

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

Seynod, le 18/08/2025

MAIRIE DE MONTRIOND
15 VIEILLE ROUTE
74110 MONTRIOND



RAPPORT D'ANALYSE Eau de baignade E25.3711.1_20250818173443

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 1 page. 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 sauf si tous les résultats pris en considération pour conclure sont couverts par l'accréditation. 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 *).

Date de prélèvement :	14/08/2025 11:04	Nom Installation * :	
Date de réception :	14/08/2025 15:06	Code et Nom PSV * :	0000006173 - REMPLISSAGE MONTRIOND
Date début analyse :	14/08/2025	Commune* :	MONTRIOND
Prélevé par :	CASTELLVI Alice - ACA	Localisation exacte :	arrivée eau remplissage
X Normes :	FD T90-521 et NF EN ISO 19458	Type d'eau* :	
Motif * :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.	Type d'analyse* :	BAIRO
Type visite* :	AU_BAI - BAIGNADE	Type traitement* :	
Code et nom UGE* :	3377 - MONTRIOND MUNICIPALE	Type d'installation* :	ART

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

BACTÉRIOLOGIQUE

X Entérocoques NPP (microplaques)	<15	NPP/100ml	≤200	NF EN ISO 7899-1	
X Escherichia coli NPP (microplaques)	<15	NPP/100ml	≤500	NF EN ISO 9308-3	

PHYSICO-CHIMIQUE

X Conductivité à 25°C (par compensation de T°C)	247	µS/cm		NF EN 27888	
---	-----	-------	--	-------------	--

TERRAIN

Température Eau	22,6	°C		Méthode à la sonde	
X pH	8,5	unité pH		NF EN ISO 10523	
Couleur	Normal			Qualitatif	

Déclaration conformité échantillon E25.3711.1

Eau de baignade respectant les seuils impératifs de qualité.

BURNAT Lydie

Resp. unité Chimie des eaux

TAUPENAS Marion

Technicienne Hygiene

TARAJEAT Emmanuel

Resp. service logistique

