

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 1 octobre 2020

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

19 °C

0,31 mg(Cl2)/L

0,35 mg(Cl2)/L

Type Code Nom

Prélèvement

00109787

Prélevé le: mercredi 23 septembre 2020 à 12h54

Unité de gestion

par: 2EP

Installation

0089

SANTERRE SAEP

Type visite: D1

Point de surveillance

UDI 000656

CAIX-LE QUESNEL UDI

Commune: MOREUIL

Localisation exacte

P 0000001170 CENTRE BOURG 34 RUE GAMBETTA 80110 MOREUIL MITIGEUR CUISINE

Mesures de terrain Résultats

Limites de qualité Références de qualité inférieure supérieure inférieure supérieure 25,00

Chlore libre Chlore total

Analyse laboratoire

Température de l'eau

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type del'analyse: D1

Code SISE de l'analyse : 00109892 Référence laboratoire : H_CS20.10804.1

	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.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de mesure du pH	22,6 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	725 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°-68h	<1 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		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00109787)

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

Andani ANDJILANI

