



Syndicat des eaux de la Haute-Ajoie SEHA

Monsieur Serge Chapuis
Route des Grottes 2b
CH-2908 Grandfontaine

Rapport d'analyse d'échantillon : 222234-1

Emission du rapport 06 octobre 2022

N° de client	00006
N° de dossier	2200770
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	S. Chapuis
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	03.10.2022
Date de réception	03.10.2022
Conditions météo et température ambiante	n/a
Point de prélèvement (identification, description, état)	222234 : Sortie réservoir Courtemaîche-Courchavon 222235 : STAP Montignez, Bac 222236 : Entrée réservoir Damvant 222237 : Entrée réservoir Réclère 222238 : Sortie réservoir Roche d'Or 222239 : Entrée réservoir communal Grandfontaine 222240 : Chambre d'entrée Fahy 222241 : Chambre Le Paradis 222242 : Dans réservoir SEHA, Bure 222243 : Chambre de Chevenez, (Combe Ronde) 222244 : STAP Montaigne, conduite de Bressaucourt 222245 : Chambre Boncourt, Sortie Neubois 222246 : Entrée réservoir Courtedoux 222247 : Entrée réservoir Rocourt

Remarque :

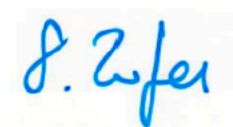
Dans le réseau, une eau est considérée comme potable au point de vue bactériologique lorsqu'elle ne contient ni Escherichia Coli, ni Entérocoques dans 100 ml et moins de 300 germes aérobies par ml.

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. Pour plus d'information, se reporter à nos conditions générales de vente. (*) Analyses non accréditées (**) Analyses accréditées et sous-traitées (***) Analyses non accréditées et sous-traitées. Aucune information provenant du Laboratoire ne sera communiquée à des tiers non concernés par cette prestation. Le rapport ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation de RuferLab S.A. Le Laboratoire n'est, en aucun cas, responsable des données fournies par le client ; celle-ci sont inscrites dans le rapport en *Italiques*. Les résultats se limitent à l'échantillon tel que présenté à son arrivée au laboratoire.

Résultats revus et approuvés avant émission par :

RuferLab SA



Stéphane Rufer
Directeur



Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie



Analyses effectuées, n° échantillon 222234 à 222240

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	222234	222235	222236	222237	222238	222239	222240
				Sortie réservoir Courtemâche- Courchavon	STAP Montignez, Bac	Entrée réservoir Damvant	Entrée réservoir Réclère	Sortie réservoir Roche d'Or	Entrée réservoir communal Grandfontaine	Chambre d'entrée Fahy
Heure de prélèvement				10h00	10h15	08h00	08h20	09h50	07h40	10h45
Nombre de flacons				1	1	1	1	1	1	1
Température			°C	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Traitement				UF	UF	UF	UF	UF	UF	UF
Microbiologie										
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	03.10.2022	UFC/100 ml	0	0	0	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	03.10.2022	UFC/100 ml	0	0	0	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	03.10.2022	UFC/ml	21	9	0	0	8	1	10

Analyses effectuées, n° échantillon 222241 à 222247

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	222241	222242	222243	222244	222245	222246	222247
				Chambre Le Paradis	Dans réservoir SEHA, Bure	Chambre de Chevenez, (Combe Ronde)	STAP Montaigne, conduite de Bressaucourt	Chambre Boncourt, Sortie Neubois	Entrée réservoir Courtédoux	Entrée réservoir Rocourt
Heure de prélèvement				8h30	09h00	11h00	11h00	08h45	09h15	10h20
Nombre de flacons				1	1	1	1	1	1	1
Température			°C	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Traitement				UF	UF	UF	UF	UF	UF	UF
Microbiologie										
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	03.10.2022	UFC/100 ml	0	0	0	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	03.10.2022	UFC/100 ml	0	0	0	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	03.10.2022	UFC/ml	0	0	0	0	0	0	0

