

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 5 juillet 2019

MONSIEUR LE PRESIDENT SANTERRE SIEP **BUREAU DDE** 1 RUE D'ASSEL

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 : vendredi 28 juin 2019 à 10h50

Prélèvement Unité de gestion 00104737

SANTERRE SAEP

par: 2AP

Installation

0089 UDI 000656

CAIX-LE QUESNEL UDI

Type visite: D1

Point de surveillance Localisation exacte

S 0000001212 CENTRE BOURG MR BONVALET 17 RUE DE CAIX

Commune: VRELY

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	22 °C				25,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION		M			
Chlore libre	0,12 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,15 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type del'analyse: D1

Code SISE de l'analyse : 00104848 Référence laboratoire : H_CS19.7419.3

The second secon					
	Résultats	Limites de qualit inférieure supérie			
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU		2,00		
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de mesure du pH	22,3 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,4 unité pH		6,50 9,00		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	810 µS/cm		200,00 1100,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L		0,10		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	266 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	>300 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			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00104737)

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

Pour la Préfecture et par délégation, l'ingénieur d'Etudes Sanitaires emoine