













令和2年度 河川水質調査結果表  
波豆川 岩坪橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3						
一般項目	採取日		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3				4	
	採取時刻		10:55	12:00	10:54	10:45				4	
	天候		晴	晴	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微黄緑色	微黄緑色	微白黄色	微黄緑色				4	
	気温	°C	23.0	29.8	16.5	8.1	19.4		29.8	8.1	4
	水温	°C	18.7	25.4	12.0	4.2	15.1		25.4	4.2	4
	流量	m3/sec	0.02	0.10	0.14	0.07	0.08		0.14	0.02	4
	生活環境項目	pH		7.8	7.9	7.7	7.7	7.8		7.9	7.7
DO		mg/L	10	8.4	10	13	10		13	8.4	4
BOD		mg/L	0.9	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.9	0.5	4
COD		mg/L	4.1	3.4	3.6	2.7	3.5	3.6	4.1	2.7	4
SS		mg/L	3	2	2	1	2		3	1	4
大腸菌群数		MPN/100mL	490		3300		1895		3300	490	2
n-キトン抽出物質_油分等		mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
全窒素		mg/L	0.82	0.23	0.26	0.29	0.40		0.82	0.23	4
全磷		mg/L	0.042	0.042	0.022	0.008	0.029		0.042	0.008	4
全亜鉛		mg/L	0.003		0.005		0.004		0.005	0.003	2
ノニフェノール		mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	кадミカム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	アルキル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.33				0.33		0.33	0.33	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	0.043				0.043		0.043	0.043	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.37				0.37		0.37	0.37	1
	ふっ素	mg/L	< 0.08				< 0.08		< 0.08	< 0.08	1
ほう素	mg/L	0.04				0.04		0.04	0.04	1	
1,4-ジチサン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4	
	大腸菌数	mg/L	24		170		97		170	24	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
佐曽利川 流末

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3						
一般項目	採取日		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3				4	
	採取時刻		11:25	12:23	11:15	10:57				4	
	天候		晴	晴	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微褐色	微黄緑色	微褐色	微褐色				4	
	気温	°C	22.3	29.5	13.8	7.8	18.4		29.5	7.8	4
	水温	°C	15.5	28.5	12.5	2.7	14.8		28.5	2.7	4
	流量	m3/sec	0.04	0.22	0.46	0.08	0.20		0.46	0.04	4
生活環境項目	pH		7.7	8.4	7.8	7.7	7.9		8.4	7.7	4
	DO	mg/L	9.6	8.9	11	13	11		13	8.9	4
	BOD	mg/L	1.9	1.2	1.0	0.8	1.2	1.2	1.9	0.8	4
	COD	mg/L	6.8	5.1	4.6	4.2	5.2	5.1	6.8	4.2	4
	SS	mg/L	12	2	4	1	5		12	1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	7900		54000		30950		54000	7900	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.91	0.57	0.75	1.3	0.88		1.3	0.57	4
	全燐	mg/L	0.14	0.15	0.067	0.045	0.10		0.15	0.045	4
	全亜鉛	mg/L	0.004		0.005		0.005		0.005	0.004	2
	ノニフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		0.0007		0.0007		0.0007	< 0.0006	2	
健康項目	鉛	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	0.002				0.002		0.002	0.002	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	アルキル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.40				0.40		0.40	0.40	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	0.018				0.018		0.018	0.018	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.41				0.41		0.41	0.41	1
	ふっ素	mg/L	0.12				0.12		0.12	0.12	1
	ほう素	mg/L	0.03				0.03		0.03	0.03	1
1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	50	4	
	大腸菌数	mg/L	26		280		153		280	26	2



