

Client : CROZON

Site de prélèvement : EAUPART160C05 - Plage Lostmarc'h

Date de réception : 24/08/2023

MAIRIE DE CROZON

PLACE LÉON BLUM

29160 CROZON
Nature de l'échantillon : Eau de baignade **Point de prélèvement :** Lostmarch **Méthode de prélèvement :** FD T90-521

Prélèvement du : 24/08/2023 à 11:20 **Préleveur :** MADEC GWENDAL - QUIMPER
Horaire de: pleine mer : 10:11 **Basse mer :** 16:35 **Coefficient :** 49

Remarque : Prélèvement sans perche cause orage

Ech 1 : N.T 062770 - Lostmarch

Date de début d'analyse : 24/08/2023

Paramètres	Site	Méthodes	Normes	Résultat	Unités	Référence + Limite Qualité	LQ
PARAMETRES MESURES SUR SITE							
Température de l'air in situ	Q	Par sonde	METR-IN-0096	21.1	°C		
Température de l'eau in situ	Q	Par sonde	METR-IN-0096	17.5	°C		
Transparence secchi in situ	Q		Disque Secchi	>1	mètre		
ANALYSES BACTERIOLOGIQUES							
Entérocoques intestinaux	Q	npp	NF EN ISO 7899-1	< 15	npp/100ml	<370(L)	15
Escherichia coli	Q	npp	NF EN ISO 9308-3	< 15	npp/100ml	<1000(L)	15

Référence et limites de qualité issues: de la note d'information DGS/EA4/2014/106 du 23 mai 2014 en application de la directive 2006-7-CE

Copie à :

Sites de LABOCEA : B : Brest-Plouzané - C : Combourg - F : Fougères - P : Ploufragan - Q : Quimper

 Seuls les prestations identifiées par  sont réalisées sous couvert de l'accréditation.

Cette analyse a été réalisée à la demande de l'ARS Bretagne dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des baignades.

 Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à analyse, et le cas échéant au prélèvement si effectué par LABOCEA. Si le prélèvement n'est pas réalisé par le laboratoire, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Le laboratoire est responsable de toutes les informations fournies dans le rapport sauf celles fournies par le client (identifiées *en italique*) qui peuvent affecter la validité des résultats.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Résultats précédés du signe < correspondant aux limites de quantification (LQ). (ec) = en cours d'analyse - N/A = non analysé - NI = non interprétable - * = nombre estimé - PRESENCE = 1 à 2 colonies - 0 = non détecté - PNQ = présence non quantifiable en raison d'une flore interférente.

Pour déclarer ou non la conformité, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée aux résultats (incertitudes communiquées sur demande).

La déclaration de conformité est couverte par l'accréditation si toutes les analyses sont couvertes par l'accréditation.

Laboratoire agréé par les ministères chargés de l'agriculture, de la santé et de l'environnement (voir site internet de ces ministères).

Validation scientifique par :

 CLOAREC HELENE Technicien microbiologiste
 MOREAU-HAUG EMMANUELLE Responsable prélèvements

Validation administrative le : 28/08/2023 par :

Hélène CLOAREC Technicien microbiologiste


GIP LABOCEA

 22, avenue Plage des Gueux - CS 13031 - 29334 QUIMPER CEDEX - Tél : 02 96 69 02 10 - Fax 02 98 10 28 60
 contact@labocea.fr - site internet : labocea.fr
 TVA : FR 07130002082 - N° SIRET : 13000208200019 - Code APE : 7120B - N° d'organisme formateur : 53220854922