

Lille, le 3 février 2015

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE BAYENGHEM LES EPERLECQUES  
47 rue François Mitterrand  
  
62910 BAYENGHEM LES EPERLECQUES

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.eaputable.sante.gouv.fr](http://www.eaputable.sante.gouv.fr)

### COMMUNAUTE AGGLO SAINT OMER

Type	Code	Nom
Prélèvement	<b>00172795</b>	
Unité de gestion	0260	COMMUNAUTE AGGLO SAINT OMER
Installation	UDI 000731	BAYENGHEM
Point de surveillance	P 0000000989	R.M
Localisation exacte		10402A RUE SABLE EVIER CUISINE
Commune		BAYENGHEM LES EPERLECQUES

Prélevé le : mercredi 28 janvier 2015 à 12h59  
par : HOU  
Type visite : D1

#### Mesures de terrain

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

Inférieure supérieure

Inférieure supérieure

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	10,1 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,20 unité pH		6,50	9,00
----	---------------	--	------	------

#### MINERALISATION

Conductivité à 25°C	702 µS/cm		200,00	1 100,00
---------------------	-----------	--	--------	----------

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,17 mg/LCl2			
--------------	--------------	--	--	--

Chlore total	0,17 mg/LCl2			
--------------	--------------	--	--	--

#### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1\_2

Code SISE de l'analyse : 00172416

Référence laboratoire : LSE1501-11029

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

Inférieure supérieure

Inférieure supérieure

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualif.			
---------------------	-----------	--	--	--

Couleur (qualitatif)	0 qualif.			
----------------------	-----------	--	--	--

Odeur (qualitatif)	1 qualif.			
--------------------	-----------	--	--	--

Saveur (qualitatif)	1 qualif.			
---------------------	-----------	--	--	--

Turbidité néphélobimétrique NFU	0,15 NFU			2,00
---------------------------------	----------	--	--	------

PLV : 00172795 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure		inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	38,5 mg/L		50,00		
<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° : 00172795)**

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

Pour le Directeur Général  
 de l'ARS Nord-Pas-de-Calais et par délégation,  
 L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

G. JACOB

