

dates	adresses d'échantillonnage	bactéries atypiques UFC/Mem.	coliformes UFC/100 ml	E. Coli UFC/100 ml	chlore résiduel libre mg/l
exigences de concentration		<200	<10	0	>0
2024-01-03	86, 8e rue	0	0	0	0,50
2024-01-03	238, 8e rue	0	0	0	0,45
2024-01-09	197, 2e avenue	0	0	0	0,39
2024-01-09	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,32
2024-01-16	86, 8e rue	0	0	0	0,48
2024-01-16	238, 8e rue	0	0	0	0,28
2024-01-23	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,39
2024-01-23	197, 2e avenue	0	0	0	0,49
2024-01-30	86, 8e rue	0	0	0	0,45
2024-01-30	238, 8e rue	0	0	0	0,26
2024-02-06	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,29
2024-02-06	197, 2e avenue	0	0	0	0,45
2024-02-13	86, 8e rue	0	0	0	0,49
2024-02-13	238, 8e rue	0	0	0	0,25
2024-02-20	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,39
2024-02-20	197, 2e avenue	0	0	0	0,56
2024-02-27	86, 8e rue	0	0	0	0,46
2024-02-27	238, 8e rue	0	0	0	0,26
2024-03-05	197, 2e avenue	0	0	0	0,35
2024-03-05	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,33
2024-03-12	86, 8e rue	1	0	0	0,5
2024-03-12	238, 8e rue	0	0	0	0,32
2024-03-19	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,47
2024-03-19	197, 2e avenue	0	0	0	0,48
2024-03-27	86, 8e rue	0	0	0	0,59
2024-03-27	238, 8e rue	0	0	0	0,42
2024-04-02	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,46
2024-04-02	197, 2e avenue	0	0	0	0,58
2024-04-09	86, 8e rue	0	0	0	0,50
2024-04-09	238, 8e rue	0	0	0	0,39
2024-04-16	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,33
2024-04-16	197, 2e avenue	0	0	0	0,52
2024-04-23	86, 8e rue	0	0	0	0,55
2024-04-23	238, 8e rue	0	0	0	0,41
2024-04-30	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,48
2024-04-30	197, 2e avenue	0	0	0	0,58
2024-05-08	238, 8e rue	0	0	0	0,30
2024-05-08	86, 8e rue	0	0	0	0,49
2024-05-14	197, 2e avenue	0	0	0	0,38
2024-05-14	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,30
2024-05-15	98, 15e rue	0	0	0	0,04
2024-05-22	86, 8e rue	0	0	0	0,38
2024-05-22	238, 8e rue	0	0	0	0,19
2024-05-28	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,18
2024-05-28	197, 2e avenue	0	0	0	0,30
2024-06-05	86, 8e rue	0	0	0	0,29
2024-06-05	238, 8e rue	0	0	0	0,13
2024-06-12	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,28
2024-06-12	197, 2e avenue	0	0	0	0,30
2024-06-18	238, 8e rue	0	0	0	0,22
2024-06-18	86, 8e rue	0	0	0	0,39
2024-06-25	197, 2e avenue	0	0	0	0,17
2024-06-25	77, chemin St-Michel	1	0	0	0,08
2024-07-02	238, 8e rue	0	0	0	0,15
2024-07-02	86, 8e rue	0	0	0	0,21
2024-07-09	197, 2e avenue	0	0	0	0,30
2024-07-09	77, chemin St-Michel	0	0	0	0,10
2024-07-16	238, 8e rue	0	0	0	0,10
2024-07-16	86, 8e rue	0	0	0	0,20
2024-07-23	238, 8e rue	0	0	0	0,07
2024-07-23	197, 2e avenue	0	0	0	0,26

