



Service de la consommation
et des affaires vétérinaires

Contrôle des eaux

Chemin des Boveresses 155
CH-1066 Epalinges



STS 176

COPIE

Commune de Jorat-Menthue
Rue du Collège 5
1062 Sottens

Epalinges, le 19.02.2016

RAPPORT D'ANALYSE

V 1

N° de dossier : 16-VD-3893

CONTEXTE

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / AIEHJ
Association Intercommunale des Eaux du Haut-Jorat
Prélèvement du : 10.02.2016 Effectué par : François PILLOUD

RÉSULTATS



N° d'échantillon : 16-11249 - Eau de boisson dans le réseau de distribution

Secteur : Peney-le-Jorat
Lieu de prélèvement : Salle du Conseil - robinet du lavabo, Peney-le-Jorat
Température de l'eau : 10.6 °C

VD-MIBIOL

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-B-001-1	Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	6	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		7.2	M : 6.8 - 8.2
VD-MON-L-E-220-3	Conductivité électrique	µS/cm	379	M : 200 - 800
VD-MON-L-E-230-3	Turbidité *	UT/F	0.2	T : max. 1.0
VD-MON-L-E-340-7	Dureté totale *	°F	21.7	M : min. 10.0
VD-MON-L-E-540-3	Dureté carbonatée *	°F	19.7	
VD-MON-L-E-340-7	Calcium	mg/L	67	M : max. 200
VD-MON-L-E-340-7	Magnésium	mg/L	12.1	M : max. 125.0
VD-MON-L-E-340-7	Sodium	mg/L	3.3	M : max. 20.0
VD-MON-L-E-340-7	Potassium	mg/L	0.8	M : max. 5.0
VD-MON-L-E-540-3	Hydrogénocarbonate *	mg/L	240	
VD-MON-L-E-310-6	Sulfate	mg/L	9	T : max. 300
VD-MON-L-E-310-6	Nitrate	mg/L	18.1	T : max. 40.0

VD-EAUX

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VD-MON-L-E-310-6	Chlorure	mg/L	5.8	M : max. 20.0
VD-MON-L-E-310-6	Fluorure	mg/L	<0.10	L : max. 1.50
VD-MON-L-E-310-6	Bromure	mg/L	<0.10	
VD-MON-L-E-610-5	Carbone organique total	mg/L	0.7	M : max. 1.0
VD-MON-L-E-410-6	Ammonium	mg/L	<0.020	T : max. 0.100
VD-MON-L-E-420-5	Nitrite	mg/L	<0.008	T : max. 0.100
VD-MON-L-E-430-6	Orthophosphate	mg/L	<0.050	

T: Valeur de tolérance L: Valeur limite M: Valeur directive

*: Paramètre mesuré à l'aide d'une méthode non accréditée.

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.

Original à : AIEHJ
Association Intercommunale des Eaux du Haut-Jorat, Chemin du Châtelard 1, 1058 Villars-Tiercelin