



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DU FINISTERE

REÇU LE

- 8 AVR. 2016

MAIRIE DE LANNEANOU



Madame le maire

Service émetteur : Délégation départementale du Finistère
Département veille et sécurité sanitaire
et environnementale
Pôle santé- environnement

29640 LANNEANOU

Affaire suivie par : Janine CONAN

Courriel : janine.conan@ars.sante.fr
Téléphone : 02 98 03 93 17

P. J. : 3

Date : 4 avril 2016

Objet : Contrôle sanitaire des eaux destinées à la
consommation humaine – Bilan 2015.

J'ai l'honneur de vous transmettre ci-joint le bilan du contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine de votre adduction communale pour l'année 2015, établi conformément aux dispositions des articles R.1321-1 et suivants du code de la santé publique.

L'eau distribuée a été conforme aux limites de qualité mais n'a pas satisfait totalement aux références de qualité. Ces références concernent des substances sans incidence directe sur la santé aux teneurs habituellement observées dans l'eau, mais pouvant mettre en évidence un dysfonctionnement du traitement ; elles peuvent aussi être à l'origine d'inconfort ou de désagrément pour le consommateur. L'eau distribuée présente en effet un caractère agressif vis-à-vis des métaux, l'eau mise en distribution à la station communale n'est pas à l'équilibre calco-carbonique.

Vous trouverez ci-joint la note de synthèse relative à la qualité de l'eau distribuée en 2015. Ces informations doivent être transmises aux abonnés avec la facture d'eau (articles D.1321-103 à 105 du code de la santé publique).

Pour le préfet du Finistère,
et par délégation du directeur
général de l'agence régionale de
santé,
l'ingénieur général du génie sanitaire,

Brigitte YVON

Copie :

- DDTM
- SAUR Landivisiau
- Conseil départemental – SEA - Ressources

information sur la qualité de l'eau distribuée en 2015

A.C. LANNEANOU

Dans le cadre du contrôle sanitaire, il a été prélevé, en distribution
12 échantillons d'eau qui ont été analysés par le laboratoire LABOCEA,
agréé par le Ministère de la Santé.

Si la saveur ou la couleur de l'eau du robinet présente un aspect inhabituel, signalez-le à votre distributeur d'eau (coordonnées sur facture).

L'eau n'aime pas stagner !
Après quelques jours d'absence : laissez couler l'eau avant de la boire.

PLOMB :
Dans les immeubles anciens susceptibles d'être équipés de canalisations en plomb, laissez couler l'eau systématiquement avant de la consommer.

Un rapport annuel détaillé est établi par l'ARS : vous pouvez le consulter en mairie.

Les résultats des analyses du contrôle sanitaire effectuées sur le réseau de distribution sont consultables sur internet à l'adresse suivante :
www.eaupotable.sante.gouv.fr

EXIGENCES DE QUALITE :
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.

Les références de qualité sont les 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.

organisation de la distribution, origine de l'eau et protection

La gestion de la distribution est assurée par la SAUR
L'eau distribuée est au préalable traitée à la station de Traon Meur, elle provient du captage de Traon Meur.

nom du captage	protection	avis de l'hydrogéologue	arrêté préfectoral
CAPTAGE TRAON-MEUR	Procédure terminée (captage public)	01/02/98	02/06/00

qualité de l'eau distribuée

bactériologie :

6 analyses conformes sur
6 réalisées

dureté :

TH moyen de 8 °F
eau très peu calcaire

fluor :

l'eau est généralement pauvre en fluor (moins de 0,5 mg/l en moyenne). Le fluor a un rôle efficace pour prévenir l'apparition des caries. Toutefois, avant d'envisager un apport complémentaire en fluor chez l'enfant, il convient de consulter un professionnel de santé.

nitrates :

6 analyses conformes à la limite de qualité de 50 mg/l sur 6 réalisées
teneur maximale : 24 mg/L
teneur moyenne : 22 mg/L

pesticides :

1 analyse conforme sur 1 réalisée à la mise en distribution
limite de qualité : 0,1 µg/l par molécule

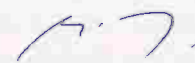
autres paramètres :

L'eau distribuée est agressive vis-à-vis des métaux.

conclusion sanitaire

L'eau a présenté une bonne qualité bactériologique ; elle a été conforme aux limites de qualité pour les autres paramètres mesurés.

Pour le directeur général, et par délégation,
La responsable du pôle santé-environnement,



Brigitte YVON

CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE

BILAN 2015 AC LANNEANOU

Dans le cadre du contrôle sanitaire exercé par l'ARS, 7 échantillons d'eau représentatifs ont été analysés par le LABORATOIRE LABOCEA agréé par le Ministère de la Santé. La gestion de la distribution est assurée par la SAUR le nombre d'abonnés est de 213

bilan quantitatif et qualitatif

conformité bactériologique et chimique (Oui/Non) et nombre d'analyses

Installation	Nom	Bactério	Chimie	CAP			TTP		UDI
				RP	P1	P2	D1		
CAPTAGE STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION UNITE DE DISTRIBUTION	TRAON-MEUR_	O	O	1					
	TRAON-MEUR_	O	O		1	1			
	TRAON-MEUR_	O	O					4	

statistiques par installation

Installation	Nom	Libellé du paramètre	Unité	Valeur moy.	Valeur maxi	Limites de qualité maxi	Nbre de valeurs
CAPTAGE	TRAON-MEUR_	Aluminium total µg/l	µg/l		0,00		1
		Atrazine	µg/l		0,00	2	1
		Atrazine déséthyl	µg/l		0,00	2	1
		Carbone organique total	mg/L C		0,61	10	1
		Diuron	µg/l		0,00	2	1
		Glyphosate	µg/l		0,00	2	1
		Nitrates (en NO3)	mg/L	19	19,00	100	1
STATION DE TRAITEMENT	TRAON-MEUR_	Aluminium total µg/l	µg/l		0,00		1
		Atrazine	µg/l		0,00	0,1	1
		Atrazine déséthyl	µg/l		0,02	0,1	1
		Carbone organique total	mg/L C		0,60		2
		Diuron	µg/l		0,00	0,1	1
		Glyphosate	µg/l		0,00	0,1	1
		Nitrates (en NO3)	mg/L	21	22,00	50	2
		Trihalométhanes (4 substances)	µg/l		0,00	100	1
UNITE DE DISTRIBUTION	TRAON-MEUR_	Nitrates (en NO3)	mg/L	23	24,00	50	4

descriptif sommaire des installations

		Type de traitement	Débit moy. - m3/j	Débit maxi - m3/	Observations
STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION	TRAON-MEUR_	TRAITEMENT PHYS. SIMPLE & DESINFEC.	65	135	production : 24517 m3
		Eau distribuée - m3/an	Population	Observations	
UNITE DE DISTRIBUTION	TRAON-MEUR_	13312	361	conduites : 99 % autre 1 % ; longueur : 28,786 km exportation de Pen ar stang : 1318 m3	
		Volume m3	Date dernier nettoyage	Observations	
TELEGRAPHE		100	07/04/15	absence de rechloration	

observations générales

Le taux de conformité des prélèvements microbiologiques et physico-chimiques par rapport aux limites de qualité est de 100% sur les eaux mises en distribution et distribuées pour les paramètres recherchés. L'eau n'a pas satisfait totalement aux références de qualité en raison de son caractère agressif vis-à-vis des métaux ; l'équilibre calco-carbonique n'est pas atteint.

NO3 mg/l

CAPTAGE TRAON MEUR