令和2年度 河川水質調査結果表  
大ツラ川 市境界

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3						
一般項目	採取日		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3				4	
	採取時刻		9:34	10:37	9:25	9:25				4	
	天候		晴	晴	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微黄緑色	微黄白色	無色	無色				4	
	気温	°C	17.6	30.8	11.0	1.8	15.3		30.8	1.8	4
	水温	°C	13.7	22.5	12.2	4.2	13.2		22.5	4.2	4
	流量	m3/sec	0.02	0.06	0.21	0.04	0.08		0.21	0.02	4
生活環境項目	pH		7.7	7.8	7.7	7.6	7.7		7.8	7.6	4
	DO	mg/L	10	8.8	10	12	10		12	8.8	4
	BOD	mg/L	0.8	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.6	< 0.5	0.8	< 0.5	4
	COD	mg/L	3.4	2.0	2.1	2.1	2.4	2.1	3.4	2.0	4
	SS	mg/L	9	2	1	1	3		9	1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	1300		7900		4600		7900	1300	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.51	0.32	0.70	0.73	0.57		0.73	0.32	4
	全燐	mg/L	0.032	0.027	0.022	0.009	0.023		0.032	0.009	4
	全亜鉛	mg/L	0.003		0.005		0.004		0.005	0.003	2
	ノニフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.30				0.30		0.30	0.30	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.30				0.30		0.30	0.30	1
	ふっ素	mg/L	< 0.08				< 0.08		< 0.08	< 0.08	1
ほう素	mg/L	< 0.02				< 0.02		< 0.02	< 0.02	1	
1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4	
	大腸菌数	mg/L	54		60		57		60	54	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
川下川 貯水池上流

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3						
一般項目	採取日		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3				4	
	採取時刻		12:35	11:28	10:20	10:13				4	
	天候		晴	晴	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微灰黄色	微黄緑色	微白黄色	微緑黄色				4	
	気温	°C	22.8	29.1	11.5	8.1	17.9		29.1	8.1	4
	水温	°C	13.6	22.3	10.8	3.3	12.5		22.3	3.3	4
	流量	m3/sec	0.06	0.15	0.57	0.10	0.22		0.57	0.06	4
	生活環境項目	pH		7.9	7.8	7.6	7.7	7.8		7.9	7.6
DO		mg/L	9.9	8.4	11	13	11		13	8.4	4
BOD		mg/L	0.5	< 0.5	< 0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	< 0.5	4
COD		mg/L	4.6	3.5	3.4	3.5	3.8	3.5	4.6	3.4	4
SS		mg/L	1	2	2	< 1	2		2	< 1	4
大腸菌群数		MPN/100mL	240		4900		2570		4900	240	2
n-キトン抽出物質_油分等		mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
全窒素		mg/L	0.62	0.38	0.35	0.84	0.55		0.84	0.35	4
全磷		mg/L	0.074	0.051	0.029	0.032	0.047		0.074	0.029	4
全亜鉛		mg/L	0.002		0.005		0.004		0.005	0.002	2
ノニルフェノール		mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS		mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2
健康項目		クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.34				0.34		0.34	0.34	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.34				0.34		0.34	0.34	1
	ふっ素	mg/L	0.09				0.09		0.09	0.09	1
	ほう素	mg/L	0.06				0.06		0.06	0.06	1
	1,4-ジチサン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50		> 50	50	4
		大腸菌数	mg/L	84		420		252		420	84

令和2年度 河川水質調査結果表  
 僧川 流末

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数
		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3					
一般項目	採取日		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3				4
	採取時刻		13:15	10:58	9:50	9:50				4
	天候		晴	晴	晴	晴				4
	臭気		なし	なし	なし	なし				4
	色相		微緑黄色	微黄緑色	無色	無色				4
	気温	°C	24.0	30.5	14.3	3.8	18.2	30.5	3.8	4
	水温	°C	14.7	24.1	12.1	3.3	13.6	24.1	3.3	4
	流量	m3/sec	0.02	0.20	0.17	0.02	0.10	0.20	0.02	4
生活環境項目	pH		8.5	8.2	7.7	7.7	8.0	8.5	7.7	4
	DO	mg/L	9.9	8.5	10	13	10	13	8.5	4
	BOD	mg/L	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.5	< 0.5	0.5	4
	COD	mg/L	2.8	3.0	3.1	2.8	2.9	3.0	3.1	4
	SS	mg/L	< 1	< 1	1	3	2	3	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	240		490		365	490	240	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.48	0.28	0.52	0.48	0.44	0.52	0.28	4
	全燐	mg/L	0.023	0.016	0.023	0.006	0.017	0.023	0.006	4
	全亜鉛	mg/L	0.002		0.005		0.004	0.005	0.002	2
	ノニフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1	< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001	< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01	< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001	< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002	< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01	< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002	< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001	< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002	< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001	< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001	< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.32				0.32	0.32	0.32	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005	< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.32				0.32	0.32	0.32	1
	ふっ素	mg/L	< 0.08				< 0.08	< 0.08	< 0.08	1
ほう素	mg/L	0.02				0.02	0.02	0.02	1	
1,4-ジチオソ	mg/L	< 0.005				< 0.005	< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	50	4
	大腸菌数	mg/L	8		70		39	70	8	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
川床川 市境界

