

Service émetteur : Délégation départementale d'Ille-et-Vilaine
Département santé-environnement

Date : Rennes, le 5 juin 2018

REDON

(0044)

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 09 mai 2018 à 10h10
Installation	TTP	000219	STATION DU PARADET	par :	FRANÇOIS KERMORVANT
Point de surveillance	P	0000001110T2	STATION DU PARADET	Type visite :	AU
Localisation exacte			STATION ROBINET EAU TRAITEE SUR EVIER	Motif :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

Mesures in situ :

Résultats

Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	20,0 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	8,5 unitépH			6,50	9,00
----	-------------	--	--	------	------

ANALYSE PAR : Laboratoire d'Etude et de Recherche en Environnement et Santé (LERES) 3501

(15 avenue du Professeur Léon-Bernard - CS 74312 - 35 043 RENNES cedex Tél : 02 99 02 29 22)

Type d'analyse : TOXT (Code SISE : 00122165)	Dossier : 18.2872.1	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>

Résultats

DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES

Anatoxine A	<0,1 µg/l		1,00		
Cylindrospermopsine	<1,4 µg/l		1,00		
Microcystine-LR totale	<0,20 µg/l		1,00		
Microcystine-RR totale	<0,20 µg/l		1,00		
Microcystine-YR totale	<0,20 µg/l		1,00		
Saxitoxine	<2,0 µg/l		1,00		
Somme des microcystines analysées	<SEUIL µg/l		1,00		

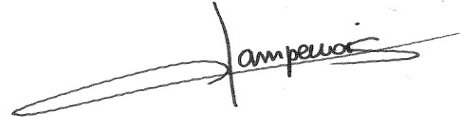
(1) Les limites de qualité réglementaires sont fixées pour des paramètres dont la présence dans l'eau est susceptible de générer des risques immédiats ou à plus long terme pour la santé du consommateur. Elles concernent aussi bien des paramètres microbiologiques que chimiques.

(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 00116134)

Eau d'alimentation respectant les exigences de qualité réglementaires en vigueur (limites et références) pour les paramètres analysés.

Pour le DGARS, et par délégation
l'Ingénieur du Génie Sanitaire

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Champenois', written over a horizontal line.

Benoît CHAMPENOIS