



**Office de la consommation**  
 Qualité et distribution de l'eau  
 Chemin des Boveresses 155  
 CH - 1066 Epalinges



STS 0176

Commune de Marchissy  
 Chemin du Battoir 10  
 1261 Marchissy

Epalinges, le 30.09.2019

# RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 19-VD-39473

V 1



## INTRODUCTION

But du contrôle : Autocontrôle / Eau potable / Commune de Marchissy  
 Prélèvement du : 23.09.2019  
 Date arrivée : 24.09.2019  
 Effectué par : Monsieur Jacques GUTSCHELHOFER

## ÉCHANTILLON(S)

19-109295	Eau de boisson dans le réseau de distribution 4261 - Marchissy, 06 - Stand, 1261 Marchissy	Conforme
19-109299	Eau de boisson dans le réseau de distribution 4261 - Marchissy, 2 - Ecole, 1261 Marchissy	Conforme
19-109302	Eau de boisson dans le réseau de distribution 4261 - Marchissy, 09 - Molard, 1261 Marchissy	Conforme

## RÉSULTATS D'ANALYSES

### N° d'échantillon : 19-109295

Prélèvement du : 23.09.2019  
 Secteur : 4261 - Marchissy  
 Lieu de prélèvement : 06 - Stand, 1261 Marchissy  
 Dénomination spécifique : Eau de boisson dans le réseau de distribution

### Analyses microbiologiques (VD-MIBIOL)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
VD-MON-L-B-001	Germes aérobies mésophiles	0 UFC/ml	max. 300 UFC/ml	
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	
VD-MON-L-B-005	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 : 19-109299**

Prélèvement du : 23.09.2019  
 Secteur : 4261 - Marchissy  
 Lieu de prélèvement : 2 - Ecole, 1261 Marchissy  
 Dénomination spécifique : Eau de boisson dans le réseau de distribution

Analyses microbiologiques (VD-MIBIOL)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
VD-MON-L-B-001	Germes aérobies mésophiles	29 UFC/ml	max. 300 UFC/ml	
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	
VD-MON-L-B-005	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 : 19-109302**

Prélèvement du : 23.09.2019  
 Secteur : 4261 - Marchissy  
 Lieu de prélèvement : 09 - Molard, 1261 Marchissy  
 Dénomination spécifique : Eau de boisson dans le réseau de distribution

Analyses microbiologiques (VD-MIBIOL)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
VD-MON-L-B-001	Germes aérobies mésophiles	12 UFC/ml	max. 300 UFC/ml	
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	
VD-MON-L-B-005	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