三国橋(渡良瀬川)

	試験項目	定量 下限値	定量	令和7年									令和8年			年間		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均	
果水条件	採水日			4月2日	5月14日													
	採水時刻			10:20	10:15													
	天候	i		雨	曇													
	気温	°C		10.0	24.2													
	水温	°C		10.1	20.2													ļ
一般項目	pH値			8.2	7.5													ļ
	導電率	μS/cm	1	191	207													<u> </u>
	<u> </u>	度	0.1	10	6.5				1					ļ	1	ł		<u> </u>
	色度 アルカリ度	度 mg/L	0.2	9 42.4	13 48.5											<u> </u>		1
	臭気	mg/L	0.2	土臭										1				
	臭気(塩素添加)				深天 一													
	過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	0.3	7.3	5.3													
	アンモニア態窒素	mg/L	0.02	0.37	0.12													-
かび臭	2-メチルイソボルネオール	μg/L	0.002	0.002	0.006											1		
	ジェオスミン	μg/L	0.002	0.004	0.005													
VOC#	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	ジクロロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	メチル-t-ブチルエーテル	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	(シス+トランス)-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	クロロホルム	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001	0.000	0.000				1			1			1			<u> </u>
	四塩化炭素	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.001	0.000	0.000													ļ
	ベンゼン	mg/L	0.001	0.000	0.000													<u> </u>
	トリクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000											<u> </u>		1
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000				<u> </u>						<u> </u>	1		
	1,4-ジオキサン トルエン	mg/L mg/L	0.01	0.00	0.00									1		ł		
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.001	0.000	0.000											1		-
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.001	0.000	0.000											1		1
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001	0.000	0.000													<u> </u>
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	キシレン	mg/L	0.002	0.000	0.000													1
	ブロモホルム	mg/L	0.001	0.000	0.000													
	総トリハロメタン	mg/L	0.001	0.000	0.000													
金属類	ホウ素	mg/L	0.02	0.04	0.02													
	アルミニウム	mg/L	0.02	0.17	0.08													
	クロム	mg/L	0.004	0.000	0.000													
	マンガン	mg/L	0.01	0.07	0.05													
	ニッケル	mg/L	0.002	0.000	0.000													
	銅	mg/L	0.02	0.00	0.00													<u> </u>
	亜鉛	mg/L	0.02	0.00	0.00									ļ		1		
	モリブデン カドミウム	mg/L mg/L	0.014	0.000	0.000											<u> </u>		
	アンチモン	mg/L	0.0004	0.0000	0.0000									1		ł		
	鉛	mg/L	0.0004	0.000	0.000											1		-
	<u> </u>	mg/L	0.0004	0.0000	0.0000											1		
	鉄	mg/L	0.06	0.26	0.19													
	上素	mg/L	0.002	0.000	0.000													
	セレン	mg/L	0.002	0.000	0.000													1
	ナトリウム	mg/L	3	12	11													1
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	10	58	63													
イオン類	硝酸·亜硝酸態窒素	mg/L	0.05	1.66	1.65													
	硝酸態窒素	mg/L	0.05	1.61	1.62													
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.005	0.054	0.030													
	フッ素イオン	mg/L	0.08	0.00	0.00													<u> </u>
	塩化物イオン	mg/L	0.3	12	12				1		ļ	1		 	1	1		<u> </u>
	リン酸イオン	mg/L	0.05	0.24	0.14				1		ļ	1		 	1	1		<u> </u>
	臭化物イオン	mg/L	0.05	0.05	0.09									-				₩
	硫酸イオン ちまか	mg/L	5	22	23				1		-	1		-	1	1		
	塩素酸	mg/L	0.06	0.00	0.00				1		 	1		1	1	1		├
	亜塩素酸	mg/L	0.06	0.00	0.00				<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>