

Nancy, le 7 novembre 2017

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

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SIE DU SOIRON

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00115094		Prélevé le : mardi 31 octobre 2017 à 11h12
Unité de gestion	0028	SIE DU SOIRON	par : N. MAITRE IZARD
Installation	UDI 000300	RESEAU SOIRON SERVICE NORD	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000000477	RESEAU DONCOURT LES CONFLANS	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte		15 RUE JEAN ET LÉON MICHEL EVIER GARAGE I	
Commune		DONCOURT LES CONFLANS	

### 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	20 °C				
Température de l'eau	14,3 °C				25,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
pH	7,7 unitépH			6,50	9,00

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlore combiné	0,07 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore libre	0,18 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,25 mg/LCl <sub>2</sub>				

### Commentaires de terrain

### Analvse 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 : 00115094 page : 2

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

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00115094

Référence laboratoire : LSE1710-55322

**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 néphélobimétrie NFU	0,13 NFU				2,00

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	546 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	84 mg/L				250,00

**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

Aluminium total µg/l	<10 µg/l				200,00
----------------------	----------	--	--	--	--------

**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° : 00115094)**

**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**