

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

Service émetteur : Délégation territoriale du Finistère
Pôle Santé-Environnement

Prélèvement 00153011
Unité de gestion 0022 AC SAINT-RIVOAL.
Installation UDI 000746 BODENA.
Point de surveillance CENTRE.
Localisation exacte MAIRIE
Commune SAINT-RIVOAL
Prélevé le : jeudi 04 septembre 2014
par : MARIE LECHAT LABOCEA
Type visite : D1

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE SAINT-RIVOAL
BOURG

29190 SAINT-RIVOAL

Mesures de terrain

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre

Chlore total

Résultats

1 - Limites de qualité

inférieure supérieure

2 - Références de qualité

inférieure supérieure

19,3 °C

25,00

7,50 unitépH

6,50

9,00

<0,1 mg/LCl2

<0,1 mg/LCl2

Analyse laboratoire

Effectuée par : LABOCEA

Type : DRAN Code SISE : 00166802 Référence laboratoire : 140904032655011

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Coloration

Odeur (qualitatif)

Saveur (qualitatif)

Turbidité néphélométrique NFU

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

MINERALISATION

Conductivité à 25°C

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Aluminium total µg/l

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

Entérocoques /100ml-MS

Escherichia coli /100ml -MF

Résultats

1 - Limites de qualité

inférieure supérieure

2 - Références de qualité

inférieure supérieure

<5 mg/L Pt

0 qualit.

0 qualit.

0,18 NFU

15,00

2,00

7,85 unitépH

6,50

9,00

335 µS/cm

200,00

1100,00

50 µg/l

200,00

<0,05 mg/L

6,6 mg/L

50,00

0,10

0 n/mL

0 n/mL

0 n/100mL

0 n/100mL

0 n/100mL

0

0

0