

DIRECTION DE LA SECURITE SANITAIRE ET DE LA SANTE ENVIRONNEMENTALE SOUS-DIRECTION SANTE ENVIRONNEMENTALE

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



SANTERRE SAEP

Amiens, le 2 novembre 2023

MONSIEUR SIEP DU SANTERRE 1 RUE D'ASSEL BP 20022 80170 ROSIERES-EN-SANTERRE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Type Code Nom Prélevé le : lundi 16 octobre 2023 à 11h45

 Prélèvement
 00121838
 par : 2LA

 Unité de gestion
 0089
 SANTERRE SAEP
 Type visite : D1

 Installation
 UDI
 000616
 POTTE UDI

 Installation
 UDI
 000616
 POTTE UDI

 Point de surveillance
 S
 0000001105
 CENTRE BOURG

 Commune :
 ROUY-LE-GRAND

Localisation exacte 30 GRANDE RUE 80190 ROUY-LE-GRAND MITIGEUR CUISINE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	17 °C				25,00
Température de mesure du pH	16,7 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,1 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	780 μS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,07 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,09 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00121932 Référence laboratoire : H_CS23.8238.3

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL		0		



DIRECTION DE LA SECURITE SANITAIRE ET DE LA SANTE ENVIRONNEMENTALE SOUS-DIRECTION SANTE ENVIRONNEMENTALE

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV:00121838 page:2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00121838)

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

Pour la Préjecture et par délégation, l'ingénieur du génie sanitaire

derôme\VEYRET