

case postale 7416 – 1002 Lausanne

Commune de St-Prex
A l'att. de M. Cotting
Ch. de Penguey 1a
Case postale 51
1162 St-Prex

Analyse n°93097

dossier traité par M. F. Khajehnouri/cmo
tél. direct 021 315 99 21
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch
notre référence: CL 00.ST_P.93097

Lausanne, le 11-03-2020

Rapport d'analyses

N° échantillon	CL 00.ST_P.93097	Provenance de l'échantillon	Commune de St-Prex
Date prélèvement	25-02-2020	Lieu de prélèvement	1 - Réservoir de l'épine - rte Villars sous Yens 62
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Préleveur	Client externe
Date début analyse	25-02-2020		

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ALA26	Température	10.3	°C	VO: 8-15
MON-ABA-13*	Escherichia coli	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA03*	Entérocoques	non décelé	UFC/100ml	VM: max. 0
MON-ABA-12*	Germes aérobies mésophiles	43	UFC/ml	VM: max. 300

VM: Valeur maximale selon OPBD** VO: Valeur objectif qualité selon MSDA*** ou OPBD**

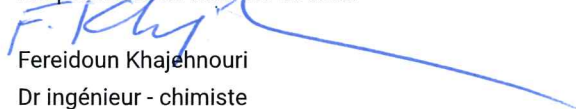
* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

** Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

*** Manuel suisse des denrées alimentaires

Conclusion globale : Conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés (OPBD**).

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