

Syndic	<input type="checkbox"/>
CT	<input type="checkbox"/>
PB	<input checked="" type="checkbox"/>
PP	<input type="checkbox"/>
RF	<input type="checkbox"/>
Bourse	<input type="checkbox"/>
Police	<input type="checkbox"/>
Voirie	<input type="checkbox"/>

<b>ORMONT-DESSOUS</b>	
N°	023055
Date	- 9 OCT. 2008
Ref.	460.04.01

Municipalité  
de la Commune  
d'Ormont-Dessous  
1863 Le Sépey

**RESEAU CANTONAL D'OBSERVATION**

Rapports d'analyses réf. 2761 / 913 / 1520

**Lioson d'En Haut**

Prélèvement du 18.08.2008

Par : M. François Pilloud, inspecteur adjoint

Epalinges, le 06 Octobre 2008

N/ réf. ERZ / lab

Source de Lioson d'En Haut - Fontaine du col des Mosses

Débit	l/min :		Niveau	m :	
Température	°C :	8.6	Aspect	:	limpide
Germes aérobies	/ml :	0	Entérocoques	/100 ml :	0
Escherichia coli.	/100 ml :	0			
pH	:	7.5	Hydrogénocarbonates	mg HCO <sub>3</sub> /l :	122
Conductivité à 20°C	µS/cm :	176	Sulfates	mg SO <sub>4</sub> /l :	3.1
Turbidité	UT/F :	0.1	Nitrates	mg NO <sub>3</sub> /l :	0.4
Oxygène	mg O <sub>2</sub> /l :		Chlorures	mg Cl/l :	0.1
Taux de saturation	% :		Ammoniaque	mg NH <sub>4</sub> /l :	0.000
Dureté totale	°F :	10.4	Nitrites	mg NO <sub>2</sub> /l :	0.000
Dureté carbonatée	°F :	10.0	Orthophosphates	mg PO <sub>4</sub> /l :	0.000
Calcium	mg Ca /l :	37	Phosphates totaux	mg PO <sub>4</sub> /l :	0.005
Magnésium	mg Mg /l :	2.9	Fer	mg Fe/l :	
Sodium	mg Na /l :	0.3	Manganèse	mg Mn/l :	
Potassium	mg K /l :	0.6	Cuivre	mg Cu/l :	
Silicium	mg Si/l :	1.1	Plomb	mg Pb/l :	
Oxydabilité	mg KMnO <sub>4</sub> /l :	1.1	Atrazine	µg/l :	
Carbone organique total	mg C /l :	0.3	Solvants chlorés	µg/l :	

**Remarque :**

Prélèvement effectué dans le cadre d'un programme général de surveillance des eaux du canton.

Résultats communiqués sans conclusion, à titre indicatif.

L'inspecteur cantonal des eaux

  
Dr E. Raetz