

EAUX DE BAINADES Contrôle sanitaire

Département Santé Environnement

Macon le : 22 juillet 2024

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE

71210 TORCY

Baignade : ETANG DE TORCY NEUF

en Eau superficielle

prélevé le : 15/07/2024

par : Laboratoire CARSO LYON

Motif : Contrôle sanitaire

Code du prélèvement : 07100063592

Code Sise du site : 071001281

Point de surveillance :

Commune : 71210 TORCY

Code SISE du PSV : 0710000001820

PSV - Nom STADE NAUTIQUE

FRC1371540D071014

Résultats

Valeurs limites

Résultats des mesures de terrain	Résultats		Valeurs limites	
	valeur	Unité	bon/moyen	moyen/mauvais
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
AFFICHAGE DES RÉSULTATS SUR LE SITE	ABSENCE	SANS OBJET		
DEVELOPPEMENT BIOFILM	0	SANS OBJET		
FRÉQUENTATION AU MOMENT DU PLV	nulle	SANS OBJET		
NÉBULOSITÉ	S	SANS OBJET		
TEMPÉRATURE DE L'AIR	24,9	°C		
TEMPÉRATURE DE L'EAU	24,1	°C		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET		
RÉSIDUS GOUDRONEUX ET MATIÈRES FLOTTANT	ABSENCE	SANS OBJET		
TRANSPARENCE SECCHI	1,2	m		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES				
HUILES MINÉRALES	ABSENCE	SANS OBJET		
PHENOL	ABSENCE	SANS OBJET		
SUBSTANCES TENSIO-ACTIVES /MOUSSE	ABSENCE	SANS OBJET		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
PH	8,9	unité pH		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
CHLOROPHYLLE A	<0,5	µg/L		
OXYGÈNE DISSOUS	8,9	mg/L		
OXYGÈNE DISSOUS % SATURATION	108,5	%		

Références et résultats de l'analyse laboratoire

Analyse effectuée par : Laboratoire CARSO LYON

Type d'analyse : BG

Code SISE de l'analyse : 00071646

Code laboratoire de l'analyse : 6901

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	15	n/(100mL)	100	660
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	46	n/(100mL)	100	1800

Interprétation globale du prélèvement : Bon

EAUX DE BAINADES Contrôle sanitaire

Département Santé Environnement

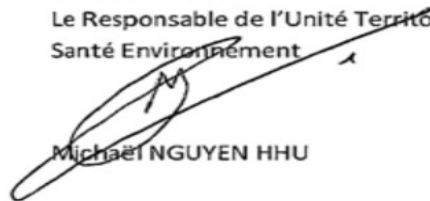
Macon le : 22 juillet 2024

Code PLV : 00063592

Conclusion sanitaire de l'ARS

Eau de bonne qualité microbiologique pour la baignade et les activités nautiques. Conforme aux valeurs impératives et aux valeurs guides fixées par la réglementation.

Pour le Préfet,
Le Responsable de l'Unité Territoriale
Santé Environnement



Michaël NGUYEN HHU