



**Administration Communale**

Madame Sandrine Imbriani  
Route de France 36  
CH-2805 Soyhières

## Rapport d'analyse d'échantillon : 17573-1

Courchavon, le 07 avril 2017

No client 00035  
N° de dossier 1600241  
Nature de l'échantillon Eau  
Date de prélèvement 04.04.2017  
Date de réception 04.04.2017  
Point de prélèvement Eau traitée réservoir  
Remarque :

Analyses effectuées, échantillon n° 17573

Paramètres prélèvement	Désignation	Unité
Heure de prélèvement	10.27	
Nombre de flacons	1	
Température	n/a	°C
Traitement	n/a	

Paramètre	Méthode	Résultat	Unité
Escherichia Coli	MOD_504_002_15_00	0	germes/100 ml
Entérocoques	MOD_504_002_15_00	0	germes/100 ml
Germes aérobies	MOD_504_002_15_00	0	germes/ml

Date de mise en culture : 04.04.2017

Dans le réseau, une eau est considérée comme potable au point de vue bactériologique lorsqu'elle ne contient ni Escherichia Coli, ni Entérocoques dans 100 ml et moins de 300 germes aérobies par ml.

Commentaire :

Des compléments d'information et les incertitudes de mesures sont disponibles sur demande du client. Les prélèvements effectués par le client n'entrent pas dans le champ de l'accréditation. Les résultats se limitent à l'échantillon tel que présenté à son arrivée au laboratoire. Pour plus d'information, se reporter à nos conditions générales de vente. (\*) Analyses sous-traitées et accréditées. (\*\*) Analyses sous-traitées et non accréditées. Ce document est la propriété exclusive de RuferLab S.A. et ne peut être reproduit ou communiqué, en totalité ou en partie, par quelque moyen que ce soit, sans son autorisation écrite.

**RuferLab SA**

Catherine Corbat-Falbriard  
Responsable Microbiologie