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3						
一般項目	採取日		2020/5/8	2020/8/6	2020/11/4	2021/2/3				4	
	採取時刻		11:55	12:50	11:30	11:13				4	
	天候		晴	晴	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微黄緑色	微黄白色	微褐色	微白黄色				4	
	気温	°C	21.5	26.0	13.8	7.5	17.2		26.0	7.5	4
	水温	°C	15.2	24.1	12.9	4.1	14.1		24.1	4.1	4
	流量	m3/sec	0.03	0.04	0.03	0.05	0.04		0.05	0.03	4
	生活環境項目	pH		8.0	7.8	7.8	7.7	7.8		8.0	7.7
DO		mg/L	9.7	7.9	10	12	9.9		12	7.9	4
BOD		mg/L	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	4
COD		mg/L	3.5	3.7	3.9	3.4	3.6	3.7	3.9	3.4	4
SS		mg/L	2	5	2	1	3		5	1	4
大腸菌群数		MPN/100mL	2200		7900		5050		7900	2200	2
n-キトン抽出物質_油分等		mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
全窒素		mg/L	0.46	0.49	0.62	0.86	0.61		0.86	0.46	4
全燐		mg/L	0.035	0.070	0.053	0.038	0.049		0.070	0.035	4
全亜鉛		mg/L	0.009		0.020		0.015		0.020	0.009	2
ノニフェノール		mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS		mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキシカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.26				0.26		0.26	0.26	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.26				0.26		0.26	0.26	1
	ふっ素	mg/L	0.15				0.15		0.15	0.15	1
ほう素	mg/L	0.02				0.02		0.02	0.02	1	
1,4-ジチサン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	50	4	
	大腸菌数	mg/L	900		550		725		900	550	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
惣川 惣川橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7						
一般項目	採取日		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7				4	
	採取時刻		12:15	10:49	11:25	11:00				4	
	天候		晴	曇	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		無色	無色	無色	無色				4	
	気温	°C	25.0	25.1	17.3	10.1	19.4		25.1	10.1	4
	水温	°C	15.5	22.5	14.2	8.8	15.3		22.5	8.8	4
	流量	m3/sec	0.05	0.32	0.20	0.11	0.17		0.32	0.05	4
生活環境項目	pH		7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	4	
	DO	mg/L	9.6	7.8	9.8	11	9.6		11	7.8	4
	BOD	mg/L	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	4
	COD	mg/L	1.2	1.6	2.0	1.8	1.7	1.8	2.0	1.2	4
	SS	mg/L	< 1	1	1	3	2		3	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	49		490		270		490	49	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.31	0.28	0.51	0.43	0.38		0.51	0.28	4
	全燐	mg/L	0.009	0.022	0.015	0.016	0.016		0.022	0.009	4
	全亜鉛	mg/L	0.002		0.005		0.004		0.005	0.002	2
	ノニフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	0.001				0.001		0.001	0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	アルキル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.25				0.25		0.25	0.25	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.25				0.25		0.25	0.25	1
	ふっ素	mg/L	0.53				0.53		0.53	0.53	1
ほう素	mg/L	0.02				0.02		0.02	0.02	1	
1,4-ジチサン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4	
	大腸菌数	mg/L	24		26		25		26	24	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
一後川 流末

