

平成29年度 中部浄化センター水質試験結果(A系)

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
流入水	4月	22.6	2.9	7.2	182	99	177	320,000	34.3	30.7	<0.1	<0.1	3.6	4.5
	5月	23.7	3.9	7.5	196	99	144	480,000	33.5	26.4	0.1	<0.1	7.1	4.4
	6月	25.5	2.3	7.2	284	136	328	410,000	39.1	32.8	<0.1	<0.1	6.4	5.9
	7月	26.8	6.1	7.4	89	56	88	310,000	24.1	19.2	0.1	<0.1	4.9	3.3
	8月	27.9	4.8	8.6	51	73	167	220,000	32.1	21.0	<0.1	<0.1	11.2	4.4
	9月	26.8	3.9	7.8	130	67	131	220,000	28.1	21.2	<0.1	<0.1	7.0	3.9
	10月	25.6	2.9	7.6	142	111	279	280,000	44.0	28.5	<0.1	<0.1	15.5	5.6
	11月	23.9	3.3	7.5	235	100	108	170,000	37.9	30.3	<0.1	<0.1	7.6	5.5
	12月	21.1	5.2	7.8	133	80	116	150,000	31.2	21.1	0.1	<0.1	10.0	3.7
	1月	18.9	3.8	8.2	379	225	920	360,000	51.6	28.5	0.1	<0.1	23.0	6.9
	2月	19.9	2.5	8.4	277	123	217	160,000	44.1	31.4	0.1	<0.1	12.6	6.7
	3月	20.7	4.7	7.7	209	91	264	420,000	35.0	24.1	0.2	<0.1	10.8	5.2

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
放流水	排水 基準値	-	-	5.8~ 8.6	15 以下	20 以下	40 以下	3,000 以下	120 以下	100以下			-	16 以下
	4月	22.0	>100	6.2	2.7	9.2	9.6	0	18.5	1.8	0.1	16.4	0.2	2.5
	5月	23.8	>100	6.3	2.2	6.2	1.6	0	17.3	1.4	0.1	15.2	0.6	2.0
	6月	25.9	>100	6.6	0.9	6.6	1.7	0	21.0	6.4	0.1	13.9	0.6	1.7
	7月	28.1	>100	6.6	0.9	4.6	1.1	0	17.6	1.5	0.1	14.4	1.7	1.5
	8月	28.6	>100	6.7	0.3	4.4	1.2	0	14.7	0.8	0.1	12.9	0.9	1.6
	9月	27.2	>100	6.5	0.8	5.3	1.5	0	16.4	0.5	<0.1	15.3	0.7	2.3
	10月	25.8	>100	6.6	0.6	5.8	1.5	0	19.5	3.0	0.1	15.3	1.2	2.1
	11月	23.9	>100	6.6	0.6	5.6	0.9	0	17.7	1.2	<0.1	16.1	0.4	2.1
	12月	20.1	>100	6.6	0.9	5.4	1.5	0	18.9	1.1	0.1	16.0	1.8	1.4
	1月	17.7	>100	6.6	2.3	6.8	3.1	8	19.4	3.0	0.1	16.2	0.2	2.1
	2月	19.0	>100	6.8	1.1	6.9	1.3	0	21.1	6.7	0.1	14.1	0.3	1.8
	3月	20.6	>100	6.8	1.2	6.2	1.4	0	17.5	3.6	0.1	13.0	0.8	2.0

平成29年度 中部浄化センター水質試験結果(B系)

