

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

Service émetteur : Délégation territoriale du Finistère  
Pôle Santé-Environnement

Prélèvement 00145984  
Unité de gestion 0156 CCPBS.  
Installation UDI 000873 BRINGALL.  
Point de surveillance LOCTUDY-BOURG.  
Localisation exacte MAIRIE  
Commune LOCTUDY  
Prélevé le : mardi 15 octobre 2013  
par : MARIE LECHAT  
Type visite : D1

**COURRIER REÇU LE**  
**- 5 NOV. 2013**  
**PAYS BIGOUDEN SUD**

MONSIEUR LE PRESIDENT  
CCPBS  
17 rue RAYMONDE FOLGOAS-GUILLOU  
29122 PONT L'ABBE

**Mesures de terrain**

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'eau

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre

Chlore total

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**inférieure**

**supérieure**

**inférieure**

**supérieure**

16,0 °C

25,00

8,15 unitépH

6,50

9,00

0,4 mg/LCl2

0,5 mg/LCl2

**Analyse laboratoire**

Effectuée par : IDHESA Bretagne Océane - Site de PLOUZANE

Type : DRBFN Code SISE : 00158280 Référence laboratoire : 13101503698501

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Coloration

Odeur (qualitatif)

Saveur (qualitatif)

Turbidité néphélométrique NFU

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH

**FER ET MANGANESE**

Fer total

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)

Nitrates (en NO3)

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

Bactéries coliformes /100ml-MS

Bact. et spores sulfito-rédu./100ml

Entérocoques /100ml-MS

Escherichia coli /100ml -MF

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**inférieure**

**supérieure**

**inférieure**

**supérieure**

<5 mg/L Pt

15,00

0 qualit.

0 qualit.

0,11 NFU

2,00

8,15 unitépH

6,50

9,00

14 µg/l

200,00

433 µS/cm

200,00

1100,00

<0,05 mg/L

0,10

8,8 mg/L

50,00

0 n/mL

0 n/mL

0 n/100mL

0

0 n/100mL

0

0 n/100mL

0

0 n/100mL

0

**Conclusion sanitaire**

Eau d'alimentation conforme aux limites et références de qualité pour les paramètres mesurés.

Pour le Directeur général et par délégation,