

Service émetteur : Délégation Départementale du Finistère
Département Santé-environnement

Date : Quimper, le 27 novembre 2018

CC HAUT PAYS BIGOUDEN

(0629)

| | | | | | |
|------------------------------|---------|-------------|--------------------------------|---------------|--|
| Prélèvement | Type | Code | Nom | Prélevé le : | mardi 13 novembre 2018 à 12h30 |
| Installation | UDI | 000865 | SAINT AVE | par : | MANUEL RICH ARS DT 29 |
| Point de surveillance | P | 0000000970T | BOURG.PLOGASTEL-SAINT-GERMAIN. | Type visite : | D2 |
| Localisation exacte | MAIRIE. | | | Motif : | CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH |

| Mesures in situ : | Résultats | Limites de qualité (1) | | Références de qualité (2) | |
|-------------------|-----------|------------------------|------------|---------------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |

ANALYSE PAR : LABOCEA - Site de Quimper 2902

(22 Avenue de la Plage des Gueux, ZA de Créac'h Gwen - CS 13031, 29334 QUIMPER cedex Tél : 02 98 10 28 88)

Type d'analyse : D2MTX (Code SISE : 00223905)

Dossier : 181113071052011

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

| | Résultats | Limites de qualité (1) inférieure | supérieure | Références de qualité (2) inférieure | supérieure |
|--------|-------------|--------------------------------------|------------|---|------------|
| Cuivre | <0,001 mg/L | | 2,00 | | 1,00 |
| Nickel | <1 µg/L | | 20,00 | | |
| Plomb | <1 µg/L | | 10,00 | | |

(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. Elles concernent aussi bien des paramètres microbiologiques que chimiques.

(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 (Prélèvement 00208195)

Eau prélevée conforme aux limites de qualité au moment du prélèvement. Ces teneurs en plomb, en cuivre et en nickel ne valent que pour le point d'utilisation où elles ont été effectivement mesurées. Compte tenu de l'influence du réseau de distribution d'eau (réseau intérieur et éventuellement branchement public) sur la dissolution des métaux, ces valeurs ne sont pas représentatives de la qualité de l'eau pour l'ensemble des consommateurs.

Pour le Directeur départemental,
la responsable du pôle eaux destinées
à la consommation humaine

signé

Janine CONAN