



**Service de la consommation  
et des affaires vétérinaires**

Contrôle des eaux

Chemin des Boveresses 155  
CH-1066 Epalinges



Commune de Cossonay  
Rue Neuve 1  
**1304 Cossonay**

Epalinges, le 11.05.2017

## RAPPORT D'ANALYSE

V 1

**N° de dossier : 17-VD-1619**

### CONTEXTE

But du contrôle : Autocontrôle / Eau potable / Commune de Cossonay  
Prélèvement du : 02.05.2017 Effectué par : Monsieur Alain MARTIN Date arrivée : 03.05.2017

### RÉSULTATS



#### N° d'échantillon : 17-8144 - Eau de fontaine publique

Secteur : Cossonay Prélèvement : 02.05.2017  
Lieu de prélèvement : Fontaine publique de la Place du Temple - Jet continu,  
Cossonay

### VD-MIBIOL

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001-1	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	2	max. 300
VD-MON-L-B-003-1	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	max. 0
VD-MON-L-B-005-2	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 : 17-8148 - Eau de fontaine publique

Secteur : pp-Cossonay Prélèvement : 02.05.2017  
Lieu de prélèvement : Fontaine - Route de Morges

### VD-MIBIOL

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001-1	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	2	max. 300
VD-MON-L-B-003-1	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	max. 0
VD-MON-L-B-005-2	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 : 17-8155 - Eau de fontaine publique**Secteur : pp-Cossonay  
Lieu de prélèvement : Fontaine Allens - Bas du Village

Prélèvement : 02.05.2017

**VD-MIBIOL**

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001-1	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	0	max. 300
VD-MON-L-B-003-1	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	max. 0
VD-MON-L-B-005-2	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 : 17-8158 - Eau de fontaine publique**Secteur : pp-Cossonay  
Lieu de prélèvement : Fontaine 4 Propriétaires

Prélèvement : 02.05.2017

**VD-MIBIOL**

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001-1	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	7	max. 300
VD-MON-L-B-003-1	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	max. 0
VD-MON-L-B-005-2	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 : 17-8159 - Eau de fontaine publique**Secteur : pp-Cossonay  
Lieu de prélèvement : Fontaine Monnier

Prélèvement : 02.05.2017

**VD-MIBIOL**

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001-1	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	1	max. 300
VD-MON-L-B-003-1	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	max. 0
VD-MON-L-B-005-2	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.

ÉMOLUMENTS

Emolument : 495.00 CHF (Montant HT)

N° de dossier : 17-VD-1619



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.