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7						
一般項目	採取日		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7				4	
	採取時刻		11:50	10:28	11:05	10:42				4	
	天候		晴	曇	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微黄緑色	微緑黄色	無色	微黄緑色				4	
	気温	°C	27.4	31.9	17.5	9.8	21.7		31.9	9.8	4
	水温	°C	22.1	27.5	14.3	8.9	18.2		27.5	8.9	4
	流量	m3/sec	0.02	0.04	0.05	0.02	0.03		0.05	0.02	4
生活環境項目	pH		9.2	9.5	8.9	8.5	9.0		9.5	8.5	4
	DO	mg/L	9.6	9.6	11	12	11		12	9.6	4
	BOD	mg/L	1.2	0.8	0.6	0.7	0.8	0.8	1.2	0.6	4
	COD	mg/L	3.8	3.2	2.2	2.3	2.9	3.2	3.8	2.2	4
	SS	mg/L	3	1	< 1	< 1	2		3	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	2400		2400		2400		2400	2400	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.36	0.18	0.44	0.47	0.36		0.47	0.18	4
	全燐	mg/L	0.017	0.038	0.013	0.010	0.020		0.038	0.010	4
	全亜鉛	mg/L	0.004		0.004		0.004		0.004	0.004	2
	ノニフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		0.0006		0.0006		0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	鉛	mg/L	< 0.0003			< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1	
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	0.002				0.002		0.002	0.002	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.16				0.16		0.16	0.16	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.16				0.16		0.16	0.16	1
	ふっ素	mg/L	1.2				1.2		1.2	1.2	1
ほう素	mg/L	0.13				0.13		0.13	0.13	1	
1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	50	4	
	大腸菌数	mg/L	500		400		450		500	400	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
荒神川 新荒神橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7						
一般項目	採取日		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7				4	
	採取時刻		11:20	10:12	10:35	10:14				4	
	天候		晴	曇	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		無色	微黄緑色	無色	無色				4	
	気温	°C	26.8	31.8	17.1	9.8	21.4		31.8	9.8	4
	水温	°C	21.2	25.8	13.8	7.8	17.2		25.8	7.8	4
	流量	m3/sec	0.01	0.03	0.03	0.02	0.02		0.03	0.01	4
生活環境項目	pH		8.6	8.0	8.0	8.1	8.2		8.6	8.0	4
	DO	mg/L	11	8.6	11	12	11		12	8.6	4
	BOD	mg/L	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	4
	COD	mg/L	3.0	2.5	2.3	2.4	2.6	2.5	3.0	2.3	4
	SS	mg/L	< 1	1	< 1	< 1	1		1	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	490		2400		1445		2400	490	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.41	0.33	0.51	0.76	0.50		0.76	0.33	4
	全燐	mg/L	0.023	0.024	0.023	0.013	0.021		0.024	0.013	4
	全亜鉛	mg/L	0.003		0.006		0.005		0.006	0.003	2
	ノニルフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	0.0011		< 0.0006		0.0009		0.0011	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	0.001				0.001		0.001	0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキシカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.23				0.23		0.23	0.23	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.23				0.23		0.23	0.23	1
	ふっ素	mg/L	0.40				0.40		0.40	0.40	1
ほう素	mg/L	0.06				0.06		0.06	0.06	1	
1,4-ジチサン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4	
	大腸菌数	mg/L	26		250		138		250	26	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
大堀川 西田川橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7						
一般項目	採取日		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7				4	
	採取時刻		9:50	9:05	9:30	8:55				4	
	天候		晴	晴	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微黄緑色	微黄緑色	無色	無色				4	
	気温	°C	22.5	31.8	13.7	5.2	18.3		31.8	5.2	4
	水温	°C	19.8	28.0	14.2	7.1	17.3		28.0	7.1	4
	流量	m3/sec	0.03	0.11	0.06	0.05	0.06		0.11	0.03	4
生活環境項目	pH		8.6	9.0	8.4	7.8	8.5		9.0	7.8	4
	DO	mg/L	11	14	12	11	12		14	11	4
	BOD	mg/L	0.8	0.7	< 0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	< 0.5	4
	COD	mg/L	4.9	3.5	2.8	3.0	3.6	3.5	4.9	2.8	4
	SS	mg/L	8	2	< 1	2	3		8	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	1400		1100		1250		1400	1100	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.70	0.51	0.94	1.0	0.79		1.0	0.51	4
	全燐	mg/L	0.021	0.023	0.042	0.028	0.029		0.042	0.021	4
	全亜鉛	mg/L	0.016		0.009		0.013		0.016	0.009	2
	ノニフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	0.001				0.001		0.001	0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.41				0.41		0.41	0.41	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	0.005				0.005		0.005	0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.41				0.41		0.41	0.41	1
	ふっ素	mg/L	0.29				0.29		0.29	0.29	1
	ほう素	mg/L	0.14				0.14		0.14	0.14	1
	1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4
大腸菌数		mg/L	120		110		115		120	110	2



