

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



VALLEE DES EVOISSONS ET DE LA POIX

Amiens, le 1 septembre 2022

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE LIGNIERES-CHATELAIN MAIRIE

80590 LIGNIERES-CHATELAIN

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 22 août 2022 à 11h16

Prélèvement00116627par : 2LAUnité de gestion0476VALLEE DES EVOISSONS ET DE LA POIXType visite : D1

Installation UDI 003911 HESCAMPS ST CLAIR UDI

Point de surveillance S 0000003587 CENTRE BOURG Commune: LIGNIERES-CHATELAIN

Localisation exacte 2 RUE DU BOUQUET 80290 LIGNÉES CHATELAIN MITIGEUR CUISINE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	21 °C				25,00
Température de mesure du pH	20,9 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	615 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,10 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,11 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00116728 Référence laboratoire : H_CS22.6382.2

	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	3 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: 00116627 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00116627)

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