

令和4年度市内河川水質調査委託業務結果一覧表

No	河川名	測定地点名	調査日	時間	気温	水温	天気	pH	BOD	COD	SS	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	溶存酸素
No1	音無川	馬流橋	R4.6.9	10:35	19.0	15.5	晴	7.3	0.6	-	3.6	28	0.49	0.022	50以上	9.5
No2	横河川	米沢台入口	R4.6.9	11:00	20.0	16.0	晴	7.2	0.5未満	-	5.8	55	0.69	0.025	50以上	9.1
No3	柳川	下河原橋下	R4.6.9	11:27	23.0	15.5	晴	7.3	0.5未満	-	17.0	78	1.1	0.08	45	9.3
No4	小江川	小江川	R4.6.9	11:55	19.5	16.5	晴	7.1	0.5未満	-	4.4	100	1.3	0.044	50以上	8.8
No5	弓振川	宮川合流地点	R4.6.9	12:18	20.8	16.8	晴	7.6	0.5未満	-	12.0	510	3.4	0.079	50以上	9.1
No6	宮川上流	金沢橋	R4.6.9	12:37	24.0	16.3	晴	7.6	0.5未満	-	11.0	100	4.8	0.071	50以上	9.2
No7	柳川	岩下橋	R4.6.9	8:15	14.5	11.5	晴	5.3	0.5未満	-	5.4	5	0.28	0.016	50以上	10.0
No8	上川(渋川)	渋川大橋	R4.6.9	8:59	15.0	9.5	晴	4.6	0.5未満	-	3.4	5	-	-	50以上	10.0
No9	滝の湯川	杜鵑峡橋	R4.6.9	9:48	17.5	12.5	晴	7.1	0.8	-	5.8	270	-	-	50以上	9.7
No10	車川	緑の村	R4.6.9	10:15	14.8	10.0	晴	7.2	0.5未満	-	2.0	18	-	-	50以上	10.0
No11	大河原堰	木戸口神社	R4.6.9	9:23	13.5	9.6	晴	7.2	0.5未満	-	7.8	78	-	-	50以上	9.9
		単位			°C	°C			mg/L		mg/L	CFU/100mL	mg/L	mg/L	度	mg/L
		生活環境の保全に関する環境基準(河川A類型)						6.5~8.5	2以下		25以下	300以下				7.5以上
		生活環境の保全に関する環境基準(湖沼A類型)						6.5~8.5			5以下	300以下				7.5以上

令和3年度市内河川水質調査委託業務結果一覧表

No	河川名	測定地点名	調査日	時間	気温	水温	天気	pH	BOD	COD	SS	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	溶存酸素
No1	音無川	馬流橋	5月31日	11:00	23.0	15.7	晴	7.5	0.5未満	-	2.8	3300	0.44	0.016	50以上	9.4
No2	横河川	米沢台入口	5月31日	10:40	24.0	16.0	晴	7.4	0.5未満	-	5.6	11000	0.60	0.024	50以上	9.2
No3	柳川	下河原橋下	5月31日	10:20	22.1	15.1	晴	7.4	0.5未満	-	2.0	1300	0.92	0.028	50以上	9.5
No4	小江川	小江川	5月31日	9:05	18.0	16.0	晴	7.2	0.5未満	-	1.0	1400	1.4	0.034	50以上	9.0
No5	弓振川	宮川合流地点	5月31日	9:35	21.0	15.8	晴	7.7	0.5未満	-	3.2	1300	3.6	0.042	50以上	9.7
No6	宮川上流	金沢橋	5月31日	9:50	21.8	14.6	晴	7.7	0.5未満	-	2.6	4900	3.0	0.036	50以上	9.5
No7	柳川	岩下橋	5月31日	14:25	24.0	14.8	晴	5.0	0.5未満	-	1.6	79	0.23	0.011	50以上	9.1
No8	上川(渋川)	渋川大橋	5月31日	13:55	21.4	13.7	晴	4.8	0.5未満	-	1.4	79	-	-	50以上	9.2
No9	滝の湯川	杜鵑峡橋	5月31日	11:50	20.4	14.2	晴	7.2	0.5未満	-	0.6	49	-	-	50以上	9.5
No10	車川	緑の村	5月31日	11:25	19.9	11.3	晴	7.4	0.5未満	-	1.0	240	-	-	50以上	9.9
No11	大河原堰	木戸口神社	5月31日	13:40	19.0	11.7	晴	7.3	0.5未満	-	9.2	170	-	-	50以上	9.6
	単位				°C	°C			mg/l		mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	mg/l
	生活環境の保全に関する環境基準(河川A類型)							6.5~8.5	2以下		25以下	1000以下				7.5以上
	生活環境の保全に関する環境基準(湖沼A類型)							6.5~8.5			5以下	1000以下				7.5以上