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
流入水	4月	21.4	3.4	7.1	229	98	170	510,000	32.0	23.6	<0.1	<0.1	8.4	4.1
	5月	23.7	5.7	7.2	112	68	90	410,000	26.0	18.5	0.1	<0.1	7.4	3.1
	6月	24.9	3.3	7.0	241	73	169	330,000	32.6	24.8	<0.1	<0.1	7.8	5.1
	7月	26.5	4.1	7.2	140	66	132	320,000	26.2	17.6	<0.1	<0.1	8.6	3.4
	8月	27.8	5.5	7.3	108	60	104	310,000	23.9	17.0	0.1	<0.1	6.9	3.5
	9月	26.3	4.0	7.2	150	67	90	380,000	25.8	19.5	<0.1	<0.1	6.4	3.8
	10月	25.3	3.1	7.2	198	89	188	380,000	30.2	21.5	<0.1	<0.1	8.8	4.1
	11月	23.4	5.1	7.4	159	78	88	250,000	26.6	24.0	<0.1	<0.1	2.6	4.1
	12月	20.4	3.3	7.4	166	64	78	300,000	32.0	20.2	0.1	<0.1	11.8	3.9
	1月	18.1	4.8	7.5	199	83	159	350,000	34.6	25.3	0.1	<0.1	9.2	4.7
	2月	19.2	3.1	7.4	187	86	138	220,000	38.5	25.7	0.1	<0.1	12.8	4.2
	3月	19.7	5.1	7.4	145	67	81	100,000	29.3	22.8	0.4	<0.1	6.2	3.6

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
放流水	排水 基準値	-	-	5.8~ 8.6	15 以下	20 以下	40 以下	3,000 以下	120 以下	100以下			-	16 以下
	4月	21.9	>100	6.8	2.4	6.2	2.0	0	8.3	0.3	<0.1	7.8	0.2	2.1
	5月	24.2	>100	6.7	2.7	6.0	1.9	34	8.7	0.2	<0.1	7.2	1.3	1.3
	6月	25.7	>100	6.9	2.7	5.2	2.3	19	11.1	0.2	<0.1	10.0	0.9	2.2
	7月	27.7	>100	6.8	2.7	4.9	1.7	92	10.4	0.1	<0.1	9.8	0.5	1.7
	8月	28.5	>100	6.9	1.5	3.6	1.2	0	9.7	0.4	0.1	9.0	0.3	1.8
	9月	27.0	>100	6.9	1.5	5.0	2.2	0	11.2	0.1	<0.1	9.9	1.2	2.0
	10月	25.5	>100	7.0	1.7	5.1	2.3	0	11.0	0.1	<0.1	8.8	2.2	2.1
	11月	23.7	>100	6.9	2.0	5.8	2.4	1	10.9	0.1	<0.1	9.3	1.6	2.3
	12月	20.7	>100	6.9	2.0	6.5	3.4	0	8.3	2.1	0.1	5.1	1.1	1.8
	1月	18.3	>100	6.8	3.6	7.2	4.5	9	14.1	0.3	<0.1	13.3	0.5	1.9
	2月	18.9	>100	6.9	2.8	6.7	3.6	0	15.4	0.3	<0.1	13.4	1.7	2.4
	3月	20.4	>100	7.0	2.2	6.2	2.5	0	12.2	0.4	<0.1	11.2	0.6	2.5

平成29年度 東部浄化センター水質試験結果(A系)

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
流入水	4月	21.9	3.8	7.6	186	94	161	280,000	39.8	35.1	<0.1	<0.1	4.7	5.0
	5月	23.8	3.1	7.5	228	102	188	350,000	46.5	39.0	<0.1	<0.1	7.5	5.9
	6月	24.5	4.4	7.6	150	83	123	190,000	39.7	19.9	<0.1	<0.1	19.8	4.9
	7月	25.7	5.1	7.4	166	91	199	310,000	42.7	36.8	0.2	<0.1	5.7	5.4
	8月	26.4	4.2	7.4	128	68	104	290,000	34.0	28.3	<0.1	<0.1	5.7	3.8
	9月	25.8	4.5	7.4	176	76	102	280,000	44.0	35.6	<0.1	<0.1	8.5	4.8
	10月	24.7	5.5	7.5	108	71	77	140,000	38.2	33.1	0.2	<0.1	5.0	4.5
	11月	21.5	4.1	7.5	139	73	91	120,000	42.0	36.6	0.2	<0.1	5.2	4.8
	12月	19.7	7.0	7.6	84	64	58	130,000	36.2	27.6	0.4	<0.1	8.2	4.2
	1月	19.2	4.5	7.9	157	84	91	120,000	41.0	32.8	0.4	<0.1	7.9	4.7
	2月	19.0	3.8	7.8	161	78	149	120,000	43.2	36.2	0.3	<0.1	6.7	4.6
	3月	20.2	5.5	7.8	127	72	117	470,000	40.0	37.7	0.3	<0.1	2.1	4.7

