.03	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00183840

Référence laboratoire : LSE2510-44883

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0,11	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	7,87	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	368	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,10
--------------------------------	-------	------	--	--	--	------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00167630)**

Signé à Orléans le 26 janvier 2026

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la directrice générale,  
Pour la directrice départementale du Loiret  
La responsable du département santé  
environnementale et déterminants de santé



Anne Pham-Ba