

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

Affaire suivie par :

**DD28 - 02.38.77.33.68**

**Destinataire(s)**

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIEPARE  
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE DROUE SUR DROUETTE  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - CEO - CIE DES EAUX ET DE L'OZONNE  
 MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE EPERNON

**La synthèse annuelle 2024 de la qualité de l'eau par commune (infofacture) est disponible au lien suivant :  
<https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/qualite-de-leau-potable-synthese-annuelle-par-commune-info-facture> et ci-après les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :**

**SIEPARE**

<b>Prélèvement</b>	<b>00128552</b>	<b>Commune</b>	<b>EPERNON</b>		
<b>Unité de gestion</b>	0363 SIEPARE	<b>Prélevé le :</b>	<b>mardi 30 décembre 2025 à 10h28</b>		
<b>Installation</b>	UDI 001106 DROUE-EPERNON ZI	<b>par :</b>	<b>SAD</b>		
<b>Point de surveillance</b>	S 0000002166 LA CHEVALERIE	<b>Type visite :</b>	<b>D1</b>		
<b>Localisation exacte</b>	121 rue de crochet				

**Mesures de terrain**

Température de l'eau	Résultats		Limites de qualité inférieure	Limites de qualité supérieure	Références de qualité inférieure	Références de qualité supérieure
	9,3	°C				
pH	7,3	unité pH				
Chlore libre	0,37	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,41	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyses laboratoire**

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

Type de l'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00134448

Référence laboratoire : LSE2512-18648

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					15,00
Coloration	<5	mg(Pt)/L					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphéломétrique NFU	0,23	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	7,41	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	635	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	25	mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00128552)**

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

Chartres, le 9 janvier 2026

P/le Préfet,  
 P/ le directeur départemental,  
 l'Adjoint au Directeur  
 Départemental,  
 Responsable du DSEDS

signé :

Jean-Marc DI GUARDIA