

## Feuille de résultats, annexe au rapport d'analyse

Contrôle E3657, Syndicat pour l'alimentation en eau du Plateau de Diesse (SED), 2520 La Neuveville



S SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLENDIENST  
SERVICE SUISSE D'ESSAI  
T SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA  
SWISS TESTING SERVICE  
S ISO/IEC 17025 (818:110)

### Description de l'échantillon

Numéro de l'échantillon 34683  
Date de prélèvement 09.08.2012  
Heure du prélèvement 07h15  
Commune Nods  
Nom du réseau S E D, puits du Marais  
No du lieu de prélèvement 03202  
Désignation Station de pompage Marais, après UV  
Traitement de l'eau désinfectée  
Utilisation utilisée comme eau potable  
Température de l'eau 10,2 °C

### Résultats physiques et chimiques

Critères d'analyse	Résultat	Unité
Aspect	en règle	
Turbidité (90 degrés)	0,30	UT/F
Dureté totale	3,41	mmol/l
Degré de dureté	34,1	°f
Calcium	126,0	mg/l
Magnésium	6,4	mg/l
Chlorure	4	mg/l
Nitrate	35	mg/l
Sulfate	8	mg/l
Nitrite	non décelable	mg/l
Ammonium	non décelable	mg/l

Exigence / valeur directrice
en règle
T: 1.0 D: 0.2 (après filtration)
D: 1 à 5
D: 10 à 50
D: jusqu'à 200
D: jusqu'à 50
D: jusqu'à 80
T: 40
D: jusqu'à 200
T: 0.1 (LD: 0.02)
T: 0.1 (LD: 0.02)

Légende: T = Valeur de tolérance selon l'ordonnance sur les substances étrangères et les composants (OSEC)  
G = Valeur limite OSEC  
D = Valeur directrice du Manuel suisse des denrées alimentaires, LD = Limite de détection

### 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.