令和2年度市内河川水質調査委託業務結果一覧表

No	河川名	測定地点名	調査日	時間	気温	水温	天気	pH	BOD	COD	SS	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	溶存酸素	
No1	音無川	馬流橋	5月25日	10:15	25.2	17.0	晴	7.5	0.5未満	-	3.6	700	0.28	0.018	50以上	9.3	
No2	横河川	米沢台入口	5月25日	10:35	27.0	17.1	晴	7.5	0.5未満	-	5.6	17000	0.63	0.035	50以上	9.3	
No3	柳川	下河原橋下	5月25日	10:55	28.0	17.7	晴	7.5	0.5未満	-	4.8	1400	0.81	0.032	50以上	9.0	
No4	小江川	小江川	5月25日	11:20	28.0	18.0	晴	7.5	0.5未満	-	3.0	700	1.1	0.039	50以上	9.5	
No5	弓振川	宮川合流地点	5月25日	13:15	29.2	18.5	晴	7.8	1.1	-	6.8	4900	2.8	0.045	50以上	9.1	
No6	宮川上流	金沢橋	5月25日	13:35	25.5	18.5	晴	8.2	0.6	-	2.8	4900	1.7	0.040	50以上	9.3	
No7	柳川	岩下橋	5月25日	8:10	17.5	12.6	晴	4.6	0.5未満	-	1.6	33	0.12	0.009	50以上	10	
No8	上川(渋川)	渋川大橋	5月25日	8:45	17.5	12.2	晴	4.9	0.5未満	-	0.8	7.8	-	-	50以上	9.5	
No9	滝の湯川	杜鵑峡橋	5月25日	9:30	18.2	13.2	晴	7.1	0.5未満	-	1.0	280	-	-	50以上	9.7	
No10	車川	緑の村	5月25日	9:55	20.1	11.2	晴	7.3	0.5未満	-	5.8	280	-	-	50以上	9.9	
No11	大河原堰	木戸口神社	5月25日	9:05	17.6	9.0	晴	7.3	0.5未満	-	5.2	140	-	-	50以上	11	
		単位			°C	°C			mg/l		mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	mg/l	
	生活環境の保全に関する環境基準(河川A類型)							6.5~8.5	2以下		25以下	1000以下					7.5以上
	生活環境の保全に関する環境基準(湖沼A類型)							6.5~8.5			5以下	1000以下					7.5以上

令和元年度市内河川水質調査委託業務結果一覧表(5月)

No	河川名	測定地点名	調査日	時間	気温	水温	天気	pH	BOD	COD	SS	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	溶存酸素	
No1	上川(渋川)	渋川大橋	5月20日	9:05	14.5	11.0	晴	4.7	0.5	0.5	2.4	2	0.36	0.007	50以上	9.5	
No2	滝の湯川	杜鵑峡橋	5月20日	9:50	17.0	12.3	晴	7.4	0.7	1.3	1.9	33	0.32	0.041	50以上	9.5	
No3	車川	緑の村	5月20日	10:10	15.8	11.0	晴	7.6	0.6	1.1	2.4	79	0.25	0.018	50以上	9.5	
No4	音無川	馬流橋	5月20日	10:25	18.0	16.5	晴	7.8	1.0	2.0	4.9	460	0.30	0.021	50以上	8.9	
No5	上川上流	塩沢橋	5月20日	10:40	17.5	15.2	晴	8.1	1.2	1.8	4.9	540	0.68	0.048	50以上	9.4	
No6	横河川	米沢台入口	5月20日	11:00	18.2	16.0	晴	7.7	1.2	1.5	5.4	2400	0.70	0.044	50以上	9.2	
No7	柳川	下河原橋下	5月20日	11:15	19.2	17.0	晴	7.9	0.9	2.2	5.9	1700	1.2	0.054	50以上	8.9	
No8	小江川	小江川	5月20日	11:45	21.5	17.2	晴	7.5	1.3	1.6	4.4	1600	1.0	0.048	50以上	9.2	
No9	渡場川	渡場川	5月20日	12:05	22.3	17.5	晴	7.8	0.9	1.6	4.4	1700	0.94	0.048	50以上	8.6	
No10	弓振川	宮川合流地点	5月20日	12:20	22.0	18.1	晴	7.9	1.0	1.9	4.9	220	2.8	0.044	50以上	8.8	
No11	宮川上流	金沢橋	5月20日	12:35	21.0	16.5	晴	8.3	1.0	1.9	3.9	460	1.9	0.041	50以上	9.2	
No12	柳川	岩下橋	5月20日	8:35	14.5	11.0	晴	4.8	0.7	0.5	2.4	1.8未満	0.12	0.009	50以上	9.8	
No13	滝ノ湯堰	蓼科中央高原入口	5月20日	9:30	15.0	13.5	晴	7.8	1.2	1.4	4.4	79	0.24	0.049	50以上	9.4	
No14	大河原堰	木戸口神社	5月20日	9:20	14.9	13.2	晴	7.5	0.6	1.2	4.9	110	0.40	0.082	50以上	10	
		単位			°C	°C			mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	mg/l	
		生活環境の保全に関する環境基準(河川A類型)						6.5~8.5	2以下		25以下	1000以下					7.5以上
		生活環境の保全に関する環境基準(湖沼A類型)						6.5~8.5		3以下	5以下	1000以下					7.5以上

