

Feuille de résultats, annexe au rapport d'analyse

Contrôle L0030, Syndicat pour l'alimentation en eau du Plateau de Diesse (SED), 2520 La Neuveville



STS 0110

Description de l'échantillon

Numéro de l'échantillon 127861
Date de prélèvement 08.11.2018
Heure du prélèvement 05h30
Date d'arrivée 08.11.2018
Commune Nods
Nom du réseau S E D, réseau de distribution Nods
No du lieu de prélèvement 02140
Désignation Réservoir Pierre-Grise, conduite de départ
Utilisation utilisée comme eau potable
Température de l'eau 11,5 °C

Résultats physiques et chimiques

Critères d'analyse	Résultat	Unité	Exigence pour eau potable selon OPBD
Aspect	aucune altération		aucune altération
Turbidité (90 degrés) (Photométrie)	0,2	NTU	valeur indicative: 1,0
Chlorure	3,4	mg/l	
Fluorure	0,06	mg/l	valeur maximale: 1,50
Nitrate	23,0	mg/l	valeur maximale: 40,0
Nitrite	non décelable	mg/l	valeur maximale: 0,10
Sulfate	9,7	mg/l	
Ammonium	non décelable	mg/l	valeur maximale: 0,10
Calcium	103,6	mg/l	
Potassium	0,6	mg/l	
Magnésium	8,5	mg/l	
Sodium	2,3	mg/l	valeur maximale: 200,0
Dureté totale	2,93	mmol/l	
Degré de dureté	29,3	°f	

Légende: OPBD = Ordonnance sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

Appréciation

Les résultats d'analyse répondent aux dispositions légales.

Responsable: Rudolf Robbi, chef du service d'inspection de l'eau potable et des eaux de baignade
Tél. 031 633 11 24, rudolf.robbi@gef.be.ch

Remarques: La présente feuille de résultats, produite électroniquement, est valable sans signature.
Vous trouverez des informations concernant le prélèvement, les méthodes d'analyse et d'éventuelles mesures dans la lettre d'accompagnement.

Feuille de résultats, annexe au rapport d'analyse

Contrôle L0030, Syndicat pour l'alimentation en eau du Plateau de Diesse (SED), 2520 La Neuveville



STS 0110

Description de l'échantillon

Numéro de l'échantillon 127860
Date de prélèvement 08.11.2018
Heure du prélèvement 04h55
Date d'arrivée 08.11.2018
Commune Nods
Nom du réseau S E D, réseau de distribution Nods
No du lieu de prélèvement 02142
Désignation Réservoir Bois rare, Lavabo
Traitement de l'eau désinfectée
Utilisation utilisée comme eau potable
Température de l'eau 12,4 °C

Résultats microbiologiques

Critères d'analyse	Résultat	Unité (UFC)	Valeur maximale pour eau potable selon OPBD
Escherichia coli (EN ISO 9308-1)	non décelable	par 100 ml	non décelable
Entérocoques (EN ISO 7899-2)	non décelable	par 100 ml	non décelable
Germe aérobie, mésophile (EN ISO 6222 mod.)	4	par ml	300 (réseau), 100 (au captage), 20 (après le traitement)

Légende: OPBD = Ordonnance sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public
UFC = unités formant colonie

Appréciation

Les résultats d'analyse répondent aux dispositions légales.

Responsable: Rudolf Robbi, chef du service d'inspection de l'eau potable et des eaux de baignade
Tél. 031 633 11 24, rudolf.robbi@gef.be.ch

Remarques: La présente feuille de résultats, produite électroniquement, est valable sans signature.
Vous trouverez des informations concernant le prélèvement, les méthodes d'analyse et d'éventuelles mesures dans la lettre d'accompagnement.