

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE BAINNADES

LACANAU

LE MOUTCHIC

Le Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Nouvelle Aquitaine certifie que le prélèvement d'eau destinée à la baignade effectué le : **28/08/2018** a révélé, après analyse, une

Eau de bonne qualité pour la baignade *

Résultat(s) détaillé(s) de la saison

Date du prélèvement	17/07/2018	24/07/2018	14/08/2018	21/08/2018	28/08/2018
Entérocoques /100ml (MP)	15	<15	<15	<15	<15
Escherichia coli / 100ml (MP)	<15	61	<15	15	<15
Interprétation	Bon (*)	Bon (*)	Bon (*)	Bon (*)	Bon (*)

Qualification d'un prélèvement	Bonne qualité	Qualité moyenne	Mauvaise qualité
Entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)	<= 100	> 100 et <= 660	> 660
Escherichia Coli (UFC/100 ml)	<= 100	> 100 et <= 1800	> 1800

*	Eau de bonne qualité	High - quality water	Zum baden gut geeignetes wasser	Agua de buena calidad
**	Eau de qualité moyenne	Average quality water	Zum baden noch geeignetes wasser	Agua de calidad intermedia
***	Eau de mauvaise qualité	Low quality water	Zum baden nicht geeignetes wasser	Agua de mala calidad

Classement de l'année 2017 : Excellent



Signé à Bordeaux le 31 août 2018
Pour le Directeur, L'ingénieur d'études sanitaires



DANIELE BERDOY

----- Durant la saison balnéaire, ce présent document doit être obligatoirement affiché à proximité immédiate de l'eau de la baignade concernée, conformément à l'article D.1332-32 du Code de la Santé Publique. -----Site internet: baignades.sante.gouv.fr

RAPPORT D'ESSAI N° HY1807805-v1

Destinataire

MAIRIE DE LACANAU
 MAIRIE
 31 AVENUE DE LA LIBERATION
 33680 LACANAU
 FRANCE

Demandé par : ARS 33
 Exploitant : 00384 MAIRIE DE LACANAU - MAIRIE - LACANAU
 Motif : CS - Contrôle sanitaire prévu par l'A.P.
 Nombre de prélèvements : 1

Identification du prélèvement n°1

PSV : 0000002949
 Nom du PSV : LE MOUTCHIC
 Type d'eau : EB EAU DE BAINNADE
 Type analyse : TBAI_ARS; BAI_ARS
 UGE : -
 Installation : - 002094 LE MOUTCHIC

Commune : LACANAU
 Localisation exacte :
 Type de visite : AU_BAI

Date de prélèvement : 28/08/2018
 Heure de Prélèvement : 13H30
 Date de réception : 28/08/2018
 Heure de réception : 14H30

Préleveur : FREMY
 Température réception :
 Météo du jour : Ensoleillé

Précision :
 Méthode de prélèvement : FD T 90-521 @

Date début analyse : 28/08/2018
 Date d'édition : 30/08/2018

Recherches effectuées	Sous-traitant	Méthodes	Résultats d'analyses	Unité	Limite (1)	Réf. (2)
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Changement anormal de coloration		Observation	CONFORME			
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES						
Huiles minérales		Observation	ABSENCE (ARS)			
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Affichage sur site		Observation	Mis à jour			
Température de l'eau		Méth int PR23-11-I-08 @	24,1	°C		
Substance tensio active/mousse		Observation	ABSENCE (ARS)			
Résidus goudronneux et matières flottantes		Observation	ABSENCE (ARS)			
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Entérocoques /100ml (MP)		NF EN ISO 7899-1 @	< 15	NPP / 100ml	660	
Escherichia coli / 100ml - MP		NF EN ISO 9308-3 @	< 15	NPP / 100ml	1800	

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence du Laboratoire Départemental d'Analyses de Gironde pour les seuls essais repérés par le symbole @.

(1) Limite qualité selon la réglementation en vigueur
 (2) Référence qualité selon la réglementation en vigueur

LDA33 – Laboratoire Départemental d'Analyses
Direction de la Valorisation des Ressources et des Territoires

Le rapport d'essai ne se rapporte qu'aux objets soumis à l'essai et ne peut être reproduit que sous sa forme intégrale. Les résultats ne tiennent pas compte des incertitudes de mesure. Elles peuvent être communiquées sur demande lorsque celles-ci sont disponibles. Analyse réalisée dans le cadre du contrôle sanitaire organisé par l'Agence Régionale de Santé Nouvelle-Aquitaine. Les dates de début d'analyse de chaque essai peuvent être communiquées sur demande.

Nathalie GOURNIER Assistante
responsable Qualité/Technique



Rapport d'essai n° HY1807805-v1 - Date d'édition : 30/08/2018