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
放流水	排水 基準値	-	-	5.8~ 8.6	15 以下	20 以下	40 以下	3,000 以下	120 以下	100以下			-	16 以下
	4月	21.9	>100	6.7	1.1	6.6	1.7	0	11.6	6.4	0.2	4.6	0.5	0.6
	5月	24.4	>100	6.8	2.2	6.7	2.3	0	11.9	5.9	0.1	5.1	0.8	1.1
	6月	24.8	>100	6.8	1.7	6.5	2.9	0	10.5	6.4	0.2	3.4	0.6	1.0
	7月	26.4	>100	6.7	1.8	5.7	3.0	0	8.4	3.4	0.2	4.6	0.3	0.4
	8月	27.7	>100	6.7	1.6	6.4	2.7	0	13.4	7.9	0.3	3.0	2.2	0.8
	9月	26.1	>100	6.6	1.3	6.0	1.9	0	9.1	5.3	0.1	3.0	0.8	1.0
	10月	24.5	>100	6.7	2.0	6.3	2.5	0	9.6	5.4	0.3	3.7	0.3	1.2
	11月	21.8	>100	6.7	1.1	6.9	3.2	0	12.2	6.9	0.4	4.3	0.7	1.1
	12月	19.6	>100	7.0	1.2	7.7	3.5	0	14.0	10.2	0.5	1.5	1.9	0.9
	1月	18.6	>100	7.0	1.8	8.3	3.0	0	15.7	8.4	0.5	3.9	3.0	1.3
	2月	18.9	>100	6.9	2.2	7.3	2.7	0	14.8	7.9	0.2	6.2	0.6	1.8
	3月	19.5	>100	6.9	2.7	7.2	2.9	0	12.3	7.2	0.4	4.3	0.4	1.4

平成29年度 東部浄化センター水質試験結果(B系)

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
流入水	4月	22.1	3.3	7.5	213	115	199	390,000	42.4	35.5	0.2	<0.1	6.8	5.6
	5月	24.1	2.8	7.6	264	109	209	420,000	45.7	37.0	<0.1	<0.1	8.7	6.2
	6月	24.8	3.5	7.6	227	93	218	280,000	44.1	37.6	<0.1	<0.1	6.5	5.6
	7月	26.1	3.9	7.5	229	104	195	430,000	42.6	36.4	<0.1	<0.1	6.2	5.2
	8月	27.2	3.1	7.5	208	96	158	240,000	42.1	32.7	<0.1	<0.1	9.5	5.3
	9月	25.9	3.5	7.5	200	105	209	500,000	48.1	34.8	<0.1	<0.1	13.4	5.7
	10月	24.8	3.9	7.6	167	93	187	230,000	44.3	33.9	<0.1	<0.1	10.4	5.1
	11月	21.9	2.9	7.6	210	109	170	190,000	42.3	38.3	0.1	<0.1	4.0	5.8
	12月	19.8	4.3	7.6	149	92	181	160,000	43.1	31.1	0.3	<0.1	11.7	5.3
	1月	19.5	3.2	7.9	230	83	154	290,000	45.3	37.5	0.4	<0.1	7.5	5.5
	2月	19.1	3.0	8.0	220	97	203	110,000	49.4	41.8	0.3	<0.1	7.3	5.3
	3月	20.2	3.8	7.9	215	97	226	290,000	47.0	41.5	0.3	<0.1	5.3	6.0

