

Distrib	
Reçu 18 MARS 2021	
Cote	
Visas	C.D. S.A.

SIDERE
Route des Vignerons 30

1166 Perroy

Analyse n°101596

dossier traité par M. F. Khajehnouri/cmo
tél. direct 021 315 99 21
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch
notre référence: CL.00.PERR.101596

Lausanne, le 15-03-2021

Rapport d'analyses

N° échantillon	CL 00.PERR.101596	Provenance de l'échantillon	Sidere - Perroy
Date prélèvement	22-02-2021	Lieu de prélèvement	Rolle Village
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Préleveur	Client externe
Date d'analyse	23-02-2021 au 26-02-2021		

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	5	UFC/ml	VM: max. 300

VM: Valeur maximale selon 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

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

Rapport d'analyses

N° échantillon	CL 00.PERR.101596	Provenance de l'échantillon	Sidère - Perroy
Date prélèvement	22-02-2021	Lieu de prélèvement	Rolle Village
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Préleveur	Client externe
Date d'analyse	22-02-2021		

Paramètres physico-chimiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ALA-26	Température	10.0	°C	VE: 8-15
	Bromures	<10.0	µg/l	
MON-ALA-51*	Chlorures	8.4	mg/l	VM: max. 250
MON-ALA-51*	Fluorures	<0.5	mg/l	VM: max. 1.5
MON-ALA-51*	Nitrates	2.7	mg/l	VM: max. 40
MON-ALA-51*	Sulfates	24.8	mg/l	VE: max. 50
	Calcium	70.8	mg/l	
	Dureté totale	22.2	°f	
	Magnésium	11.0	mg/l	
	Potassium	1.2	mg/l	VE: < 5
	Sodium	7.1	mg/l	VM: max. 200
MON-ALA-04*	Carbone organique total	0.54	mg C/l	VI: ≤ 2
MON-ALA-62*	Conductivité	426	µS/cm	VE: 200 - 800
MON-ALA-62*	Consommation acide	4.01	mmol/l	
MON-ALA-62*	Dureté carbonatée	20.1	°f	
MON-ALA-62*	Hydrogénocarbonate	241.56	mg/l	
MON-ALA-19	Oxydabilité KMnO4	2.2	mg/l	VE: < 3
MON-ALA-62*	pH	7.86		VE: 6.8-8.2
MON-ALA-53	Ammonium	0.029	mg/l	VM: max. 0.1
MON-ALA-53*	Nitrites	0.006	mg/l	VM: max. 0.1
MON-ALA-53*	Phosphate	<0.020	mg p/l	VM: max. 1
MON-ALA-53*	Silice	2.4	mg/l	VM: max. 5
MON-ALA-17	Turbidité	1.37	NTU	VE: < 0.5 NTU avant traitement ; < 0.2 NTU après traitement

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

** 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

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

Rapport d'analyses

N° échantillon	CL 00.PERR.101596	Provenance de l'échantillon	Sidere - Perroy
Date prélèvement	22-02-2021	Lieu de prélèvement	Rolle Village
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Préleveur	Client externe

Responsable du contrôle de l'eau

Fereidoun Khajehouri
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.