



PHILIPPE COMBROUZE
Ingénieur conseil en Hydrobiologie Ichtyologie

Qualyse	
Echantillon N°	22LH-6662-1
Edité le:	20-juil-22

**Rapport d'Analyse des Cyanobactéries
(Type Baignade)**

Echantillons		Port D'Envaux - BG Charente		Date de réception	19-juil-22
Type de prélèvement				Heure de réception	13h00
Prélevé par				Analyse commencée le	19-juil-22
Date de prélèvement		18-juil-22		Analyse terminée le	20-juil-22
Heure de prélèvement		12h09		Identifiant opérateur	PC
Présence de Cyanobactéries Toxinogènes				Autres microalgues caractéristiques de l'échantillon:	
Echantillon Eau brute	Négative		Chrysophycées Synura > 50 % de la biomasse totale		
Liste des taxons	Dénombrement des colonies ou filaments		Concentration cellulaire	Biovolumes	
Concentration cellulaire totale en Cyanobactéries Toxinogènes		0	Cellules/mL	Biovolume Total 0,000 mm ³ /L	
Biovolume total en Cyanobactéries toxinogènes < 1 mm³/L					

Analyse substrat associé: OUI 22LH-6662-3	
Présence de Cyanobactéries benthiques toxinogènes: OUI	
Liste des taxons toxinogènes benthiques: Oscillatoria	Biovolume significatif : OUI

Philippe Combrouze

S.A.S. AQUA GESTION
au capital de 45 734,71 €

Siège social :
Veyrières
87130 Neuvis-Entier
Tél. 05 55 69 28 28
Fax 05 55 69 28 27