



Administration Communale

Service des eaux
Rte du Cère 6
CH- 2812 Movelier

Rapport d'analyse d'échantillon : 253061-1

Emission du rapport : 08 décembre 2025

N�� de client	000120
N�� de dossier	2502008
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	M.Chèvre
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	01.12.2025
Date de réception	01.12.2025
Conditions météo et température ambiante	Beau 0��C
Point de prélèvement (identification, description, ��tat)	253061 : Movelier
Remarque :	

Dans le réseau, une eau est considérée comme potable au point de vue bactériologique lorsqu'elle ne contient ni Escherichia Coli, ni Entérocoques dans 100 ml et moins de 300 germes aérobie par ml.

Commentaire :

Des compléments d'information et les incertitudes de mesures sont disponibles sur demande du client. Les prélèvements effectués par le client n'entrent pas dans le champ de l'accréditation. Pour plus d'information, se reporter à nos conditions générales de vente. (*) Analyses non accréditées (**) Analyses accréditées et sous-traitées (***) Analyses non accréditées et sous-traitées. Aucune information provenant du Laboratoire ne sera communiquée à des tiers non concernés par cette prestation. Le rapport ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation de RuferLab S.A. Le Laboratoire n'est, en aucun cas, responsable des données fournies par le client ; celle-ci sont inscrites dans le rapport en *Italiques*. Les résultats se limitent à l'échantillon tel que présenté à son arrivée au laboratoire.

Résultats revus et approuvés avant émission par :

RuferLab SA

Stéphane Rufer
Directeur

Ma  t   Rohrbach
Laborantine en Chimie/Microbiologie



Analyses effectuées, n° échantillon 253061

Paramètres d'analyses	N°CAS	Méthode	Date d'analyse	Unité	253061 Movelier	Valeur maximale OPBD ⁽¹⁾
Heure de prélèvement					07h30	
Nombre de flacons					1	
Température				°C	10	
Traitement					Brute	
PFAS par LC-MS/MS*						
PFOA	335-67-1	7.2-MOD-001.37.3005	03.12.2025	µg/l	< 0.001	0.5
PFHxS	41997-13-1	7.2-MOD-001.37.3022	03.12.2025	µg/l	< 0.001	0.3
PFOS	754-91-6	7.2-MOD-001.37.3024	03.12.2025	µg/l	< 0.001	0.3

⁽¹⁾ OPBD = Ordonnance sur l'eau Potable et l'eau des installations de Baignade et de Douche accessibles au public.