令和2年度 河川水質調査結果表  
天王寺川 天王寺橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7						
一般項目	採取日		2020/5/12	2020/8/12	2020/11/5	2021/2/7				4	
	採取時刻		10:20	9:30	9:55	9:18				4	
	天候		晴	晴	晴	晴				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微緑黄色	微緑黄色	無色	無色				4	
	気温	°C	25.3	31.8	14.0	8.1	19.8		31.8	8.1	4
	水温	°C	25.1	31.8	14.0	7.5	19.6		31.8	7.5	4
	流量	m3/sec	0.02	0.17	0.07	0.01	0.07		0.17	0.01	4
生活環境項目	pH		9.9	9.7	9.1	8.4	9.3		9.9	8.4	4
	DO	mg/L	10	11	12	13	12		13	10	4
	BOD	mg/L	1.8	0.8	0.6	1.1	1.1	1.1	1.8	0.6	4
	COD	mg/L	5.4	3.3	2.5	2.3	3.4	3.3	5.4	2.3	4
	SS	mg/L	2	1	2	1	2		2	1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	2400		2700		2550		2700	2400	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.33	0.21	0.36	0.46	0.34		0.46	0.21	4
	全燐	mg/L	0.017	0.017	0.010	0.005	0.012		0.017	0.005	4
	全亜鉛	mg/L	0.005		0.006		0.006		0.006	0.005	2
	ノニフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		0.0006		0.0006		0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	0.003				0.003		0.003	0.003	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキシカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	< 0.05				< 0.05		< 0.05	< 0.05	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.06				< 0.06		< 0.06	< 0.06	1
	ふっ素	mg/L	0.17				0.17		0.17	0.17	1
ほう素	mg/L	0.03				0.03		0.03	0.03	1	
1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4	
	大腸菌数	mg/L	14		550		282		550	14	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
天神川 市境界

項目	単位	結果													平均値	75%値	最大値	最小値	検体数
		2020/4/8	2020/5/12	2020/6/2	2020/8/3	2020/8/12	2020/9/2	2020/10/1	2020/11/5	2020/12/1	2021/1/5	2021/2/7	2021/3/11						
一般項目	採取日		2020/4/8	2020/5/12	2020/6/2	2020/8/3	2020/8/12	2020/9/2	2020/10/1	2020/11/5	2020/12/1	2021/1/5	2021/2/7	2021/3/11					12
	採取時刻		11:58	10:45	12:00	12:35	9:48	12:19	11:48	10:20	12:05	12:10	9:46	12:00					12
	天候		快晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴					12
	臭気		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし					12
	色相		微黄緑色	無色	微黄緑色	微濁白色	無色	無色	微黄白色	無色	無色	無色	微白色	無色					12
	気温	℃	20.1	25.3	25.3	32.3	32.5	33.8	24.5	16.5	16.5	8.0	9.8	13.5	21.5		33.8	8.0	12
	水温	℃	18.1	23.1	26.1	24.1	25.8	31.1	20.9	13.1	12.1	8.0	9.9	11.8	18.7		31.1	8.0	12
	流量	m3/sec	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.07	0.02	< 0.01	0.02	< 0.01	< 0.01	0.01	0.05	< 0.01	0.02		0.07	< 0.01	12
生活環境項目	pH		8.0	8.7	9.7	7.6	7.8	9.0	8.6	7.6	7.8	7.8	7.7	7.8	8.2		9.7	7.6	12
	DO	mg/L	10	10	11	8.5	8.4	9.5	10	10	11	12	11	13	10		13	8.4	12
	BOD	mg/L		0.6			< 0.5			0.6			0.7		0.6	0.6	0.7	< 0.5	4
	COD	mg/L		2.1			1.2			1.3			1.3		1.5	1.3	2.1	1.2	4
	SS	mg/L		< 1			< 1			1			2		1		2	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL		270						1700					985		1700	270	2
	n-ヘキサン抽出物質_油分等	mg/L		< 0.5						< 0.5					< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L		0.57			0.40			0.46			0.44		0.47		0.57	0.40	4
	全磷	mg/L		0.007			0.016			0.010			0.005		0.010		0.016	0.005	4
	全亜鉛	mg/L		0.004						0.013					0.009		0.013	0.004	2
	ノニホル	mg/L		< 0.00006											< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L		< 0.0006						< 0.0006					< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	カドミウム	mg/L		< 0.0003										< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1	
	全フッ素	mg/L		< 0.1										< 0.1		< 0.1	< 0.1	1	
	鉛	mg/L		< 0.001										< 0.001		< 0.001	< 0.001	1	
	六価加ム	mg/L		< 0.01										< 0.01		< 0.01	< 0.01	1	
	砒素	mg/L		0.003										0.003		0.003	0.003	1	
	総水銀	mg/L		< 0.0005										< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1	
	メチル水銀	mg/L		< 0.0005										< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1	
	PCB	mg/L		< 0.0005										< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1	
	ジクロロメタン	mg/L		< 0.002										< 0.002		< 0.002	< 0.002	1	
	四塩化炭素	mg/L		< 0.0002										< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L		< 0.0004										< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1	
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L		< 0.01										< 0.01		< 0.01	< 0.01	1	
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L		< 0.002										< 0.002		< 0.002	< 0.002	1	
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L		< 0.0005										< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1	
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L		< 0.0006										< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1	
	トリクロロエチレン	mg/L		< 0.001										< 0.001		< 0.001	< 0.001	1	
	テトラクロロエチレン	mg/L		< 0.0005										< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1	
	1,3-ジクロロベンゼン	mg/L		< 0.0002										< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1	
	チカラム	mg/L		< 0.0006										< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1	
	シマジン	mg/L		< 0.0003										< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1	
	オキサベン	mg/L		< 0.002										< 0.002		< 0.002	< 0.002	1	
	ベンゼン	mg/L		< 0.001										< 0.001		< 0.001	< 0.001	1	
	トルエン	mg/L		< 0.001										< 0.001		< 0.001	< 0.001	1	
	硝酸性窒素	mg/L		0.43										0.43		0.43	0.43	1	
	亜硝酸性窒素	mg/L		< 0.005										< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L		0.43										0.43		0.43	0.43	1	
	ふっ素	mg/L		0.56										0.56		0.56	0.56	1	
ほう素	mg/L		0.04										0.04		0.04	0.04	1		
1,4-ジチオソルホン	mg/L		< 0.005										< 0.005		< 0.005	< 0.005	1		
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	25	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	48	> 50	25	12	
	大腸菌数	mg/L		14						140					77		140	14	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
 観音谷川 流末

