



19.10.12

Commune de Lavigny
Rue de l'Eglise 2
1175 Lavigny

R 14 OCT. 2019	
	Visa
B. Rochat	
C. Philipona	
C. Grin	
W. Favre	
R. Wulliens	+
Observation:	
Archivage: <input checked="" type="checkbox"/>	
LA.03	

Epalinges, le 08.10.2019

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 19-VD-40740

V 1



INTRODUCTION

But du contrôle : Autocontrôle / Eau potable / Commune de Lavigny
Prélèvement du : 02.10.2019
Date arrivée : 03.10.2019
Effectué par : Monsieur Samuel ROSSIER

ÉCHANTILLON(S)

19-112129	Eau de fontaine publique F - Fontaine de Lavigny, F02 - Fontaine, Route d'Etoy 29, 1175 Lavigny	Conforme
19-112130	Eau de boisson dans le réseau de distribution R - Réservoir de Lavigny, R02 - Réservoir - Arrivée des sources, 1175 Lavigny	Conforme
19-112131	Eau de boisson dans le réseau de distribution R - Réservoir de Lavigny, R05 - Réservoir À la Quatronesse - Arrivé du pompage, 1175 Lavigny	Conforme

RÉSULTATS D'ANALYSES

N° d'échantillon : 19-112129

Prélèvement du : 02.10.2019
Secteur : F - Fontaine de Lavigny
Lieu de prélèvement : F02 - Fontaine, Route d'Etoy 29, 1175 Lavigny
Dénomination spécifique : Eau de fontaine publique

Analyses microbiologiques (VD-MIBIOL)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
721-MON-002	Germes aérobies mésophiles	21 UFC/ml	max. 300 UFC/ml	
721-MON-007	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	
721-MON-013	Enterococcus spp.	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	

max: Valeur maximale; min: Valeur minimale

APPRÉCIATION DE L'ÉCHANTILLON

Cet échantillon est conforme au droit en vigueur pour les paramètres analysés.

N° d'échantillon : 19-112130

Prélèvement du : 02.10.2019
 Secteur : R - Réservoir de Lavigny
 Lieu de prélèvement : R02 - Réservoir - Arrivée des sources, 1175 Lavigny
 Dénomination spécifique : Eau de boisson dans le réseau de distribution

Analyses microbiologiques (VD-MIBIOL)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
721-MON-002	Germes aérobies mésophiles	0 UFC/ml	max. 300 UFC/ml	
721-MON-007	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	
721-MON-013	Enterococcus spp.	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	

max: Valeur maximale; min: Valeur minimale

APPRÉCIATION DE L'ÉCHANTILLON

Cet échantillon est conforme au droit en vigueur pour les paramètres analysés.

N° d'échantillon : 19-112131

Prélèvement du : 02.10.2019
 Secteur : R - Réservoir de Lavigny
 Lieu de prélèvement : R05 - Réservoir À la Quatronesse - Arrivé du pompage, 1175 Lavigny
 Dénomination spécifique : Eau de boisson dans le réseau de distribution

Analyses microbiologiques (VD-MIBIOL)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
721-MON-002	Germes aérobies mésophiles	1 UFC/ml	max. 300 UFC/ml	
721-MON-007	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	
721-MON-013	Enterococcus spp.	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	

max: Valeur maximale; min: Valeur minimale

APPRÉCIATION DE L'ÉCHANTILLON

Cet échantillon est conforme au droit en vigueur pour les paramètres analysés.

ÉMOLUMENTS

Les émoluments comprennent les frais d'analyses et les frais administratifs. Une facture vous parviendra prochainement par courrier séparé.

Émoluments : 307.00 CHF (Montant HT)

REMARQUE

Le présent rapport d'analyse ne concerne que le ou les échantillon(s) soumis. Des précisions quant aux méthodes utilisées peuvent être obtenues sur demande. Ce rapport ne peut être reproduit, même partiellement sans l'approbation écrite de son auteur.


LE CHIMISTE CANTONAL