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
放流水	排水 基準値	-	-	5.8~ 8.6	15 以下	20 以下	40 以下	3,000 以下	120 以下	100以下			-	16 以下
	4月	22.9	>100	6.8	2.2	10.1	2.2	0	22.2	16.7	2.4	2.9	0.3	1.6
	5月	24.9	>100	6.9	2.2	9.5	2.3	0	22.9	18.4	1.7	2.0	0.7	1.3
	6月	25.4	>100	6.9	3.3	10.0	3.7	0	20.0	13.8	2.6	2.7	0.9	1.7
	7月	26.5	>100	6.9	1.9	6.5	2.0	0	18.9	14.0	0.6	3.6	0.7	0.8
	8月	28.1	>100	7.0	2.3	8.2	1.9	0	25.1	19.4	1.8	2.8	1.2	1.3
	9月	26.7	>100	6.8	2.1	8.2	3.3	0	18.3	13.5	1.4	2.6	0.9	1.1
	10月	24.9	>100	6.9	2.5	7.6	4.3	0	23.7	18.2	0.8	4.2	0.5	2.1
	11月	22.4	>100	6.9	2.3	8.2	2.8	0	27.2	20.7	0.3	5.3	1.0	2.8
	12月	20.8	>100	7.0	1.7	8.1	1.8	0	23.1	16.7	0.8	4.2	1.5	2.3
	1月	19.6	>100	7.2	3.8	9.7	4.3	0	25.5	19.1	1.4	3.8	1.2	1.8
	2月	19.7	>100	7.2	5.6	9.3	4.7	0	29.6	22.4	1.0	4.8	1.0	4.6
	3月	20.5	>100	7.1	3.1	7.8	2.2	0	22.9	16.8	1.1	4.7	0.3	1.0

平成29年度 南部浄化センター水質試験結果

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
流入水	4月	22.4	3.7	7.5	249	109	157	400,000	43.4	40.1	<0.1	<0.1	3.4	5.0
	5月	23.9	3.8	7.4	229	96	161	410,000	43.3	39.7	<0.1	<0.1	3.6	5.7
	6月	24.5	4.3	7.4	182	82	128	210,000	43.0	41.0	<0.1	<0.1	2.1	4.7
	7月	25.7	7.3	7.4	112	51	90	260,000	27.7	27.1	0.1	<0.1	0.5	2.7
	8月	27.2	3.5	7.3	154	79	102	390,000	43.9	35.2	<0.1	<0.1	8.8	4.5
	9月	26.0	3.1	7.3	204	97	167	280,000	38.5	36.2	<0.1	<0.1	2.4	5.1
	10月	24.9	5.3	7.4	125	68	133	150,000	36.9	33.5	<0.1	<0.1	3.4	4.3
	11月	23.3	3.2	7.5	193	88	110	260,000	42.9	39.0	<0.1	<0.1	3.9	5.4
	12月	20.8	4.1	7.6	221	88	141	230,000	48.4	41.1	<0.1	<0.1	7.3	6.1
	1月	20.2	3.1	7.9	205	88	190	160,000	47.4	46.4	<0.1	<0.1	1.1	5.6
	2月	20.2	3.3	7.8	220	96	147	220,000	53.6	51.1	<0.1	<0.1	2.5	5.8
	3月	20.4	4.0	7.9	167	84	171	180,000	50.3	48.0	0.1	<0.1	2.2	5.6

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
放流水	排水 基準値	-	-	5.8~ 8.6	15 以下	20 以下	40 以下	3,000 以下	120 以下	100以下			-	16 以下
	4月	23.6	>100	6.5	0.6	6.9	0.9	0	22.3	10.5	0.3	11.1	0.5	2.2
	5月	25.7	>100	6.7	2.5	6.8	1.2	0	22.8	14.2	0.1	7.9	0.6	1.7
	6月	26.6	>100	6.7	1.5	6.0	1.6	0	22.7	8.3	0.1	13.1	1.2	2.6
	7月	27.4	>100	6.8	1.7	5.0	1.0	0	17.7	11.5	0.1	5.1	1.1	1.1
	8月	29.0	>100	6.9	1.8	5.5	1.9	0	20.5	11.7	0.1	7.3	1.5	0.9
	9月	27.3	>100	6.8	1.4	5.9	1.1	0	17.2	12.3	0.2	4.7	0.1	1.6
	10月	26.3	>100	6.8	1.3	4.1	0.7	0	19.8	13.3	0.2	6.1	0.3	1.5
	11月	24.3	>100	6.6	1.4	5.9	1.5	0	23.4	12.7	0.1	10.3	0.4	1.7
	12月	21.5	>100	6.7	1.9	5.7	2.1	0	21.4	10.5	0.1	10.8	<0.1	1.8
	1月	20.7	>100	7.0	2.5	6.6	3.3	0	23.9	16.6	0.1	6.7	0.6	0.6
	2月	19.5	>100	7.1	2.0	6.6	2.2	0	26.1	18.7	0.2	6.4	0.9	0.4
	3月	21.2	>100	6.9	4.7	6.6	3.7	0	24.9	14.3	0.3	9.9	0.5	0.8

