

## RESULTATS D'ANALYSES DU CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Service émetteur : Délégation territoriale du Finistère  
Pôle Santé-Environnement

Courrier arrivé le

27 OCT. 2015

Mairie de PLEYBEN

Prélèvement 00161443  
Unité de gestion 0035 AC PLEYBEN.  
Installation UDI 000701 GARZOLIC-AULNE.  
Point de surveillance BOURG.  
Localisation exacte MAIRIE  
Commune PLEYBEN  
Prélevé le : mardi 06 octobre 2015  
par : MARIE LECHAT LABOCEA  
Type visite : D1

MADAME LE MAIRE  
MAIRIE DE PLEYBEN  
PLACE CHARLES DE GAULLE  
29190 PLEYBEN

### Mesures de terrain

	Résultats	1 - Limites de qualité		2 - Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	14,6 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,60 unitépH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,3 mg/LCl2				
Chlore total	0,4 mg/LCl2				

### Analyse laboratoire

Effectuée par : LABOCEA  
Type : DRAN Code SISE : 00176195 Référence laboratoire : 151005039745011

	Résultats	1 - Limites de qualité		2 - Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrie NFU	0,31 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,60 unitépH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	249 µS/cm			200,00	1100,00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Aluminium total µg/l	22 µg/l				200,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	24 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

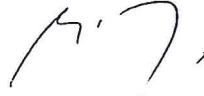
1 - Les limites de qualité réglementaires sont fixées pour des paramètres dont la présence dans l'eau est susceptible de générer des risques immédiats ou à plus long terme pour la santé du consommateur.

2 - Les références de qualité sont des valeurs indicatives établies à des fins de suivi des installations de production et de distribution d'eau et d'évaluation du risque pour la santé des personnes.

## **Conclusion sanitaire**

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

Pour le Directeur général et par délégation,  
l'ingénieur général du génie sanitaire



Brigitte YVON