

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :
MURIEL RIVET - 02 38 77 33 76 -
Fax : 02 37 36 29 93

[résultats à afficher en mairie](#)

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - SI DE LA VAUCOULEURS RIVE DROITE
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BERCHERES SUR VESGRE
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR FRANCE

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 :

SIE DE LA VAUCOULEURS

Prélèvement	00079282	Commune	BERCHERES-SUR-VESGRE
Unité de gestion	0312 SIE DE LA VAUCOULEURS	Prélevé le :	jeudi 14 juin 2018 à 10h46
Installation	UDI 001274 SIE DE LA VAUCOULEURS	par :	SYLVAIN SAUBUSSE
Point de surveillance	S 0000002651 LA VILLE L'EVEQUE	Type visite :	D1
Localisation exacte	M MILLION , 13 RUE DES MILLES RUES		

Mesures de terrain

Température de l'eau
PH
Chlore libre
Chlore total

Résultats	Unités	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
18.8	°C				
7,5	unité pH			6,50	25,00
<0.03	mg(Cl2)/L				9,00
<0.03	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

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

Type de l'analyse : 02828D1

Code SISE de l'analyse : 00085399

Référence laboratoire : LSE1806-39679

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	68	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	>300	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	7,95	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	633	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	40,5	mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00079282)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. On observe cependant une élévation importante du dénombrement de bactéries aérobies revivifiables à 36°C. Il conviendra donc de purger cette partie du réseau.

Chartres, le 20 juillet 2018

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

signé :

Baptiste GROFF