

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 septembre 2021

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

> Code Type

Nom

Prélevé le: mardi 24 août 2021 à 11h59

Prélèvement

00112847

par: 2VD

Unité de gestion Installation

0089 UDI 000656 SANTERRE SAEP

Type visite: D1

Point de surveillance Localisation exacte

CAIX-LE QUESNEL UDI S 0000001206 CENTRE BOURG

9 RUE DE L'ARGILIERE MITIGEUR CUISINE

Commune: MEZIERES-EN-SANTERRE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	17 °C		8		25,00
Température de mesure du pH	17 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			4 - 4 -		
pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	745 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					1.0
Chlore libre	0,32 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,33 mg(Cl2)/L			*	

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00112952

Référence laboratoire : H_CS21.5767.1

	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			8	
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		





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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00112847 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00112847)

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

