

Installation

Point de surveillance

RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

LANDUDEC

Type visite: D2

Prélevé le: mardi 29 mai 2018 à 10h47

par: KAREN TYMEN LABOCEA

Motif: CTRL SANITAIRE Pb,NI,Cu (AM 12/03)

Délégation Départementale du Finistère Service émetteur : Département Santé-environnement

Date: Quimper, le 12 juin 2018

CC HAUT PAYS BIGOUDEN

(0629)

Code Nom Type 02900183261 Prélèvement

P 000000960T BOURG.LANDUDEC.

000855 KERGAMET. UDI

20, HAMEAU DE MENEZ KERASCOET Localisation exacte

Limites de qualité (1) Références de qualité (2) Mesures in situ: Résultats 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 : 00198968)	Dossier : 180523030985011 Résultats	Limites de qualité (1) inférieure supérieure		Références de qualité (2) inférieure supérieure		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,077 mg/L		2,00		1,00	
Nickel	<1 µg/l		20,00			
Plomb	<1 µg/l		10,00			
	·	·		•		
	I	1	I	I	1	

⁽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.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00183261)

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

Janine CONAN

⁽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.