平成29年度 西部浄化センター水質試験結果

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
流入水	4月	20.9	7.5	6.9	92	46	41	290,000	25.9	20.3	<0.1	<0.1	5.6	2.4
	5月	23.3	6.3	6.9	114	55	32	220,000	22.7	18.4	<0.1	<0.1	4.3	2.5
	6月	23.9	6.0	7.0	96	64	41	370,000	24.4	19.7	<0.1	<0.1	4.7	2.6
	7月	25.7	7.5	7.1	71	37	34	130,000	21.3	18.7	<0.1	<0.1	2.6	2.4
	8月	26.7	7.2	6.9	77	40	46	180,000	23.7	18.2	<0.1	<0.1	5.5	2.5
	9月	26.8	6.2	7.1	66	40	44	220,000	21.5	17.2	<0.1	<0.1	4.3	2.6
	10月	24.6	7.5	7.0	68	41	36	260,000	26.9	19.2	<0.1	<0.1	7.7	2.3
	11月	23.6	8.0	7.1	62	42	43	110,000	26.4	20.3	<0.1	<0.1	6.2	2.5
	12月	20.7	8.4	7.2	78	40	42	460,000	22.0	18.1	<0.1	<0.1	3.9	2.4
	1月	18.9	8.7	7.4	83	36	45	120,000	23.1	21.1	<0.1	<0.1	2.1	2.4
	2月	18.9	6.5	7.2	120	54	53	90,000	25.0	21.5	<0.1	<0.1	3.6	3.0
	3月	19.6	6.7	7.2	95	45	48	90,000	26.2	21.7	<0.1	<0.1	4.6	2.9

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素 (mg/l)	全リン (mg/l)
放流水	排水 基準値	-	-	5.8~ 8.6	15 以下	20 以下	40 以下	3,000 以下	120 以下	100以下			-	16 以下
	4月	21.9	>100	6.7	1.2	6.2	1.3	1	18.4	12.5	0.1	5.6	0.3	0.2
	5月	24.6	>100	6.7	1.8	6.2	1.3	1	17.7	9.4	0.2	7.6	0.6	0.5
	6月	25.4	>100	6.8	1.5	6.4	0.9	0	17.8	10.8	0.1	6.3	0.7	0.4
	7月	27.3	>100	6.9	1.4	5.0	1.2	0	17.1	10.7	0.2	5.8	0.5	0.3
	8月	28.1	>100	7.0	1.2	4.7	0.7	2	16.4	10.6	0.2	5.1	0.6	0.3
	9月	27.3	>100	6.8	1.3	5.1	1.4	0	15.3	8.0	0.2	5.6	1.6	0.2
	10月	25.7	>100	6.9	1.0	5.8	1.3	0	17.1	11.3	0.2	5.4	0.4	0.3
	11月	23.8	>100	7.1	1.0	5.5	0.7	0	18.8	12.6	0.3	5.3	0.7	0.3
	12月	21.1	>100	7.1	1.4	5.5	0.8	0	20.5	15.3	0.1	4.3	1.0	0.1
	1月	19.5	>100	7.3	1.2	6.1	1.5	1	23.3	18.1	0.2	4.7	0.4	0.2
	2月	18.9	>100	7.1	1.7	6.5	0.9	0	22.4	16.2	0.2	5.4	0.6	0.2
	3月	20.2	>100	7.1	1.3	6.4	1.7	0	21.5	15.5	0.2	5.3	0.5	0.3

