



Laboratoire agrée par :

- le Ministère de la Santé

- le Ministère en charge de l'Environnement

Draguignan, le 21/07/2023

Rapport d'essai définitif

COMMUNE SALERNES
PLACE GEORGES CLEMENCEAU

83690 SALERNES

Autre(s) destinataire(s):

Numéro Labo : 2023.9054-1

Déposé le.....: 19/07/2023 12:08

Prélevé le.....: 19/07/2023 par METGE JEAN-MICHEL

Méthode de prélèvement.....: FD T 90-521 (c); NF EN ISO 19 458 (c) - prélèvement en subsurface

Motif de prélèvement.....: Contrôle sanitaire

Type de visite : **Baignade**

N� �chantillon	Heure Prélèvement	Commune	N� et nom du Point	Type analyse	Début d'analyse
2023.9054-1-1	11:52	SALERNES	2869 BAINNADE DE LA MUIE	Eau de baignade (eau douce)	19/07/2023

Résultats

N� �chantillon	Localisation exacte	Température de l'eau au moment du prélèvement Méthode à la sonde	Escherichia coli NPP NF EN ISO 9308-3	Entérocoques intest. NPP NF EN ISO 7899-1
2023.9054-1-1	BAINNADE DE LA MUIE	21.7 �C (c)	15 /100 ml (c)	77 /100 ml (c)

	Escherichia coli	Entérocoques intestinaux
Eau de Baignade Douce	1800 NPP/100mL	660 NPP/100mL
Eau de Baignade	1000 NPP/100mL	370 NPP/100mL

Note d'information N DGS/eA4/2014/166 du 23 Mai 2014 relative aux modalités de recensement, d'exercice du contrôle sanitaire et de classement des eaux de baignades pour chaque saison balnéaire à compter de l'année 2014, complétée par les exigences spécifiques de l'ARS DT 83.

#: Les limites impératives (Lim. Imp.) sont issues des textes r glementaires en vigueur; les paramètres qui dépassent les Lim. Imp. apparaissent en **italique-gras-souligné**

Thierry PARZYS
Responsable du Pôle Laboratoire et Risques Sanitaires

(c) : Essais et / ou prélèvements couverts par l'accréditation COFRAC. L'accréditation de la section essais du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

(e) : Essais réalisés sous couvert de l'agrément du Ministère en charge de l'Environnement dans les conditions de l'arrêté du 27 Octobre 2011.

(S) Essais réalisés par le laboratoire CARSO-LSEHL sur le site de Vénissieux (n  portée 1-1531)

Le rapport ne concerne que les échantillons soumis à analyse. Il contient 1 page(s). La reproduction partielle de ce rapport et la référence à l'accréditation du laboratoire sont strictement interdits. Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Les conclusions r glementaires sont couvertes par l'accréditation si l'ensemble des résultats pris en considération pour conclure sont couverts par l'accréditation. Les données concernant la réception, la conservation, le traitement pré-analytique, le traitement analytique et les incertitudes sont transmises sur demande. Ce rapport n'est valable que signé par une personne habilitée. Lorsque le prélèvement est réalisé par le client ou son mandataire, le LDAI83 ne peut être tenu pour responsable de l'exactitude des données fournies par le client et reportées sur le rapport d'essais.

LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET D'INGENIERIE DU VAR – Tel: 04.83.95.32.30 - Ldai83@var.fr

Site de Draguignan: 375, rue jean Aicard - 83300 DRAGUIGNAN - Site de Toulon: 6, Avenue François Cuzin - 83000 TOULON

N  labo :
2023.9054-1

Modèle:
B.HY_02
Version :
07

Page 1 / 1