

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

**SAINT-MALO**

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

Rennes, le 21 janvier 2022

**SAINT MALO**

**(0085)**

**Type**    **Code**    **Nom**  
**Prélèvement**    03500156492  
**Installation**    UDI 000802 SAINT MALO  
**Point de surveillance**    S 0000000077T EHPAD LA BRIANTAIS  
**Localisation exacte**    UAMJ SANITAIRES ACCUEIL

**Prélevé le :** mercredi 12 janvier 2022 à 13h32

**par :** MATHIEU ALLAIN

**Type visite :** AU

**Motif :** CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX  
DISTRIBUEES

Mesures in situ :	Résultats	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualitatif				
Couleur (qualitatif)	0 qualitatif				
Odeur (qualitatif)	0 qualitatif				
Saveur (qualitatif)	0 qualitatif				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	11,5 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	8,1 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore combiné	0,17 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore libre	0,12 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,29 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

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 : DIV (Code SISE : 00162519)    Dossier : 22.339.1	Résultats	Limites de qualité (1)		Références de qualité (2)	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélométrique NFU	0,20 NFU				2,00
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	29 µg/L				200,00

(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 00156492)**

**Cette analyse s'inscrit dans le cadre d'un recontrôle réalisé à la suite d'un non-respect de la référence de qualité observé sur le prélèvement du 06/01/2022 pour les paramètres fer et turbidité. La référence de qualité réglementaire sur ces paramètres est de nouveau respectée.**