



**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

PREFECTURE de l'AUBE



Délégation Territoriale de l'Aube  
Service Santé-Environnement

Troyes le 11 mars 2019

**MONSIEUR LE MAIRE**  
**MAIRIE DE ROMILLY SUR SEINE**  
Mairie  
**10100 ROMILLY SUR SEINE**

ROMILLY SUR SEINE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant le contrôle sanitaire prévu par arrêté préfectoral

Type	Code	Nom
Prélèvement	00078572	
Unité de gestion	0062	ROMILLY SUR SEINE
Installation	UDI 000214	ROMILLY SUR SEINE RESEAU
Point de surveillance	S 0000001673	ROMILLY SUR SEINE SECTEUR EST
Localisation exacte	CHAMP CHARDON RUE DU DOCTEUR CALMETTE. SANITAIRES	
Commune	ROMILLY-SUR-SEINE	

Prélevé le : mardi 05 mars 2019 à 14h04  
par : MATHIEU DJACZUCK  
Type visite : DDIS

Analyse effectuée par : LABORATOIRE EUROFINS IPL EST - rue Lucien Cuenot - BP 51005 - 54421 MAXEVILLE cedex

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**Mesures de terrain**

inférieure supérieure inférieure supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	normal X				
Couleur (qualitatif)	normal X				
Odeur (qualitatif)	normal X				
Saveur (qualitatif)	normal X				

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'air	18,3 °C				
Température de l'eau	9,3 °C				25.00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,3 unité pH			6.50	9.00
----	--------------	--	--	------	------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore combiné	<0,05 mg/L				
Chlore libre	0,19 mg/L				
Chlore total	0,21 mg/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : D1N

Code SISE de l'analyse : 00078691

Référence laboratoire : 19M013894-001

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure supérieure inférieure supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Turbidité néphélométrique NFU	0,4	NFU				2.00
-------------------------------	-----	-----	--	--	--	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	600	µS/cm			200.00	1 100.00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	----------

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0.10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	6,4	mg/L		50.00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100 mL				0.00
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100 mL				0.00
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100 mL		0.00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/100 mL		0.00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00078572)**

Compte tenu des paramètres contrôlés, cette eau est conforme aux limites et références de qualité des eaux destinées à la consommation humaine, définies par l'arrêté du 11 janvier 2007, pour l'ensemble des paramètres mesurés.

**Pour la Déléguée Territoriale  
L'Ingénieur du Génie Sanitaire**



**Laure GRAN-AYMERICH**