dates	adresses d'échantillonnage	turbidité	Trihalométanes					pH	Cyanures totaux	Fluorures	Nitrates et nitrites	Uranium	Arsenic	Baryum	Cadmium	Chrome	Cuivre	Mercure	Plomb	Antimoine	Sélénium	Bore
			Chloroforme	Bromodichlorométhane	Dibromochlorométhane	Bromoforme	Trihalométhanes totaux															
		UTN	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	mg CN/l	mg F/l	mg N/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	
Concentration maximale			5				80	0,2	1,5	10	0,02	0,01	1	0,005	0,05	1	0,001	0,005	0,006	0,01	5	
2024-01-09	197, 2e avenue	0,2																				
2024-02-06	197, 2e avenue	0,1					7,27			0,24												
2024-02-13	238, 8e rue		33,1	3,2	0,2	<0,2	36,5															
2024-03-05	197, 2e avenue	0,1																				
2024-04-02	197, 2e avenue	<0,1																				
2024-05-08	86, 8e rue	0,2					7,04			0,18												
2024-05-14	77, chemin St-Michel		33,5	3	<0,2	<0,2	36,5															
2024-06-05	86, 8e rue	0,2																				
2024-07-02	86, 8e rue	0,2																				
2024-08-06	197, 2e avenue	0,4					7,6	<0,02	<0,10	0,13	<0,001	<0,002	<0,02	<0,001	<0,005		<0,0002		<0,001	0,001	<0,1	
2024-08-28	77, chemin St-Michel		62,3	4	<0,2	<0,2	66,3															
2024-09-03	197, 2e avenue	<0,1																				
2024-09-06	251, 9e avenue						7,8								<0,005		<0,001					
2024-08-28	239, 6e rue						7,4								<0,005		<0,001					
2024-08-23	66, 7e rue						7,5								<0,005		<0,001					
2024-08-28	86, 15e rue						7,4								<0,005		<0,001					
2024-08-23	230, 4e rue						7,5								0,007		<0,001					

dates	adresses d'échantillonnage	Organiques volatiles											Pesticides										
		Benzo(a)pyrène	Benzène	chlorobenzène	1,2-dichlorobenzène	1,4-dichlorobenzène	Chlorure de vinyle	1,1-dichloroéthène	Dichlorométhane	1,2-Dichloroéthane	Tétrachlorure de carbone	Tétrachloroéthène	Trichloroéthène	Diquat	Paraquat (en dichlorure)	Dicamba	acide dichloro-2,4 phénoxyacétique (2,4-D)	Bromoxynil	Dinosébe	Piclorame	Diclofop-méthyl	MCPA	Glyphosates
		ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l
Concentration maximale		0,01	0,5	60	150	5	2	10	50	5	5	25	5	50	7	85	70	3,5	7	140	7	30	210
2024-08-28	77, chemin St-Michel	<0,002	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,4	<0,2	<0,3	<0,1	<0,2	<0,2	<0,2	<1	<1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<10

dates	adresses d'échantillonnage	Composés phénoliques				Pesticides organophosphorés et triazines																			
		2,4-Dichlorophénol	2,4,6-Trichlorophénol	2,3,4,6-Tétrachlorophénol	Pentachlorophénol	Diuron	Phorate	Diméthoate	Bendiocarbe	Trifluraline	Simazine	Carbofuran	Terbufos	Atrazine et ses métabolites	Diazinone	Métribuzine	Carbaryl	Métolachlore	Chlorpyrifos	Malathion	Parathion	Cyanazine	Méthoxychlore	Azinphos-méthyle	
		ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l
Concentration maximale		700	5	70	42	110	1,4	14	27	35	9	70	0,5	3,5	14	60	70	35	70	140	35	9	700	17	
2024-08-28	77, chemin St-Michel	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,3	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,3	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,03	<0,3	

Parc du Moulin Fisk

dates	bactéries atypiques UFC/Mem.	coliformes UFC/100 ml	E. Coli UFC/100 ml
exigences de concentration	<200	<10	0
2024-05-14	-	Absence	Absence
2024-05-28	-	Absence	Absence
2024-06-11	-	Absence	Absence
2024-06-25	-	Absence	Absence
2024-07-11	-	Absence	Absence
2024-07-23	-	Absence	Absence
2024-08-06	-	Absence	Absence
2024-08-20	-	Absence	Absence
2024-09-03	-	Absence	Absence
2024-09-18	-	Absence	Absence

Parc du Moulin Fisk (31, Rang de la Rivière Nord)

dates	turbidité	pH	Cyanures totaux	Fluorures	Nitrates et nitrites	Uranium	Arsenic	Baryum	Cadmium	Cuivre	Chrome	Mercurure	Plomb	Antimoine	Sélénium	Bore
	UTN		mg CN/l	mg F/l	mg N/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Concentration maximale	5		0,2	1,5	10	0,02	0,01	1	0,005	1	0,05	0,001	0,005	0,006	0,01	5
2024-05-28	<0,1	6,9			0,14											
2024-06-11	<0,1															
2024-07-11	<0,1															
2024-08-06	0,2	7,6	<0,02	0,21	<0,10	<0,001	<0,002	0,1	<0,001		<0,005	<0,0002		<0,001	0,001	0,1
2024-08-21		7,6								0,015			<0,001			
2024-09-03	<0,1															