



Commune de Gingins
Route de Trélex 4
1276 Gingins

Epalinges, le 26.03.2018



RAPPORT D'ANALYSE

V 1

N° de dossier : 18-VD-1820

CONTEXTE

But du contrôle : Autocontrôle / Eau potable / Commune de Gingins

Prélèvement du : 19.03.2018 Effectué par : Claude Ravenel S.A.

Date arrivée : 20.03.2018

Echantillons du dossier

APPRECIATION

- 18-8862 Eau de boisson dans le réseau de distribution / Réseau inférieur - Réservoir du Pontet - Arrivée des sources Conforme
- 18-8863 Eau de boisson dans le réseau de distribution / Réseau supérieur - Réservoir Pralenet - Arrivée des sources - Chambre TP Conforme

N° d'échantillon : 18-8862 - Eau de boisson dans le réseau de distribution

Secteur : pp-Gingins

Date de prélèvement : 19.03.2018

Lieu de prélèvement : Réseau inférieur - Réservoir du Pontet - Arrivée des sources

VD-MIBIOL

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	6	max. 300
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	max. 0
VD-MON-L-B-005	Enterococcus spp.	UFC/100 ml	non décelé	max. 0

max : Valeur maximale ; min : Valeur minimale

Appréciation de l'échantillon :

Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés.

N° d'échantillon : 18-8863 - Eau de boisson dans le réseau de distribution

Secteur : pp-Gingins

Date de prélèvement : 19.03.2018

Lieu de prélèvement : Réseau supérieur - Réservoir Pralenet - Arrivée des sources - Chambre TP

VD-MIBIOL

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	10	max. 300
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	max. 0
VD-MON-L-B-005	Enterococcus spp.	UFC/100 ml	non décelé	max. 0

max : Valeur maximale ; min : Valeur minimale

Appréciation de l'échantillon :

Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés.

EMOLUMENTS

Emolument : 208.00 CHF (Montant HT)

LE CHIMISTE CANTONAL



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.