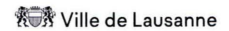


case postale 7416 - 1002 Lausanne



Commune de St.Cergue Place Sy Vieuxville 1 **CP 103**

REÇU LE

2 1 MARS 2023 1264 St.Cergue

BOURSE COMMUNALE

Analyse n°118556

dossier traité par M. F. Khajehnouri tél. direct 021 315 99 21 e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch notre référence: CL 00, SCER, 118556

Lausanne, le 17-03-2023

Rapport d'analyses

N° échantillon

CL 00.SCER.118556

Provenance de l'échantillon Commune de Saint-Cergue

Date prélèvement

06-03-2023

Lieu de prélèvement

La Cure Privé

Méthode de prélèvement MON-EPR-01

Code canton

2812 - eau de boisson dans le réseau de

distribution

Date d'analyse

07-03-2023 au 10-03-2023 Préleveur

Client externe

Paramètres microbiologiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ABA-13*	Escherichia coli	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA-03*	Entérocoques	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA-12*	Germes aérobies mésophiles	8	UFC/ml	VM: max. 300

VM: Valeur maximale selon OPBD**

Conclusion globale

Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD**).

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 1 de 3

Réf.: CL 00.SCER.118556 Imprimé le 17-03-2023

Méthodes faisant partie du domaine accrédité
** Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public







case postale 7416 - 1002 Lausanne

Rapport d'analyses

N° échantillon

CL 00.SCER.118556

Provenance de l'échantillon Commune de Saint-Cergue

Date prélèvement Méthode de prélèvement MON-EPR-01

06-03-2023

Lieu de prélèvement

La Cure Privé

Code canton

2812 - eau de boisson dans le réseau de

distribution

Date d'analyse

06-03-2023 au 14-03-2023 Préleveur

Client externe

Paramètres physico-chimiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ALA-26	Température	7.0	°C	VE: 8-15
MON-ALA-62*	Conductivité	412	μS/cm	VE: 200 - 800
MON-ALA-17	Turbidité	0.14	NTU	VI: ≤ 1.0 NTU

VM: Valeur maximale selon OPBD** VI: Valeur indicative selon OPBD** VE : Valeur d'expérience selon directive W12 de la SSIGE ***

* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

Conclusion globale

Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD**).

^{**} 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







case postale 7416 - 1002 Lausanne

Rapport d'analyses

N° échantillon Date prélèvement CL 00.SCER.118556

06-03-2023

Méthode de prélèvement MON-EPR-01

Provenance de l'échantillon Commune de Saint-Cergue

Lieu de prélèvement

La Cure Privé

Préleveur

Client externe

Conclusion globale

Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD**).

Responsable du contrôle de l'eau

Réf.: CL 00.SCER.118556

Imprimé le 17-03-2023

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. Les résultats concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.