平成29年度 城南町浄化センター水質試験結果

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素	全リン (mg/l)
流入水	4月	21.1	3.1	7.7	237	128	219	180,000	48.7	40.1	0.2	<0.1	8.5	6.6
	5月	22.3	2.8	7.6	301	122	208	440,000	50.4	40.5	<0.1	<0.1	9.9	7.4
	6月	24.1	3.4	7.5	287	101	213	360,000	46.8	41.3	<0.1	<0.1	5.5	6.4
	7月	25.8	4.6	7.5	331	104	208	400,000	49.8	41.6	<0.1	<0.1	8.2	6.5
	8月	27.4	3.5	7.5	230	99	188	400,000	52.7	42.3	<0.1	<0.1	10.4	5.7
	9月	26.0	3.2	7.6	213	114	230	410,000	50.8	40.0	<0.1	<0.1	10.8	6.3
	10月	24.7	3.5	7.7	200	120	228	180,000	50.6	42.4	<0.1	<0.1	8.2	6.8
	11月	22.5	2.7	7.9	275	115	182	260,000	51.4	46.2	<0.1	<0.1	5.3	7.3
	12月	19.3	3.8	8.0	181	118	143	270,000	57.8	43.9	0.1	<0.1	13.9	7.3
	1月	18.2	2.9	8.1	281	113	242	150,000	68.3	48.9	0.1	<0.1	19.5	6.5
	2月	17.5	2.9	8.3	267	107	204	160,000	55.5	50.0	0.1	<0.1	5.4	7.1
	3月	18.0	3.7	8.3	305	120	256	140,000	59.6	59.1	0.2	<0.1	1.0	7.5

採水箇所	試験時期	水温 (度)	透視度 (cm)	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (個/cm ³)	全窒素 (mg/l)	アンモニア性 窒素 (mg/l)	亜硝酸性 窒素 (mg/l)	硝酸性 窒素 (mg/l)	有機性 窒素	全リン (mg/l)
放流水	排水 基準値	-	-	5.8~ 8.6	15 以下	20 以下	40 以下	3,000 以下	120 以下	100以下			-	16 以下
	4月	20.7	>100	7.1	0.8	5.1	1.7	2	10.1	0.2	<0.1	9.3	1.9	1.3
	5月	23.1	>100	7.3	1.0	5.0	1.5	0	7.0	0.2	<0.1	5.9	1.0	1.9
	6月	24.7	>100	7.3	0.7	5.2	1.6	0	2.4	0.7	<0.1	1.3	0.4	0.9
	7月	26.9	>100	7.3	0.8	4.3	0.9	0	1.7	0.6	<0.1	0.9	0.4	1.1
	8月	28.9	>100	7.4	1.8	3.8	1.0	0	2.1	0.2	0.1	0.6	1.2	1.0
	9月	26.7	>100	7.3	0.9	4.4	0.5	0	2.1	0.2	<0.1	0.5	1.5	1.9
	10月	24.8	>100	7.3	0.8	3.7	0.7	0	1.7	0.3	<0.1	0.9	0.5	2.2
	11月	21.9	>100	7.3	0.6	4.6	1.5	0	1.1	0.2	<0.1	0.7	0.3	2.1
	12月	17.5	>100	7.3	1.0	3.8	1.2	0	3.0	0.1	<0.1	1.3	1.6	1.6
	1月	17.5	>100	7.5	0.8	4.5	1.6	0	1.1	0.4	<0.1	0.5	0.3	1.7
	2月	16.6	>100	7.5	1.9	5.6	5.3	0	2.0	0.2	<0.1	1.4	0.5	1.8
	3月	18.4	>100	7.5	0.7	4.8	2.4	0	3.5	1.4	<0.1	0.7	1.4	1.3