

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



1 1 OCT. 2019

ARRIVÉE COURRIER

NOREADE C.E. BEAUVOIS EN CAMBRESIS

Monsieur le Maire

MAIRIE DE WALINCOURT SELVIGNY

Mairie

Place Jean Jaurès

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 : <a href="https://www.eaupotable.sante.gouv.fr">www.eaupotable.sante.gouv.fr</a>

Type Code

Lille, le 7 août 2019

Nom

\_ \_ \_ \_

Prélevé le: jeudi 11 juillet 2019 à 10h59 par: CAR

Prélèvement Unité de gestion 00266254 0038

NOREADE C.E. BEAUVOIS EN CAMBRESIS

Type visite: D1

Installation
Point de surveillance

UDI 000706

WALINCOURT

ype visite.

Point de surveillance Localisation exacte P 0000001032 WALINCOURT

Commune: WALINCOURT-SELVIGNY

ocalisation exacte MAIRIE PLACE JEAN JAURÈS ROBINET CUISINE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	19,9 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					<i>'</i>
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					1
Conductivité à 25°C	752 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					'
Chlore libre	0,48 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,54 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : D1 P

Code SISE de l'analyse : 00266254 Référence laboratoire : LSE1907-29692

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Coloration après filtration simple	<5 mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,37 NFU				2,00
DIVERS MINERAUX					
Perchlorate	4,25 μg/L				
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 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	<1 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL		0		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00266254)

Cette eau d'alimentation respecte les exigences de qualité réglementaires pour les paramètres mesurés mais ne respecte pas les recommandations en vigueur concernant la teneur en ions perchlorates<mark>. Sa consommation est donc déconseillée pour les nourrissons de moins de 6 mois.</mark>

Pour la Préfecture et par délégation,

Le Responsable Adjoint du Service Santé Environnementale Nord,

Frédéric HOSTYN