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12						
一般項目	採取日		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12				4	
	採取時刻		8:55	9:50	9:53	9:55				4	
	天候		曇	晴	晴	曇				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		無色	無色	無色	無色				4	
	気温	°C	22.1	28.9	8.8	10.0	17.5		28.9	8.8	4
	水温	°C	16.8	22.5	11.5	8.9	14.9		22.5	8.9	4
	流量	m3/sec	< 0.01	0.03	0.01	0.01	0.02		0.03	< 0.01	4
生活環境項目	pH		7.9	7.9	7.8	7.7	7.8		7.9	7.7	4
	DO	mg/L	9.3	8.6	11	12	10		12	8.6	4
	BOD	mg/L	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	4
	COD	mg/L	1.3	1.2	0.60	0.70	0.95	1.2	1.3	0.60	4
	SS	mg/L	< 1	2	< 1	< 1	1		2	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	700		79		390		700	79	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.79	0.67	0.75	0.78	0.75		0.79	0.67	4
	全磷	mg/L	0.006	0.007	< 0.003	0.004	0.005		0.007	< 0.003	4
	全亜鉛	mg/L	0.003		0.005		0.004		0.005	0.003	2
	ノニルフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキシカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.78				0.78		0.78	0.78	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.78				0.78		0.78	0.78	1
	ふっ素	mg/L	2.2				2.2		2.2	2.2	1
	ほう素	mg/L	< 0.02				< 0.02		< 0.02	< 0.02	1
	1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4
大腸菌数		mg/L	68		4		36		68	4	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
 塩谷川 流末

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12						
一般項目	採取日		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12				4	
	採取時刻		9:20	9:36	9:32	9:40				4	
	天候		曇	晴	晴	曇				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		無色	無色	無色	無色				4	
	気温	°C	22.4	32.5	10.0	11.8	19.2		32.5	10.0	4
	水温	°C	19.5	23.8	11.5	11.5	16.6		23.8	11.5	4
	流量	m3/sec	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02		0.03	0.02	4
生活環境項目	pH		8.4	8.2	8.3	8.6	8.4		8.6	8.2	4
	DO	mg/L	9.3	8.9	11	12	10		12	8.9	4
	BOD	mg/L	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.5	< 0.5	0.5	< 0.5	4
	COD	mg/L	1.9	1.6	0.90	1.3	1.4	1.6	1.9	0.90	4
	SS	mg/L	1	1	< 1	< 1	1		1	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	3300		790		2045		3300	790	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	1.6	1.3	1.3	1.2	1.4		1.6	1.2	4
	全磷	mg/L	0.006	0.007	< 0.003	< 0.003	0.005		0.007	< 0.003	4
	全亜鉛	mg/L	0.002		0.001		0.002		0.002	0.001	2
	ノニルフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキシカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	1.5				1.5		1.5	1.5	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	1.5				1.5		1.5	1.5	1
	ふっ素	mg/L	2.3				2.3		2.3	2.3	1
	ほう素	mg/L	< 0.02				< 0.02		< 0.02	< 0.02	1
	1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4
大腸菌数		mg/L	16		150		83		150	16	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
 亥谷川 流末

