

Affaire suivie par :

Anaïs MALIKIAN

Tel : 02 38 77 31 40

**Destinataires**

MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTÉ DE COMMUNES PLAINE NORD LOIRET - PRESIDENT  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BAZOCHES LES GALLERANDES - MAIRE DE BAZOCHES LES G  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR - SAUR

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

**COM COM PLAINE NORD LOIRET - SAUR**

<b>Prélèvement</b>	<b>00161096</b>	<b>Commune</b>	<b>BAZOCHES-LES-GALLERANDES</b>
<b>Unité de gestion</b>	0769 COM COM PLAINE NORD LOIRET - SAUR	<b>Prélevé le :</b>	<b>jeudi 06 juin 2024 à 11h08</b>
<b>Installation</b>	UDI 000353 BAZOCHES LES GALLERANDES - IZY	<b>par :</b>	CARSO-JA
<b>Point de surveillance</b>	P 0000000351 BOURG	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE, LAVABO SANITAIRES		
<b>Motif</b>	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	17,6	°C				25,00
Chlore libre	0,25	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,28	mg(Cl2)/L				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1FM Code SISE de l'analyse : 00176296 Référence laboratoire : LSE2406-33339

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0					
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Saveur (qualitatif)	0					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,00

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2	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	7,61	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	551	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

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

**FER ET MANGANESE**

Fer total	<10	µg/L				200,00
Manganèse total	<10	µg/L				50,00

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00161096)**

Signé à Orléans le 31 octobre 2024

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 Loire  
Le référent eaux potables et de loisirs

  
Nicolas BUCKENMEIER