



Nancy, le 7 mars 2018

Monsieur le Président  
SIE DU SOIRON  
31, rue des Pivoines  
B.P. 8  
54800 JARNY

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

**SIE DU SOIRON**

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00117787		Prélevé le : jeudi 01 mars 2018 à 10h25
Unité de gestion	0028	SIE DU SOIRON	par : N. MAITRE IZARD
Installation	UDI 000536	RESEAU SOIRON SERVICE SUD	Type visite : D1
Point de surveillance	P 0000000800	RESEAU SOIRON SERVICE SUD	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte			
Commune		CHAMBLEY BUSSIÈRES	

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'air	23,6 °C				
Température de l'eau	6,7 °C				25,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlore combiné	0,03 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore libre	0,11 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,14 mg/LCl <sub>2</sub>				

**Commentaires de terrain**

MR GUIRLINGER

**Analyse laboratoire**

PLV : 00117787 page : 2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00117788 Référence laboratoire : LSE1803-18216

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,15 NFU				2,00

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	567 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

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

**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		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00117787)**

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

**P/ le Préfet de Meurthe et Moselle et par délégation,  
P/ le directeur général de l'agence régionale de santé  
P/ la déléguée territoriale de Meurthe et Moselle  
Le chef de service VSSE**



**Karine THEAUDIN**