

**RESULTATS DU CONTRÔLE SANITAIRE  
 DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**PLERGUER**

Délégation Départementale d'Ille-et-Vilaine  
 Département Santé-environnement

Rennes, le 27 février 2023

**EAU DU PAYS DE SAINT MALO**

(0089)

<b>Prélèvement</b>	<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	<b>Prélevé le :</b>	mercredi 18 janvier 2023 à 14h15
		03500161982		<b>par :</b>	FRANÇOIS KERMORVANT
<b>Installation</b>	CAP	000040	RETENUE DE BEAUFORT (PONT D'ATELLE)	<b>Type visite :</b>	RS
<b>Point de surveillance</b>	P	0000000063A3	RETENUE DE BEAUFORT (PONT D'ATELLE)	<b>Motif :</b>	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS
<b>Localisation exacte</b>	STATION LOCAL ENREGISTREUR ROBINET EB				

**Mesures in situ :**

**Résultats**

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

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 : RSAD (Code SISE : 00168011)

Dossier : 23.137.1

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

**Résultats**

**DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES**

2,2',4,4',5,5'- hexabromodiphényle	<0,005 µg/L			
2,2',4,4',5,6'- hexabromodiphényle	<0,010 µg/L			
2,2',4,4',5- pentabromodiphényle	<0,005 µg/L			
2,2',4,4',6- pentabromodiphényle	<0,005 µg/L			
2,2',4,4'- tétrabromodiphénylé	<0,005 µg/L			
2,4,4'- tribromodiphénylé	<0,005 µg/L			
Dyphényles éthers bromés (6 congénères)	<SEUIL µg/L			
Sulfonate de perfluorooctane	<0,020 µg/L			

**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

Nickel	2,9 µg/L		20,00	
--------	----------	--	-------	--

**PLASTIFIANTS**

DEHP (2-ethylhexyl phtalate)	<0,20 µg/L			
------------------------------	------------	--	--	--

(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 00161982)**

**Eau brute, avant traitement, conforme aux limites et références de qualité réglementaires en vigueur pour les paramètres analysés.**