

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

SAINT-GILLES-PLIGEAUX

Délégation Départementale des Côtes d'Armor
Département Santé-environnement

Saint Brieuc, le 16 octobre 2023

SMKBA - SAINT NICOLAS DU PELEM

(0099)

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le :	jeudi 06 juillet 2023 à 10h05			
Installation	UDI	000724	REGION DE ST NICOLAS DU PELEM	par :	LABOCEA - HERVE LE GALL			
Point de surveillance	S	0000001234T	BOURG	Type visite :	D2			
Localisation exacte	ECOLE			Motif :	CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH			
Désinfection		Non						
Mesures in situ :								
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				Résultats	Limites de qualité (1)	Références de qualité (2)		
Température de l'eau				18,2 °C	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
								25,00

ANALYSE PAR : LABOCEA - Site de Ploufragan 2202

(Zoopôle, 7 rue du Sabot BP 54-22440 PLOUFRAGAN Tél : 02 96 01 37 22 Fax 02 96 01 37 50 Responsable : Mme P. RIOU)

Type d'analyse : D2MTX (Code SISE : 00226211)	Dossier : 230705071131011							
				Résultats	Limites de qualité (1)	Références de qualité (2)		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
Cuivre				0,015 mg/L		2,00		1,00
Nickel				1,8 µg/L		20,00		
Plomb				1,4 µg/L		10,00		
PARAMETRES COMPLEMENTAIRES				Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Dispo. intérieur traitement				2 qualitatif				

(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.

Paramètres stabilisés et/ou filtrés : bromates, chlorites, chlorates, sulfures, dureté, MO, Mercure, métaux et minéraux, NO3, NO2, NH4, COT/COD, PO4, chlorophylle, CrVI, cyanures

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00228589)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Ces teneurs en cuivre, plomb et nickel ne sont représentatives que du point d'utilisation où elles ont été mesurées. Compte tenu de l'influence du réseau (réseau intérieur et/ou branchement public) sur la dissolution des métaux, ces valeurs ne sont pas représentatives de la qualité de l'eau pour l'ensemble des consommateurs du réseau de distribution. Ce contrôle a été effectué conjointement à une analyse D1+D2, prévue dans le cadre du contrôle sanitaire (bulletin correspondant adressé en parallèle).