# REQU LE - 5 AOUT 2022



case postale 7416 - 1002 Lausanne



Commune de Saint-Saphorin (Lavaux) A l'att. de M. Guex Gilles Ch. de l'Ancien Collège 6

1071 Saint-Saphorin (Lavaux)

dossier traité par M. F. Khajehnouri tél. direct 021 315 99 21 e-mail direct: fereldoun.khajehnouri@lausanne.ch notre référence: CL 00.SSAP.113603

Analyse n°113603

Lausanne, le 04-08-2022

### Rapport d'analyses

N° échantillon

CL 00.SSAP.113603

Provenance de l'échantillon Commune de Saint-Saphorin (Lavaux)

Date prélèvement

27-07-2022

Lieu de prélèvement Code canton

Source Bugnon 8122 - eau brute

Méthode de prélèvement MON-EPR-01 Date d'analyse

27-07-2022 au 02-08-2022 Préleveur

Client externe

#### Paramètres microbiologiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ABA-13*	Escherichia coli	non décelé	UFC/100ml	
MON-ABA-03*	Entérocoques	non décelé	UFC/100ml	
MON-ABA-12*	Germes aérobies mésophiles	2	UFC/ml	

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

<sup>\*\*</sup> Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public



**Ville de Lausanne** 



case postale 7416 - 1002 Lausanne

# Rapport d'analyses

N° échantillon

CL 00.SSAP.113603

Provenance de l'échantillon Commune de Saint-Saphorin (Lavaux)

Date prélèvement

27-07-2022

Lieu de prélèvement Code canton

Source Bugnon 8122 - eau brute

Méthode de prélèvement MON-EPR-01 Date d'analyse

27-07-2022

Préleveur

Client externe

#### Paramètres physico-chimiques

Paramètre	Résultat	Unité	Norme
Température	9.0	°C	VE: 8-15
Conductivité	601	μS/cm	VE: 200 - 800
Turbidité	0.08	NTU	
	Température Conductivité	Température 9.0 Conductivité 601	Température 9.0 °C Conductivité 601 μS/cm

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\* VI: Valeur indicative selon OPBD\*\* VE : Valeur d'expérience selon directive W12 de la SSIGE \*\*\* \* Méthodes falsant partie du domaine accrédité
\*\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public
\*\*\* Société Suisse de l'Industrie du Gaz et des Eaux

Rte de Lavaux 295 / CH-1095 Lutry / tél +41 21 315 99 22 fax : +41 21 315 99 29 / mail : eaux.labo@lausanne.ch

page 2 de 3

Réf. : CL 00.SSAP.113603 Imprimé le 04-08-2022





**Ville de Lausanne** 

case postale 7416 - 1002 Lausanne

# Rapport d'analyses

N° échantillon Date prélèvement CL 00.SSAP.113603

27-07-2022

Méthode de prélèvement MON-EPR-01

Provenance de l'échantillon Commune de Saint-Saphorin (Lavaux)

Lieu de prélèvement

Source Bugnon

Préleveur

Client externe

Responsable du contrôle de l'eau

Fereidoun Khajehnouri

Dr ingénieur - chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau. Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire. Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.