

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

Affaire suivie par :  
**CLAUDINE GARNIER - 02 38 77 33 62**  
Fax : 02 37 36 29 93

**Destinataire(s)**

MONSIEUR LE PRÉSIDENT - SIVOM HANCHES DROUE EPERNON  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE DROUE SUR DROUETTE  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - CEO - CIE DES EAUX ET DE L'OZONNE

[résultats à afficher en mairie](#)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**SIVOM HANCHES DROUE EPERNON**

<b>Prélèvement</b>	<b>00100837</b>	<b>Commune</b>	<b>EPELNON</b>
<b>Unité de gestion</b>	0363 SIVOM HANCHES DROUE EPERNON	<b>Prélevé le :</b>	<b>mercredi 26 septembre 2018 à 10h32</b>
<b>Installation</b>	UDI 001106 DROUE-EPELNON ZI	<b>par :</b>	SYLVAIN SAUBUSSE
<b>Point de surveillance</b>	S 0000002166 LA CHEVALERIE	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	ECOLE LA CHEVALERIE		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	18.3	°C				
pH	7.3	unité pH			6.50	25.00
Chlore libre	0.31	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				9.00
Chlore total	0.35	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 : 00106897

Référence laboratoire : LSE1809-51682

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrie NFU	0,1	NFU				2,00

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	10	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	7,20	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	603	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> )	23,2	mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00100837)**

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

Chartres, le 17 octobre 2018

P/la Préfète,  
P/ le délégué départemental,  
le responsable de l'unité  
eaux potable et de loisirs

signé :

Baptiste GROFF