



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

RECUE
04 MARS 2019



STS 0176

Commune de Juriens
Rue du Collège 1
1326 Juriens

Epalinges, le 28.02.2019

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 19-VD-6302

V 1



INTRODUCTION

But du contrôle : Autocontrôle / Eau potable / Commune de Juriens
Prélèvement du : inconnu
Date arrivée : 21.02.2019
Effectué par : inconnu
Remarque : **La fiche de prélèvement** nous est parvenue mal complétée. Merci de bien vouloir dorénavant la **compléter entièrement**.
Les informations **suivantes doivent impérativement apparaître sur la fiche** :
Le **lieu** de prélèvement, la **date de prélèvement** et le nom du **préleveur**.

En absence de date de prélèvement, nous ne pouvons pas garantir l'exactitude des résultats (l'analyse doit débuter dans les 24h suivant le prélèvement afin de garantir des résultats fiables).

Les résultats et les normes ci-dessous sont ainsi donnés à titre indicatif uniquement.

ÉCHANTILLON(S)

19-23406	Eau de boisson dans le réseau de distribution 4194 - Juriens, 08 - C/o M. John Goloj	Conforme
19-23407	Eau de boisson dans le réseau de distribution 4194 - Juriens, 09.03 - Grande Salle - Cuisine	Conforme
19-23408	Eau de boisson dans le réseau de distribution 4194 - Juriens, 13 - Atelier communal	Conforme

RÉSULTATS D'ANALYSES

N° d'échantillon : 19-23406

Secteur : 4194 - Juriens
Lieu de prélèvement : 08 - C/o M. John Goloj,
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	
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0	
VD-MON-L-B-005	Enterococcus spp.	0 UFC/100 ml	max. 0	

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 : 19-23407

Secteur : 4194 - Juriens
 Lieu de prélèvement : 09.03 - Grande Salle - Cuisine,
 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	
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0	
VD-MON-L-B-005	Enterococcus spp.	0 UFC/100 ml	max. 0	

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 : 19-23408

Secteur : 4194 - Juriens
 Lieu de prélèvement : 13 - Atelier communal,
 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	1 UFC/ml	max. 300	
VD-MON-L-B-003	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0	
VD-MON-L-B-005	Enterococcus spp.	0 UFC/100 ml	max. 0	

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

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "P.O. [unclear]", is written below the text "LE CHIMISTE CANTONAL".

1. 2. 3. 4. 5.