




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

Contrôle des eaux

Chemin des Boveresses 155
CH-1066 Epalinges

Commune: Commune de Villarzel	
Prélevé le	 STS 0176
Classé le	
Trasné le	
Classé le	

Commune de Villarzel
Route de Romont 9
1554 Sédeilles

Epalinges, le 27.11.2017

RAPPORT D'ANALYSE

V 1

N° de dossier : 17-VD-926

CONTEXTE

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / Commune de Villarzel
Prélèvement du : 11.07.2017 Effectué par : Monsieur François PILLOUD

RÉSULTATS



N° d'échantillon : 17-6644 - Eau de boisson dans le réseau de distribution

Secteur : Villarzel
Lieu de prélèvement : Collège - Corridor - Robinet du lavabo, Villarzel
Température de l'eau : 22.1 °C

VD-MIBIOL

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	44	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

VD-EAUX

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-E-540	pH		7.9	M : 6.8 - 8.2
VD-MON-L-E-540	Conductivité électrique	µS/cm	411	M : max. 800
VD-MON-L-E-230	Turbidité	UT/F	<0.1	T :
VD-MON-L-E-341	Dureté totale	°F	24.1	M : min. 10.0
VD-MON-L-E-540	Dureté carbonatée	°F	22.5	
VD-MON-L-E-341	Calcium	mg/L	76	M : max. 200
VD-MON-L-E-341	Magnésium	mg/L	12.6	M : max. 125.0
VD-MON-L-E-341	Sodium	mg/L	3.3	max. 200.0
VD-MON-L-E-341	Potassium	mg/L	1.0	M : max. 5.0

