

prélèvements - analyses - formations - audits - R&D

Agréé par le Ministère de la Santé et des Sports (portée disponible sur demande)

Autosurveillance baignades site VOGUE

EPTB du Bassin Versant de l'Ardèche

Monsieur le Président

Allée du Château 07200 VOGUE



RAPPORT D'ANALYSES

Villeneuve de Berg, le 31/07/2025

Recu au plateau technique le

Analyse commencée le

: 30/07/25

: 30/07/25

Demandeur / n° client

Autosurveillance baignades site VOGUE / 3243

N° Client : 3243

N° Dossier : 000170816 N° Echantillon: 25-34214

Motif Examen : Autosurveillance

Prochain prélèvement prévu le 06/08/2025

Produit analysé : Eau de baignade Localisation : Vogüé Village : Vogüé / 07 Commune et département

Lieu de prélèvement : Plage du Vieux Pont

Prélevé par Noel GRECQ VIDAL, le 30/07/2025

seion la norme FD T 90-521 et NF EN ISO 19458

Conditions de prélèvement : Par immersion selon directive 2006/7/CE

Température de l'échantillon: 18,4 °C

Observations : Aspect - Couleur : Clair et sans couleur

Transparence : Visibilité du fond Nombre de baigneurs ce jour : 0

Conditions climatiques lors du prélèvement : Ensoleillé

: contrôle qualité eau de baignade selon valeurs seuils pour un échantillon unique en UFC / 100 mL proposées dans le rapport AFSSET -Type d'analyses

2007 en réponse à la demande d'appui scientifique et technique de la saisine AFSSET n°2006/011/DGS/SD7A-n°1537

Paramètres analysés	Méthodes	Résultats	Unités	Qualification des résultats
Escherichia coli	BKR 23/08-06/12 dilutions successives	55	UFC / 100 ml	Bonne
Entérocoques intestinaux	COMPASS® Entero Agar Biokar dilutions successives	42	UFC / 100 ml	Bonne

NPP : Nombre le plus probable nc : non communiqué па : non applicable UFC : Unités formant colonie

Qualification	Escherichia coli	Entérocoques intestinaux < ou = 100 >100 et < ou = 660	
Bonne	< ou = 100		
Moyenne	>100 et < ou = 1800		
Mauvaise	>1800	>660	



CONCLUSION:

Eau de baignade de Bonne Qualité (High-quality water)

> Caroline CHAILLAN Responsable Technique

La Qualité de l'eau correspond à la moins bonne qualité des deux paramètres analysés

La déclaration de conformité ne tient pas compte de l'incertitude sur les résultats (disponible sur demande).

Ce rapport d'analyse ne concerne que l'échantillon soumis à l'essai, ou le type de produit soumis à l'essai (R&D), et tel qu'il a été reçu si prélevé par le client. Les informations liées à l'échantillon sont fournies par le client, sauf lorsque le prélèvement est réalisé par le laboratoire. Le laboratoire est exonéré de responsabilité pour les données fournies par le client. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme fac-similé photographique intégral. Tout résultat pouvant porter atteinte à la santé publique doit faire l'objet d'une déclaration de votre part auprès des services officiels. Si vous avez besoin de conseils dans l'interprétation des résultats, merci de nous consulter.

Laboratoire CERES (Siège social) Plaine de la Chapelle - 07170 Villeneuve-de-Berg

Tél. 04 75 94 31 90 - Fax 04 75 94 33 40 - Site Internet : www.lab-ceres.com - Email : contact@lab-ceres.com

N° de TVA intracommunautaire : FR 47419921580 N° Siret 419 921 580 00017 S.A.S. ACMARIS au Capital de 7317,54 €

1/1