

Administration communale de Vulliens  
Ch. du Village 21 B

Analyse n°135544

1085 Vulliens

dossier traité par M. F. Khajehnouri  
tél. direct 021 315 99 21  
e-mail direct: fereidoun.khajehnouri@lausanne.ch  
notre référence: CL 00.VULL.135544

Lausanne, le 22-04-2025

## Rapport d'analyses

N° échantillon	<b>CL 00.VULL.135544</b>	Provenance de l'échantillon	Commune de Vulliens
Date prélèvement	07-04-2025	Lieu de prélèvement	Station du Crottet avant UV
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Code canton	8122 - eau brute
Date d'analyse	07-04-2025 au 10-04-2025	Préleveur	Client externe

### Paramètres microbiologiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ABA-13*	Escherichia coli	non décelé	UFC/100ml	
MON-ABA-03*	Entérocoques	non décelé	UFC/100ml	
MON-ABA-12*	Germes aérobies mésophiles	non décelé	UFC/ml	

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

## Rapport d'analyses

N° échantillon	<b>CL 00.VULL.135544</b>	Provenance de l'échantillon	Commune de Vulliens
Date prélèvement	07-04-2025	Lieu de prélèvement	Station du Crottet avant UV
Méthode de prélèvement	MON-EPR-01	Code canton	8122 - eau brute
Date d'analyse	07-04-2025 au 11-04-2025	Préleveur	Client externe

### Paramètres physico-chimiques

Méthode	Paramètre	Résultat	Unité	Norme
MON-ALA-26	Température	10.8	°C	VE: 8-15
MON-ALA-58	Bromures	11.6	µg/l	
MON-ALA-58	Chlorures	11.0	mg/l	
MON-ALA-58	Fluorures	<0.50	mg/l	
MON-ALA-58	Nitrates	15.8	mg/l	
MON-ALA-58	Sulfates	12	mg/l	
MON-ALA-58	Calcium	109	mg/l	
MON-ALA-58	Dureté totale	34.5	°f	
MON-ALA-58	Magnésium	17.7	mg/l	
MON-ALA-58	Potassium	2.4	mg/l	
MON-ALA-58	Sodium	6.2	mg/l	
MON-ALA-04	Carbone organique total	<0.5	mg C/l	
MON-ALA-62*	Conductivité	671	µS/cm	
MON-ALA-62*	Consommation acide	6.46	mmol/l	
MON-ALA-62*	Dureté carbonnataée	32.3	°f	
MON-ALA-62*	Hydrogénocarbonate	391	mg/l	
	pH	7.0		
MON-ALA-53	Ammonium	<0.010	mg/l	
MON-ALA-53*	Nitrites	<0.005	mg/l	
MON-ALA-53*	Phosphate	<0.020	mg p/l	
MON-ALA-17	Turbidité	0.1	NTU	

VM: Valeur maximale selon OPBD\*\* VI: Valeur indicative selon OPBD\*\* VE : Valeur d'expérience selon directive W12 de la SVGW \*\*\*

\* Méthodes faisant partie du domaine accrédité

\*\* Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public

\*\*\* Association pour l'eau, le gaz et la chaleur

## Rapport d'analyses

N° échantillon **CL 00.VULL.135544**  
Date prélèvement 07-04-2025  
Méthode de prélèvement MON-EPR-01

Provenance de l'échantillon  
Lieu de prélèvement  
Préleveur

Commune de Vulliens  
Station du Crottet avant UV  
Client externe

Responsable du contrôle de l'eau



Fereidoun Khajehnouri  
Dr ingénieur – chimiste

Le rapport d'analyse ne doit pas être reproduit partiellement, sans approbation écrite du laboratoire du service de l'eau.  
Des renseignements complémentaires sur les méthodes d'analyse utilisées peuvent être obtenus auprès du laboratoire.  
Nous attirons votre attention sur le fait que si l'échantillon que vous nous avez confié n'a pas été prélevé par notre laboratoire, notre responsabilité ne saurait être engagée au-delà de la partie strictement analytique.  
Les résultats ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse.

