



Service de la consommation
et des affaires vétérinaires

Contrôle des denrées alimentaires

Chemin des Boveresses 155
CH-1066 Epalinges



STS 176

Commune de Cossonay
Rue Neuve 1
1304 Cossonay

Epalinges, le 30.10.2015

RAPPORT D'ANALYSE

V 1

N° de dossier : 15-VD-2062

CONTEXTE

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / Commune de Cossonay
Prélèvement du : 19.10.2015 Effectué par : François PILLOUD

RÉSULTATS



N° d'échantillon : 15-7293 - Eau de fontaine publique - Eau de boisson dans le réseau de distribution

Secteur : Cossonay
Lieu de prélèvement : Fontaine publique de la Place du Temple - Jet continu, Cossonay
Température de l'eau : 13.9 °C

VD-MIBIOL

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001-1	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	56	T : max. 300
VD-MON-L-B-003-1	Escherichia coli	UFC/100 ml	non décelé	T : max. 0
VD-MON-L-B-005-2	Enterococcus spp.	UFC/100 ml	non décelé	T : max. 0

VD-EAUX

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-E-210-4	pH		7.6	M : 6.8 - 8.2
VD-MON-L-E-220-3	Conductivité électrique	µS/cm	444	M : 200 - 800
VD-MON-L-E-230-3	Turbidité	UT/F	0.3	T : max. 1.0
VD-MON-L-E-340-7	Dureté totale	°F	25.9	M : min. 10.0
VD-MON-L-E-340-7	Dureté carbonatée *	°F	25.0	
VD-MON-L-E-340-7	Calcium	mg/L	89	M : max. 200
VD-MON-L-E-340-7	Magnésium	mg/L	9.1	M : max. 125.0
VD-MON-L-E-340-7	Sodium	mg/L	5.6	M : max. 20.0
VD-MON-L-E-340-7	Potassium	mg/L	1.0	M : max. 5.0
VD-MON-L-E-340-7	Hydrogénocarbonate *	mg/L	304	
VD-MON-L-E-310-6	Sulfate	mg/L	8	T : max. 300
VD-MON-L-E-310-6	Nitrate	mg/L	8.4	T : max. 40.0
VD-MON-L-E-310-6	Chlorure	mg/L	7.6	M : max. 20.0