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12						
一般項目	採取日		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12				4	
	採取時刻		9:50	9:17	10:15	9:08				4	
	天候		曇	晴	晴	曇				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微黄緑色	無色	無色	無色				4	
	気温	°C	25.1	31.4	10.8	10.5	19.5		31.4	10.5	4
	水温	°C	20.5	25.2	11.7	10.0	16.9		25.2	10.0	4
	流量	m3/sec	< 0.01	0.03	< 0.01	0.02	0.02		0.03	< 0.01	4
生活環境項目	pH		8.6	8.3	8.2	8.3	8.4		8.6	8.2	4
	DO	mg/L	10	8.5	11	12	10		12	8.5	4
	BOD	mg/L	0.9	0.5	< 0.5	< 0.5	0.6	0.5	0.9	< 0.5	4
	COD	mg/L	2.5	2.0	1.0	1.4	1.7	2.0	2.5	1.0	4
	SS	mg/L	1	3	< 1	< 1	2		3	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	4900		7900		6400		7900	4900	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	1.1	1.4	1.4	1.0	1.2		1.4	1.0	4
	全磷	mg/L	0.024	0.025	0.020	0.009	0.020		0.025	0.009	4
	全亜鉛	mg/L	0.005		0.002		0.004		0.005	0.002	2
	ノニルフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	0.0007		< 0.0006		0.0007		0.0007	< 0.0006	2	
健康項目	クロミカド	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	1.0				1.0		1.0	1.0	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	0.005				0.005		0.005	0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	1.0				1.0		1.0	1.0	1
	ふっ素	mg/L	0.43				0.43		0.43	0.43	1
ほう素	mg/L	0.02				0.02		0.02	0.02	1	
1,4-ジチオソルホン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4	
	大腸菌数	mg/L	500		3900		2200		3900	500	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
支多々川 山下橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12						
一般項目	採取日		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12				4	
	採取時刻		10:10	10:15	10:45	10:13				4	
	天候		曇	晴	晴	曇				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		微緑黄色	無色	無色	微黄緑色				4	
	気温	°C	21.5	32.5	13.5	11.2	19.7		32.5	11.2	4
	水温	°C	23.1	30.0	10.1	9.9	18.3		30.0	9.9	4
	流量	m3/sec	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02		0.02	0.01	4
	生活環境項目	pH		8.4	8.8	8.1	8.0	8.3		8.8	8.0
DO		mg/L	8.4	8.0	12	12	10		12	8.0	4
BOD		mg/L	0.9	0.8	< 0.5	1.2	0.9	0.9	1.2	< 0.5	4
COD		mg/L	3.1	2.6	1.2	4.0	2.7	3.1	4.0	1.2	4
SS		mg/L	2	2	< 1	9	4		9	< 1	4
大腸菌群数		MPN/100mL	7900		700		4300		7900	700	2
n-キトン抽出物質_油分等		mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
全窒素		mg/L	1.1	0.90	1.2	1.4	1.2		1.4	0.90	4
全燐		mg/L	0.009	0.013	0.003	0.005	0.008		0.013	0.003	4
全亜鉛		mg/L	0.006		0.003		0.005		0.006	0.003	2
ノニルフェノール		mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	鉛	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	アルキル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.95				0.95		0.95	0.95	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	0.005				0.005		0.005	0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.95				0.95		0.95	0.95	1
	ふっ素	mg/L	1.0				1.0		1.0	1.0	1
ほう素	mg/L	0.02				0.02		0.02	0.02	1	
1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50		> 50	50	4	
	大腸菌数	mg/L	220		160		190		220	160	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
逆瀬川 西山橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12						
一般項目	採取日		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12				4	
	採取時刻		10:35	10:38	11:11	10:33				4	
	天候		曇	晴	晴	曇				4	
	臭気		なし	なし	なし	なし				4	
	色相		無色	無色	無色	無色				4	
	気温	°C	22.5	29.9	13.1	11.9	19.4		29.9	11.9	4
	水温	°C	18.1	24.1	12.5	10.8	16.4		24.1	10.8	4
	流量	m3/sec	0.09	0.09	0.05	0.03	0.07		0.09	0.03	4
生活環境項目	pH		8.1	8.0	8.0	7.9	8.0		8.1	7.9	4
	DO	mg/L	9.7	8.5	11	11	10		11	8.5	4
	BOD	mg/L	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	4
	COD	mg/L	1.3	1.4	0.90	1.0	1.2	1.3	1.4	0.90	4
	SS	mg/L	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1		< 1	< 1	4
	大腸菌群数	MPN/100mL	1700		7900		4800		7900	1700	2
	n-キトン抽出物質_油分等	mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
	全窒素	mg/L	0.84	0.80	0.90	0.74	0.82		0.90	0.74	4
	全燐	mg/L	0.004	0.008	< 0.003	< 0.003	0.005		0.008	< 0.003	4
	全亜鉛	mg/L	0.002		0.003		0.003		0.003	0.002	2
	ノニルフェノール	mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	2	
健康項目	クロム	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキサベンカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.74				0.74		0.74	0.74	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.74				0.74		0.74	0.74	1
	ふっ素	mg/L	1.8				1.8		1.8	1.8	1
	ほう素	mg/L	0.03				0.03		0.03	0.03	1
	1,4-ジチオン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1
	その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4
大腸菌数		mg/L	14		72		43		72	14	2

