



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

Inspection des eaux  
Chemin des Boveresses 155  
CH - 1066 Epalinges

Tél. : +41 21 316 43 43  
Fax : +41 21 316 43 00  
[www.vd.ch/scav](http://www.vd.ch/scav)  
[info.labocant@vd.ch](mailto:info.labocant@vd.ch)

AIEM  
Association intercommunale des eaux du  
Mormont  
Madame M. Beyeler, Boursière  
Case postale 64  
1315 La Sarraz

**RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES N° 884**

Prélèvement du 06.04.2010

Par : Monsieur F. Pilloud, Inspecteur des eaux

Epalinges, le 20 Avril 2010

N/réf. : chm

Eclépens - Distribution publique d'eau sur le territoire de la Commune  
(Prélèvement de surveillance selon notre lettre circulaire du 15.01.1982)

Echantillon N°	Germes aérobies par ml	Escherichia coli par 100 ml	Entérocoques par 100 ml
1			
Fontaine publique face à la poste - jet continu	0	0	0

**Conclusions :**

Conforme aux prescriptions de l'Ordonnance fédérale sur l'hygiène des denrées alimentaires.

**Copie** : - Commune d'Eclépens

Frais d'analyses : Fr. 100.00  
Frais de prélèvements : Fr. 0.00

Le Chimiste cantonal po. F. Pilloud

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.  
Des renseignements complémentaires sur la(les) méthode(s) d'analyses utilisée(s) peuvent être obtenus auprès du Service.



S SCHWEIZERISCHER INSPEKTIONSDIENST  
I SERVICE SUISSE D'INSPECTION  
S SERVIZIO SVIZZERO D'ISPEZIONE  
SWISS INSPECTION SERVICE

N° d'accréditation SIS 037 (selon ISO 17020)



S SCHWEIZERISCHER PRUFSTRELLENDIENST  
T SERVICE SUISSE D'ESSAI  
S SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA  
SWISS TESTING SERVICE

N° d'accréditation STS 176 (selon ISO 17025)



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

Inspection des eaux  
Chemin des Boveresses 155  
CH - 1066 Epalinges

Tél. : +41 21 316 43 43  
Fax : +41 21 316 43 00  
[www.vd.ch/scaiv](http://www.vd.ch/scaiv)  
[info.labocantl@vd.ch](mailto:info.labocantl@vd.ch)

AIEM  
Association intercommunale des eaux du  
Mormont  
Madame M. Beyeler, Boursière  
Case postale 64  
1315 La Sarraz

**RAPPORT D'ANALYSES CHIMIQUES N° 296**

Prélèvement du 06.04.2010  
Par : Monsieur F. Pilloud, Inspecteur des eaux

Epalinges, le 20 Avril 2010  
N/ réf. : chm

Eclépens - Distribution publique d'eau sur le territoire de la Commune  
(Prélèvement de surveillance selon notre lettre circulaire du 15.01.1982)  
Echantillon n° 1 : Fontaine publique face à la poste - jet continu

Température (°C)	11.1	Aspect :	
pH	7.5	Bromure (mg Br/l)	< 0.1
Conductivité à 20°C (µS/cm)	658	Oxydabilité (mg KMnO <sub>4</sub> par litre)	1.6
Turbidité (UT/F)	0.2	Carbone organique total (mg C/l)	0.7
Dureté totale (°F)	38.2	Ammoniaque (mg NH <sub>4</sub> par litre)	0.005
Dureté carbonatée (°F)	30.2	Nitrite (mg NO <sub>2</sub> par litre)	0.000
Calcium (mg Ca/l)	133	Orthophosphate (mg PO <sub>4</sub> par litre)	0.000
Magnésium (mg Mg/l)	12.2		
Sodium (mg Na/l)	7.9		
Potassium (mg K/l)	2.3		
Hydrogencarbonates (mg HCO <sub>3</sub> par litre)	369		
Sulfate (mg SO <sub>4</sub> par litre)	60.0		
Nitrate (mg NO <sub>3</sub> par litre)	17.1		
Chlorure (mg Cl/l)	16.8		
Fluorure (mg F/l)	0.04		

**Conclusions :**

Eau dure, sulfatée.  
Conforme, du point de vue de la composition chimique et dans la limite des paramètres analysés, aux prescriptions de l'Ordonnance fédérale sur les substances étrangères et les composants dans les denrées alimentaires.

**Copie : - Commune d'Eclépens**

Frais d'analyses : Fr. 30.00 (seule l'analyse de nitrate est facturée)  
Frais de prélèvement : Fr. 0.00

Le Chimiste cantonal

*F. Pilloud*

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.  
Des renseignements complémentaires sur la(les) méthode(s) d'analyses utilisée(s) peuvent être obtenus auprès du Service.



S SCHWEIZERISCHER INSPEKTIONSDIENST  
I SERVICE SUISSE D'INSPECTION  
S SERVIZIO SVIZZERO D'ISPEZIONE  
SWISS INSPECTION SERVICE

N° d'accréditation SIS 037 (selon ISO 17020)



S SCHWEIZERISCHER PRÜFSTRELLENDIENST  
T SERVICE SUISSE D'ESSAI  
S SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA  
SWISS TESTING SERVICE

N° d'accréditation STS 176 (selon ISO 17025)