

MAIRIE DE MENTHON  
SAINT BERNARD

15 JUN 2023

COURRIER ARRIVÉ

Lidal  
22, Rue du Pré-Fornet SEYNOD  
CS 70042  
74600 ANNECY  
Téléphone : 04 50 45 82 56  
Télécopie : 04 50 45 63 31  
E-mail : lidal@laboratoire-lidal.fr

Seynod, le 09/06/2023

MAIRIE DE MENTHON ST BERNARD  
284 RUE SAINT BERNARD  
74290 MENTHON ST BERNARD

## RAPPORT D'ANALYSE Eau de baignade E23.2211.1\_20230609142342

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à l'essai, tels qu'ils ont été reçus sauf si prélevés par le LIDAL. Il comporte 2 pages. L'accréditation de la Section Laboratoires du COFRAC atteste de la compétence des Laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par X. Elle ne couvre ni les critères, ni la conclusion, ni les commentaires éventuels. Pour déclarer, ou non, la conformité ou la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat (incertitudes établies par le laboratoire et communiquées sur demande). Le laboratoire ne peut être tenu pour responsable en cas d'erreur concernant les informations fournies par le demandeur d'analyses (informations repérées par un astérisque \*).

<b>Date de prélèvement :</b>	07/06/2023 14:16	<b>Nom Installation * :</b>	
<b>Date de réception :</b>	07/06/2023 15:38	<b>Code et Nom PSV * :</b>	0000003983 - PLAGES MUNICIPALES
<b>Date début analyse :</b>	07/06/2023	<b>Commune* :</b>	MENTHON-SAINT-BERNARD
<b>Prélevé par :</b>	TAVERNIER Jade - JTA	<b>Localisation exacte :</b>	A l'angle du ponton
<b>X Normes :</b>	FD T90-521 et NF EN ISO 19458	<b>Type d'eau* :</b>	EB - EAU DE BAIN
<b>Motif* :</b>	CONTROLE SANITAIRE PREUVE PAR L'A.P.	<b>Type d'analyse* :</b>	BAI_N
<b>Type visite* :</b>	AU_BAI - BAIN	<b>Type traitement* :</b>	
<b>Code et nom UGE* :</b>	3351 - MENTHON MUNICIPALE	<b>Type d'installation* :</b>	BAI

PARAMETRE ANALYTIQUE	RESULTATS	UNITE	LIMITE DE QUALITE	REFERENCES DE QUALITE	METHODES
----------------------	-----------	-------	-------------------	-----------------------	----------

### BACTÉRIOLOGIQUE

X Entérocoques NPP (microplaques)	15	NPP/100ml	≤660	NF EN ISO 7899-1
X Escherichia coli NPP (microplaques)	<15	NPP/100ml	≤1800	NF EN ISO 9308-3

### PHYSICO-CHIMIQUE

X Conductivité à 25°C (par compensation de T°C)	284	µS/cm		NF EN 27888
---	-----	-------	--	-------------

### TERRAIN

Nébulosité	Soleil			Observation
Nébulosité à J-1	Soleil			Observation
Vent	Faible			Observation
Température de l'air	22,8	°C		Méthode à la sonde
Température Eau	20,0	°C		Méthode à la sonde
Transparence	>1	m		NF EN ISO 7027-2
X pH	8,3	unité pH		NF EN ISO 10523
Couleur	Normal			Qualitatif
Huiles minérales	Absence			Observation
Présence flottants goudrons	Absence			Observation
Tensioactifs et mousses	Absence			Observation
Phénol	Absence			Observation
Etat du plan d'eau	Calme			Observation
Déchets dans l'eau	NON			Observation
Fréquentation instantanée (Nombre de baigneurs)	15	baigneurs		Observation
Affichage des résultats	Absence			Observation
Synthèse profil des eaux	Absence			Observation
Fréquentation de la plage	Moyenne			Observation
Déchets sur plage	NON			Observation
Présence d'animaux	NON			Observation
Propreté de la plage	Satisfaisant			Observation
Propreté des sanitaires	Satisfaisant			Observation



Lidal  
22, Rue du Pré-Fornet SEYNOD  
CS 70042  
74600 ANNECY  
Téléphone : 04 50 45 82 56  
Télécopie : 04 50 45 63 31  
E-mail : lidal@laboratoire-lidal.fr

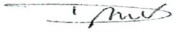
Seynod, le 09/06/2023

MAIRIE DE MENTHON ST BERNARD  
284 RUE SAINT BERNARD  
74290 MENTHON ST BERNARD

Déclaration conformité échantillon E23.2211.1

Eau de baignade respectant les seuils impératifs de qualité.

**VIDALE DUSONCHET Muriel**  
Resp. unité Hygiène Alimentaire



**BURNAT Lydie**  
Resp. unité Chimie des eaux



**CANCOUET Julie**  
Resp. unité logistique

