

Nancy, le 14 novembre 2017

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	00115267		Prélevé le : mercredi 08 novembre 2017 à 11h02
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		10 RUE DE XONVILLE EVIER CUISINE MR PERNI	
Commune		CHAMBLEY BUSSIÉRES	

### Mesures de terrain

### Résultats

### Limites de qualité

### Références de qualité

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

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

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	21,4 °C				
Température de l'eau	12,6 °C				25,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	0,03 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore libre	0,14 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,17 mg/LCl <sub>2</sub>				

### Commentaires de terrain

### Analyse laboratoire

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Délégation Territoriale de Meurthe-et-Moselle - 6 rue Notre Dame - CS 70851 - 54011 NANCY Cedex  
Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - [www.ars.grand-est.sante.fr](http://www.ars.grand-est.sante.fr)

PLV : 00115267 page : 2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00115267 Référence laboratoire : LSE1711-22881

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 néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU			2,00

#### MINERALISATION

Conductivité à 25°C	565 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° : 00115267)**

**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**