

MAIRIE DE WALINCOURT SELVIGNY

11 OCT. 2019

ARRIVÉE COURRIER

Lille, le 7 août 2019

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 : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	<b>Prélevé le :</b> jeudi 11 juillet 2019 à 10h59
<b>Prélèvement</b>	<b>00266254</b>		<b>par :</b> CAR
<b>Unité de gestion</b>	0038	NOREADE C.E. BEAUVOIS EN CAMBRESIS	<b>Type visite :</b> D1
<b>Installation</b>	UDI 000706	WALINCOURT	
<b>Point de surveillance</b>	P 0000001032	WALINCOURT	<b>Commune :</b> WALINCOURT-SELVIGNY
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE PLACE JEAN JAURÈS ROBINET CUISINE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	19,9 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	752 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,48 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,54 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)  
Type dell'analyse : D1\_P Code SISE de l'analyse : 00266254 Référence laboratoire : LSE1907-29692

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
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 néphélobimétrique NFU	0,37 NFU				2,00
<b>DIVERS MINERAUX</b>					
Perchlorate	4,25 µg/L				
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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. Sa consommation est donc déconseillée pour les nourrissons de moins de 6 mois.

Pour la Préfecture et par délégation,  
Le Responsable Adjoint du Service Santé Environnementale Nord,

Frédéric HOSTYN