



Office de la consommation
Qualité et distribution de l'eau
Chemin des Boveresses 155
CH - 1066 Epalinges



STS 0176

AB
CA
Wamax

Reçu le

22 NOV. 2022

Commune de Vully-les-Lacs
Route d'Avenches 11
1585 Salavaux

Vully-les-Lacs

Epalinges, le 21.11.2022

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 22-VD-40318

V 1



INTRODUCTION

But du contrôle : Suivi de qualité ressource en eau / Eau potable / Commune de Vully-les-Lacs
Prélèvement du : 08.11.2022 à 08h30
Date arrivée : 08.11.2022
Effectué par : Monsieur Julien DUCRY, Inspecteur cantonal des eaux
Remarque : Prélèvement effectué dans le cadre du suivi de la teneur en bentazone.

ÉCHANTILLON

22-117747 Eau provenant d'une installation d'eau potable durablement hors service (contamination)
S51563 - Sources de Vully-les-Lacs, S08 - Mine du bois de Rin - Robinet réservoir
Sous-Rin inf., 1587 Constantine

RÉSULTATS D'ANALYSES

N° d'échantillon : 22-117747

Prélèvement du : 08.11.2022 08h30
Secteur : S51563 - Sources de Vully-les-Lacs
Lieu de prélèvement : S08 - Mine du bois de Rin - Robinet réservoir
Sous-Rin inf., 1587 Constantine
Dénomination spécifique : Eau provenant d'une installation d'eau potable durablement hors service (contamination)
Température de l'eau : 10.6 °C
Conductivité (µS/cm) : 839

Analyses micropolluants (VD-PCAM-Micropol)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
752-MON-003	Benzotriazole	non décelé		
752-MON-003	5-Methylbenzotriazole (Tolytriazole)	non décelé		
752-MON-003	Acésulfame K (E950)	non décelé		
752-MON-003	Acide diatrizoïque	non décelé		
752-MON-003	Candesartan	non décelé		
752-MON-003	Carbamazépin	non décelé		
752-MON-003	Hydrochlorothiazide	non décelé		
752-MON-003	Diclofénac	non décelé		
752-MON-003	Dihydro-10,11-Dihydroxy-carbamazépin-10,11	non décelé		
752-MON-003	Lamotrigin	non décelé		
752-MON-003	Metformine	non décelé		
752-MON-003	Sulfaméthoxazole	non décelé		
752-MON-003	Somme des pesticides et métabolites pertinents	0.703 µg/l		
752-MON-003	Atrazine	<0.020 µg/l		
752-MON-003	Atrazine, Dééthyl-	<0.020 µg/l		
752-MON-003	Atrazine, Déisopropyl-	non décelé		
752-MON-003	Bentazone	0.625 ± 0.125 µg/l		
752-MON-003	Bentazone-méthyle	non décelé		
752-MON-003	Benzamide, 2,6-Dichloro-	0.051 ± 0.018 µg/l		
752-MON-003	Chloridazon	<0.005 µg/l		
752-MON-003	Chloridazon-desphenyl	0.779 ± 0.195 µg/l		
752-MON-003	Chloridazon, Méthyl-Desphényl-	0.269 ± 0.054 µg/l		
752-MON-003	Chlorothalonil R 471811 (M4)	0.349 ± 0.087 µg/l		
752-MON-003	Chlorothalonil R 417888	0.077 ± 0.031 µg/l		
752-MON-003	Chlorothalonil SYN 507900	non décelé		
752-MON-003	Chlorotoluron	non décelé		
752-MON-003	Clothianidin	non décelé		
752-MON-003	2,4-D	non décelé		
752-MON-003	Diazinon	non décelé		
752-MON-003	Dichlorprop	non décelé		
752-MON-003	Diméthachlore	non décelé		
752-MON-003	Diméthachlore ESA	<0.020 µg/l		
752-MON-003	Diméthachlore OXA	non décelé		
752-MON-003	Diméthachlor CGA 369873	0.022 ± 0.006 µg/l		
752-MON-003	Diméthénamide ESA	non décelé		
752-MON-003	Diméthylsulfamide	0.070 ± 0.014 µg/l		
752-MON-003	Diuron	non décelé		
752-MON-003	Fludioxonil CGA 192155	non décelé		
752-MON-003	Fludioxonil CGA 339833 (ECM)	non décelé		
752-MON-003	Flufenacet	non décelé		
752-MON-003	Foramsulfuron	non décelé		
752-MON-003	Isoproturon	non décelé		
752-MON-003	MCPA	non décelé		
752-MON-003	Mécoprop	non décelé		
752-MON-003	Mésosulfuron-méthyl	non décelé		
752-MON-003	Mésotrione	non décelé		
752-MON-003	Methiocarbe	non décelé		
752-MON-003	AMBA	non décelé		
752-MON-003	Metaxyl	non décelé		
752-MON-003	Métamitron	non décelé		

752-MON-003	Métamitron-desamino	non décelé		
752-MON-003	Métazachlore	non décelé		
752-MON-003	Métazachlore ESA	non décelé		
752-MON-003	Métazachlore OXA	non décelé		
752-MON-003	Métolachlore	non décelé		
752-MON-003	Metolachlor CGA 368208	non décelé		
752-MON-003	Metolachlor NOA 413173	0.189 ± 0.057 µg/l		
752-MON-003	Metolachlor ethane sulfonic acid	0.132 ± 0.026 µg/l		
752-MON-003	Metolachlor oxanilic acid	non décelé		
752-MON-003	Nicosulfuron	non décelé		
752-MON-003	Nicosulfuron UCSN	non décelé		
752-MON-003	Oxadixyl	0.078 ± 0.027 µg/l		
752-MON-003	Propazine	non décelé		
752-MON-003	Simazine	non décelé		
752-MON-003	Sulcotrione	non décelé		
752-MON-003	Terbutylazine	non décelé		
752-MON-003	Terbutylazine, Deséthyl-	<0.020 µg/l		
752-MON-003	Terbutylazin CGA 324007 (MT23/LM5)	0.077 ± 0.031 µg/l		
752-MON-003	Terbutylazin SYN 545666 (CSCD648241/LM6)	0.067 ± 0.020 µg/l		
752-MON-003	Terbutryne	non décelé		

CONCLUSION DU DOSSIER

Une tendance à la baisse significative de la teneur en bentazone se dessine, voir graphique en annexe.

REMARQUE

Le présent rapport d'analyse ne concerne que l'échantillon prélevé. Des précisions quant aux méthodes utilisées peuvent être obtenues sur demande. Ce rapport ne peut être reproduit, même partiellement sans l'approbation écrite de son auteur.

P.O. 
LE CHIMISTE CANTONAL

Evolution de la teneur en Bentazone – Vully-les-Lacs

