



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

Contrôle des eaux

Chemin des Boveresses 155  
CH-1066 Epalinges



STS 0176

Commune de Vuiteboeuf  
Route de Sainte-Croix 1  
**1445 Vuiteboeuf**

Epalinges, le 08.06.2017

## RAPPORT D'ANALYSE

V 1

**N° de dossier : 17-VD-1066**

### CONTEXTE

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / Commune de Vuiteboeuf  
Prélèvement du : 31.05.2017 Effectué par : Monsieur François PILLOUD

### RÉSULTATS



**N° d'échantillon : 17-6782 - Eau de boisson dans le réseau de distribution**

Secteur : Vuiteboeuf  
Lieu de prélèvement : Peney - Fontaine publique du haut du village - Jet continu, Vuiteboeuf  
Température de l'eau : 15.7 °C

### 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

### VD-EAUX

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-E-540-5	pH		7.5	M : 6.8 - 8.2
VD-MON-L-E-540-5	Conductivité électrique	µS/cm	430	M : max. 800
VD-MON-L-E-230-4	Turbidité	UT/F	<0.1	T :
VD-MON-L-E-341-1	Dureté totale	°F	24.2	M : min. 10.0
VD-MON-L-E-540-5	Dureté carbonatée	°F	22.0	
VD-MON-L-E-341-1	Calcium	mg/L	83	M : max. 200
VD-MON-L-E-341-1	Magnésium	mg/L	8.5	M : max. 125.0
VD-MON-L-E-341-1	Sodium	mg/L	2.7	max. 200.0
VD-MON-L-E-341-1	Potassium	mg/L	2.3	M : max. 5.0

## VD-EAUX

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-E-540-5	Hydrogénocarbonate	mg/L	268	
VD-MON-L-E-311-2	Sulfate	mg/L	20	max. 250
VD-MON-L-E-311-2	Nitrate	mg/L	11.3	max. 40.0
VD-MON-L-E-311-2	Chlorure	mg/L	5.7	max. 250.0
VD-MON-L-E-311-2	Fluorure	mg/L	<0.10	max. 1.50
VD-MON-L-E-311-2	Bromure	mg/L	non décelé	
VD-MON-L-E-311-2	Bromate	mg/L	non décelé	max. 10.00
VD-MON-L-E-311-2	Chlorate	mg/L	non décelé	max. 0.2
VD-MON-L-E-611-1	Carbone organique total	mg/L	<1.0	M : max. 1.0
VD-MON-L-E-410-8	Ammonium	mg/L	non décelé	max. 0.100
VD-MON-L-E-420-7	Nitrite	mg/L	non décelé	max. 0.500
VD-MON-L-E-430-8	Orthophosphate	mg/L	non décelé	
VD-MON-L-E-341-1	Lithium	mg/L	non décelé	

max: Valeur maximale; min: Valeur minimale  
T: Valeur de tolérance; M: Valeur directive

Appréciation de l'échantillon :

- Eau moyennement dure.  
Base légale : MSDA

Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés.

---

 ÉMOLUMENTS

Emolument : 130.00 CHF (Montant HT)



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.