

RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE  
DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE  
FORET-FOUESNANT (LA)

Service émetteur : Délégation Départementale du Finistère  
Département Santé-environnement

Date : Quimper, le 29 juillet 2021

CC PAYS FOUESNANTAIS\_SAUR

(0698)

Prélèvement Type Code Nom  
02900230665  
Installation UDI 000789 PENALEN.  
Point de surveillance P 0000000894T BOURG.  
Localisation exacte MAIRIE  
Désinfection Flambage

Prélevé le : mercredi 21 juillet 2021 à 11h15

par : RICHARD HUBBARD

Type visite : D2

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 : 00246374)

Dossier : 21072006243701

Limites de qualité (1)

Références de qualité (2)

Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
-----------	------------	------------	------------	------------

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Cuivre	0,068 mg/L	2,00		1,00
Nickel	2 µg/L	20,00		
Plomb	<0,4 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 00230665)

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