

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
JENNIFER BERTHOMME - 02 38 77 33 72  
Fax : 02 37 36 29 93

**Destinataire(s)**  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SANDARVILLE

[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 :

**SANDARVILLE**

<b>Prélèvement</b>	<b>00069059</b>	<b>Commune</b>	<b>SANDARVILLE</b>
<b>Unité de gestion</b>	0207 SANDARVILLE	<b>Prélevé le :</b>	<b>mercredi 21 octobre 2015 à 13h55</b>
<b>Installation</b>	UDI 001382 SANDARVILLE	<b>par :</b>	CÉDRIC GICQUEL
<b>Point de surveillance</b>	P 0000002919 LE BOURG	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	13.2	°C				25.00
pH	7.60	unitépH			6.50	9.00
Chlore libre	0.25	mg/LCl2				
Chlore total	0.27	mg/LCl2				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : 28D1 Code SISE de l'analyse : 00075210 Référence laboratoire : LSE1510-36203

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Coloration	<5	mg/L Pt				15.00
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15.00
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0.15	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	unitépH			6.50	9.00
----	------	---------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	557	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10
Nitrates (en NO3)	44.7	mg/L		50.00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00069059)**

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

Chartres, le 9 décembre 2015

P/le Préfet,  
P/ le délégué territorial,  
l'ingénieur d'études sanitaires

signé :

Marc PASQUIER