



N° Dossier : 20080605529902

Client : LA FOREST LANDERNEAU

Site de prélèvement : Grève du château

Date de réception : 07/08/2020-Site de Brest

MAIRIE DE LA FOREST LANDERNEAU

BOURG

29800 LA FOREST LANDERNEAU

Nature de l'échantillon : Eau de baignade Point de prélèvement : Grève du château Méthode de prélèvement : FD T90-521
 Prélèvement du : 07/08/2020 à 08:42 Préleveur : PODEUR MARION - BREST
 Horaire de: pleine mer : 08:06 Basse mer : 14:27 Coefficient : 79

Contexte environnemental	Caractéristiques Terrain	Autres informations
Météo : PEU NUAGEUX Etat du plan d'eau : CALME Fréquentation : NULLE <u>Autres observations</u>	Coloration : NORMALE Matières flottantes : ABSENCE Tensio actifs : ABSENCE Mousses (algues) : ABSENCE Huiles minérales : ABSENCE Algues vertes : ABSENCE Phénol (odeur) : ABSENCE	Animaux : ABSENCE Déchets dans l'eau : ABSENCE Déchets plage : ABSENCE Entretien plage : ABSENCE Sanitaires : ABSENCE Entretien sanitaires : Non renseigné Affichage résultats : ABSENCE date du dernier résultats :

Ech 1 : N.T 038873 - Grève du château

Date de début d'analyse : 07/08/2020

Paramètres	Méthodes	Normes	Résultat	Unités	Référence + Limite Qualité	LQ
ANALYSES BACTERIOLOGIQUES						
Entérocoques intestinaux	B	npp	NF EN ISO 7899-1	46	npp/100ml	< 100(R) <200(L) 15
Escherichia coli	B	npp	NF EN ISO 9308-3	< 15	npp/100ml	< 250(R) <500(L) 15
PARAMETRES MESURES SUR SITE						
Température de l'air in situ	B	Par sonde	Méthode interne : ANA-10.GUA.24.BQ V1	18.2	°C	
Température de l'eau corrigée in situ	B	Par sonde	Méthode interne : ANA-10.GUA.24.BQ	20.3	°C	

Référence et limites de qualité issues: code de la santé publique

Copie à :

Validation scientifique par :

 LE GENT LAURENT Chef de service Microbiologie
 RIOU PATRICE Responsable Technique

Validation administrative par :

Laurent LEGENT Chef de service Microbic

B : Analyse réalisée sur le site de Brest Accréditation n°1-1827 Q : Analyse réalisée sur le site de Quimper Accréditation n°1-1828 P : Analyse réalisée sur le site de Ploufragan Accréditation n°1-5676

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.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole miniaturisé

Ce rapport annule et remplace tout rapport partiel émis précédemment..

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 tous les paramètres sont couverts par l'accréditation. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à essai et le cas échéant au prélèvement lorsqu'il est effectué par LABOCEA.

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

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements et des analyses terrains et/ou des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux - portée détaillée de l'agrément disponible sur demande

G.I.P LABOCEA

 7 rue du sabot - CS 30054 - Zoopole - 22440 PLOUFRAGAN - Tél : 02 96 01 37 22 - Fax 02 96 01 37 50
 22, avenue Plage des Gueux - CS 13031 - 29334 QUIMPER CEDEX - Tél : 02 98 10 28 88 - Fax 02 98 10 28 60
 120, avenue Alexis de Rochon BP 52 - CS 10052 - 29280 PLOUZANE - Tél : 02 98 34 11 00 - Fax : 02 98 34 11 01
 contact@laboce.fr - site internet : laboce.fr



N° Dossier : 20080605529901

Client : LA FOREST LANDERNEAU

Site de prélèvement : Grève de la gare

Date de réception : 07/08/2020-Site de Brest

MAIRIE DE LA FOREST LANDERNEAU

BOURG




29800 LA FOREST LANDERNEAU

Nature de l'échantillon : Eau de baignade Point de prélèvement : Grève de la gare Méthode de prélèvement : FD T90-521
 Prélèvement du : 07/08/2020 à 08:28 Préleveur : PODEUR MARION - BREST
 Horaire de: pleine mer : 08:06 Basse mer : 14:27 Coefficient : 79

Contexte environnemental	Caractéristiques Terrain	Autres informations
Météo : PEU NUAGEUX Etat du plan d'eau : CALME Fréquentation : NULLE <u>Autres observations</u>	Coloration : NORMALE Matières flottantes : ABSENCE Tensio actifs : ABSENCE Mousses (algues) : ABSENCE Huiles minérales : ABSENCE Algues vertes : ABSENCE Phénol (odeur) : ABSENCE	Animaux : ABSENCE Déchets dans l'eau : ABSENCE Déchets plage : ABSENCE Entretien plage : ABSENCE Sanitaires : ABSENCE Entretien sanitaires : Non renseigné Affichage résultats : ABSENCE date du dernier résultats :

Ech 1 : N.T 038872 - Grève de la gare

Date de début d'analyse : 07/08/2020

Paramètres	Méthodes	Normes	Résultat	Unités	Référence + Limite Qualité	LQ
ANALYSES BACTERIOLOGIQUES						
 Entérocoques intestinaux	B	npp	NF EN ISO 7899-1	<15	npp/100ml	< 100(R) <200(L) 15
 Escherichia coli	B	npp	NF EN ISO 9308-3	15	npp/100ml	< 250(R) <500(L) 15
PARAMETRES MESURES SUR SITE						
Température de l'air in situ	B	Par sonde	Méthode interne : ANA-10.GUA.24.BQ V1	18	°C	
 Température de l'eau corrigée in situ	B	Par sonde	Méthode interne : ANA-10.GUA.24.BQ	20.6	°C	

Référence et limites de qualité issues: code de la santé publique

Copie à :

Validation scientifique par :

 LE GENT LAURENT Chef de service Microbiologie
 RIOU PATRICE Responsable Technique


Validation administrative par :

Laurent LEGENT Chef de service Microbic



B : Analyse réalisée sur le site de Brest Accréditation n°1-1827 Q : Analyse réalisée sur le site de Quimper Accréditation n°1-1828 P : Analyse réalisée sur le site de Ploufragan Accréditation n°1-5676

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.

 Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole miniaturisé 

Ce rapport annule et remplace tout rapport partiel émis précédemment.

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 tous les paramètres sont couverts par l'accréditation. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à essai et le cas échéant au prélèvement lorsqu'il est effectué par LABOCEA.

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

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements et des analyses terrains et/ou des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux - portée détaillée de l'agrément disponible sur demande

G.I.P LABOCEA

 7 rue du sabot - CS 30054 - Zoopole - 22440 PLOUFRAGAN - Tél : 02 96 01 37 22 - Fax 02 96 01 37 50
 22, avenue Plage des Gueux - CS 13031 - 29334 QUIMPER CEDEX- Tél : 02 98 10 28 88 - Fax 02 98 10 28 60
 120, avenue Alexis de Rochon BP 52 - CS 10052 - 29280 PLOUZANE - Tél : 02 98 34 11 00 - Fax : 02 98 34 11 01
 contact@labocea.fr - site internet : labocea.fr