

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



PREFECTURE DE L'AUBE

Délégation Territoriale de l'Aube Service Santé-Environnement

Commune

Troyes le 14 mai 2020

## 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 du contrôle sanitaire prévu par arrêté préfectoral

Type Code Nom Prélèvement 00083610

Unité de gestion 0062 ROMILLY SUR SEINE

Installation CAP 000436 ROMILLY SUR SEINE FORAGE

Point de surveillance P 0000000701 ROMILLY SUR SEINE FORAGE Prélevé le : jeudi 07 mai 2020 à 11h55

Localisation exacte ROBINET CANALISATION SORTIE FORAGE par: MATHIEU DJACZUCK

**ROMILLY-SUR-SEINE** 

Type visite: RPVIS

\_\_\_\_\_

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00083610)

Compte tenu des paramètres contrôlés, cette eau est conforme aux limites et références de qualité des eaux brutes destinées à la consommation humaine. Toutefois, il est à noter des teneurs en fer et turbidité très élevées. La teneur en manganèse est également très proche de la référe nce de qualité en distribution (50 µg/l) Il convient de maintenir en p ermanence et de manière pérenne le traitement mis en place.

Pour la Déléguée territoriale L'Ingénieur du génie sanitaire

Laure GRAN-AYMERICH

PLV:00083610 page:2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE EUROFINS IPL EST - rue Lucien Cuenot - BP 51005 - 54421 MAXEVILLE cedex 5401

## **Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : FMT Code SISE de l'analyse : 00083728 Référence laboratoire : 20M030224-002

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	10,1 NFU					
FER ET MANGANESE						
Fer total	1600 μg/L					
Manganèse total	48,3 μg/L					