

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

ERQUY

Délégation Départementale des Côtes d'Armor
Département Santé-environnement

Saint Brieuc, le 22 mai 2024

LTM - ERQUY HENANBIHEN PLURIEN

(0741)

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 20 mars 2024 à 08h44			
Installation	UDI	000390	ERQUY (ZONE SUD) PAR PLENEUF	par :	LABOCEA - GUILLAUME LE ROI			
Point de surveillance	P	0000000696T	VILLAGE DE LA COUTURE	Type visite :	D2			
Localisation exacte	ENTREPRISE AUTOSUR			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				11,8 °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 : 00229749)	Dossier : 240308024258011							
				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				0,001 mg/L		2,00		1,00
Nickel				3,2 µg/L		20,00		
Plomb				<1 µg/L		10,00		
PARAMETRES COMPLEMENTAIRES				Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Dispo. intérieur traitement				0 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.

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement 00232128)

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).