令和2年度 河川水質調査結果表  
川西川 田近野橋

項目	単位	結果				平均値	75%値	最大値	最小値	検体数	
		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12						
一般項目	採取日		2020/6/3	2020/9/1	2020/12/2	2021/3/12				4	
	採取時刻		11:15	8:52	8:55	8:35				4	
	天候		曇	晴	晴	曇				4	
	臭気		微下水臭	なし	なし	なし				4	
	色相		微緑黄色	微緑黄色	微黄緑色	微褐黄色				4	
	気温	°C	25.3	31.2	9.5	9.5	18.9		31.2	9.5	4
	水温	°C	23.5	27.4	11.5	10.4	18.2		27.4	10.4	4
	流量	m3/sec	0.37	0.39	0.24	0.31	0.33		0.39	0.24	4
	生活環境項目	pH		9.3	8.9	8.2	8.0	8.6		9.3	8.0
DO		mg/L	16	12	12	12	13		16	12	4
BOD		mg/L	1.2	0.9	0.9	0.6	0.9	0.9	1.2	0.6	4
COD		mg/L	4.3	3.7	3.2	3.0	3.6	3.7	4.3	3.0	4
SS		mg/L	3	5	1	1	3		5	1	4
大腸菌群数		MPN/100mL	2400		2400		2400		2400	2400	2
n-キトン抽出物質_油分等		mg/L	< 0.5		< 0.5		< 0.5		< 0.5	< 0.5	2
全窒素		mg/L	0.97	0.67	1.1	0.62	0.84		1.1	0.62	4
全磷		mg/L	0.032	0.042	0.026	0.016	0.029		0.042	0.016	4
全亜鉛		mg/L	0.008		0.007		0.008		0.008	0.007	2
ノニフェノール		mg/L	< 0.00006				< 0.00006		< 0.00006	< 0.00006	1
LAS	mg/L	0.0014		< 0.0006		0.0010		0.0014	< 0.0006	2	
健康項目	鉛	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	全シアン	mg/L	< 0.1				< 0.1		< 0.1	< 0.1	1
	鉛	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	六価クロム	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	砒素	mg/L	0.001				0.001		0.001	0.001	1
	総水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	メチル水銀	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	PCB	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	ジクロロメタン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	四塩化炭素	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	< 0.0004				< 0.0004		< 0.0004	< 0.0004	1
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.01				< 0.01		< 0.01	< 0.01	1
	トリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	トリクロロエチレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	テトラクロロエチレン	mg/L	< 0.0005				< 0.0005		< 0.0005	< 0.0005	1
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002	< 0.0002	1
	チカラム	mg/L	< 0.0006				< 0.0006		< 0.0006	< 0.0006	1
	シマジン	mg/L	< 0.0003				< 0.0003		< 0.0003	< 0.0003	1
	オキシカルブ	mg/L	< 0.002				< 0.002		< 0.002	< 0.002	1
	ベンゼン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	セレン	mg/L	< 0.001				< 0.001		< 0.001	< 0.001	1
	硝酸性窒素	mg/L	0.53				0.53		0.53	0.53	1
	亜硝酸性窒素	mg/L	0.008				0.008		0.008	0.008	1
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.53				0.53		0.53	0.53	1
	ふっ素	mg/L	0.81				0.81		0.81	0.81	1
ほう素	mg/L	0.15				0.15		0.15	0.15	1	
1,4-ジキサン	mg/L	< 0.005				< 0.005		< 0.005	< 0.005	1	
その他の項目	透視度	cm	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	> 50	4	
	大腸菌数	mg/L	72		300		186		300	72	2