

Dossier n° : 220620 024676 01  
Echantillon n° : 643256  
Motif : Baignades  
Rapport n° : 22062002467601-5 494-1  
Ref. commande : devis 1136-22

MAIRIE LONGAGES  
RUE DE LA PRADE  
31410 LONGAGES

### Informations laboratoire

Date et heure de réception : 20/06/2022 à 15:42 Reçu au LD31 par : DASSONVILLE DAMIEN

### Informations prélèvement

Point prélèvement : LONGAGES - SITE CLIENT  
Localisation : LAC DE LONGAGES  
Date et heure de prélèvement : 20/06/22  
Prélevé par : Dassonville Damien (LD31-EVA)  
Méthode prélèv. : FD T90-521  
Prélève. COFRAC : OUI Prélèvement Agréé : OUI

Date de début d'analyse : 20/06/22 Date de validation : 23/06/22

ANALYSES	METHODE	RESULTAT	Unité	Limite de qualité	A	ST
<b>Mesures in situ</b>						
<b>C</b> Conductivité	NF EN 27888	471	µS/cm à 25 C°			
<b>C</b> pH	NF EN ISO 10523	8.3	unité pH	>=6 et <=9		
<b>C</b> Température eau	I-IEP-015 Mesure électrique	28	° C			
<b>Contrôle microbiologique</b>						
<b>C</b> Escherichia coli	NF EN ISO 9308-3	77	NPP/100ml	<1800		
<b>C</b> Entérocoques intestinaux	NF EN ISO 7899-1	30	NPP/100ml	<660		
<b>Cyanobactéries</b>						
Présence de cyanobactéries (O/N)	I-MIE-037	Absence cyanobactéries	/ 100 ml			

### Conclusion :

Résultats bactériologiques CONFORMES à la note d'information des eaux de baignade DGS/EA4/2014/166 du 23 mai 2014.

A : Paramètre agréé par le Ministère chargé de l'Environnement.  
ST : Paramètre sous-traité dans un autre laboratoire.

# : Analyse réalisée uniquement sur la phase aqueuse de l'échantillon (sans prise en compte des MES).

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à analyses.

Dans le cas de prélèvements non réalisés par le LD31EVA, les résultats sont rendus sous accréditation sous réserve des conditions de prélèvement, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

Les informations fournies par le client qui peuvent affecter la validité des résultats exonèrent de responsabilité le laboratoire.

La déclaration de conformité est couverte par l'accréditation COFRAC lorsque toutes les prestations sont rendues accréditées.

Les incertitudes associées aux résultats sont fournies sur demande.

Il n'a pas été tenu compte des incertitudes analytiques pour la déclaration de conformité aux seuils réglementaires ou aux spécifications client.

Date de validation des résultats : 23/06/22

Responsable Technique Validation



Séverine BESSIERE