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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



NOREADE C.E. BEAUVOIS EN CAMBRESIS

Lille, le 23 mars 2021

3 1 MAI 2021

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE DE WALINCOURT SELVIGNY

Mairie

Place Jean Jaurès ARRIVÉE COURRIER

59127 WALINCOURT-SELVIGNY

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

Résultats

8,9 °C

7,4 unité pH

765 µS/cm

0,44 mg(Cl2)/L

0,48 mg(Cl2)/L

0 SANS OF

0 SANS OF

Type Code

Nom

Prélevé le: lundi 15 mars 2021 à 10h10

Prélèvement

00287651

NOREADE C.E. BEAUVOIS EN CAMBRESIS

par: LEB

Unité de gestion

0038

Type visite: D1

Installation

000706

WALINCOURT

Point de surveillance

P 0000001032 WALINCOURT

Commune: WALINCOURT-SELVIGNY

Localisation exacte

Mesures de terrain

Aspect (qualitatif)

Couleur (qualitatif)

Chlore total

Analyse laboratoire

MAIRIE PLACE JEAN JAURES ROBINET CUISINE

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

Température de l'eau **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** рΗ

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

MINERALISATION Conductivité à 25°C

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION Chlore libre

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Type del'analyse : D1_2P

Code SISE de l'analyse : 00287651 Référence laboratoire : LSE2103-21924

6.50

200 00

9,00

1 100,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,14 NFU				2,00
DIVERS MINERAUX					8
Perchlorate	3,85 µg/L				
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			i e e		
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	39 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					i l
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 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:00287651 page:2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00287651)

Cette eau d'alimentation respecte les recommandations en vigueur concernant la teneur en ions perchlorates et les exigences de qualité réglementaires pour les autres paramètres mesurés.

Pour la Prétecture et par délégation, La Responsable du Service Santé Environnementale Nord,

Judith TRIQUET