

COMM AGGLO SAINT OMER/LYONNAISE

Lille, le 14 septembre 2016

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE BAYENGHEM LES EPERLECCUES  
47 rue François Millerrand  
62910 BAYENGHEM LES EPERLECCUES

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 sont également disponibles sur le site : [www.eau.pas-de-calais.sante.gouv.fr](http://www.eau.pas-de-calais.sante.gouv.fr)

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00188229		lundi 05 septembre 2016 à 09h45
Unité de gestion	0259	COMM AGGLO SAINT OMER/LYONNAISE	par : CUC
Installation	UDI 000730	EPERLECCUES	Type visite : D1
Point de surveillance	S 000000999	R.M	Commune : BAYENGHEM LES EPERLECCUES
Localisation exacte	robinet sanitaire mairie		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	18,1 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,20 unitépH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	681 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,10 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,14 mg/LCl <sub>2</sub>				

**Analyse laboratoire** Analyse effectuée par LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)  
Type de l'analyse : D1\_2 Code SISE de l'analyse : 0018/004 Référence laboratoire : LSE1809-11062

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 qualif.				
Couleur (qualitatif)	0 qualif.				
Odeur (qualitatif)	0 qualif.				
Saveur (qualitatif)	0 qualif.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,49 NFU				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	36,6 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	15 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	27 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° : 00188229)**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la Préfète du Pas-de-Calais et par délégation,  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

G. JACOB