令和元年度市内河川水質調査委託業務結果一覧表(10月)

No	河川名	測定地点名	調査日	時間	気温	水温	天気	pH	BOD	COD	SS	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	溶存酸素
No1	上川(渋川)	渋川大橋	10月18日	9:10	13.0	11.5	曇	4.8	0.6	0.5	1.2	1.8	0.14	0.005未満	50以上	9.5
No2	滝の湯川	杜鵑峡橋	10月18日	9:55	13.0	11.9	曇	7.3	0.9	0.9	0.8	110	0.28	0.028	50以上	9.7
No3	車川	緑の村	10月18日	10:15	12.0	10.4	曇	7.5	0.5未満	0.6	1.2	220	0.21	0.008	50以上	9.7
No4	音無川	馬流橋	10月18日	10:35	14.0	12.6	曇	7.5	0.6	1.3	2.6	540	0.32	0.014	50以上	9.7
No5	上川上流	塩沢橋	10月18日	10:45	14.0	12.5	曇	7.4	0.5未満	0.9	1.2	170	0.46	0.027	50以上	9.5
No6	横河川	米沢台入口	10月18日	11:00	14.0	13.6	曇	7.6	0.7	1.5	3.8	240	0.51	0.020	50以上	9.4
No7	柳川	下河原橋下	10月18日	11:20	14.1	12.8	曇	7.4	0.6	1.3	4.0	920	0.51	0.026	50以上	9.6
No8	小江川	小江川	10月18日	11:40	14.0	15.5	曇	7.2	2.6	1.3	3.4	1100	1.5	0.029	50以上	8.6
No9	渡場川	渡場川	10月18日	11:52	16.0	15.2	曇	7.9	0.8	0.8	0.6	2200	1.2	0.039	50以上	9.2
No10	弓振川	宮川合流地点	10月18日	12:20	14.0	14.5	曇	7.8	0.7	1.7	2.8	1100	2.9	0.042	50以上	9.2
No11	宮川上流	金沢橋	10月18日	12:35	13.2	14.3	曇	7.9	0.5	1.7	3.2	5400	3.7	0.045	50以上	9.1
No12	柳川	岩下橋	10月18日	8:45	13.0	10.5	曇	6.0	0.5	0.9	4.6	1.8	0.18	0.008	50以上	9.9
No13	滝ノ湯堰	蓼科中央高原入口	10月18日	9:40	13.5	12.2	曇	7.5	0.9	1.3	3.0	170	0.23	0.039	50以上	9.2
No14	大河原堰	木戸口神社	10月18日	9:30	12.2	11.0	曇	7.5	0.5	1.0	1.2	920	0.29	0.17	50以上	9.8
		単位			℃	℃			mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	mg/l
		生活環境の保全に関する環境基準(河川A類型)						6.5~8.5	2以下		25以下	1000以下				7.5以上
		生活環境の保全に関する環境基準(湖沼A類型)						6.5~8.5		3以下	5以下	1000以下				7.5以上