

平成 30 年度 水質調査結果一覧(No.1～No.5)

検体No.	採取場所・試料名	採取年月日	採取時刻	気温	水温	外観	大腸菌群数 MPN/100ml	pH	生物化学的 酸素要求量 (BOD)	浮遊物質量 (SS)	溶存酸素 (DO)	全窒素 (T-N)	全りん (T-P)
				(°C)	(°C)			-	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	
A-2018-01353	No.1 志津 タッキーフーズ(株)東 *津屋川 河川水	H30.5.22	14:28	26.0	22.6	無色透明。わずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	1,300	7.5	1.0	15	13	1.3	0.094
A-2018-04244		H30.8.29	15:00	34.0	26.4	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	2,800	7.4	0.7	6	13	1.4	0.090
A-2018-06789		H30.11.26	14:27	16.0	14.4	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	790	7.6	0.7	2	12	1.3	0.061
A-2018-09363		H31.2.18	14:39	12.2	14.0	無色透明。微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	330	7.3	0.5	4	11	1.4	0.066
A-2018-01354	No.2 松山 松山中橋下流 *山除川 河川水	H30.5.22	13:16	23.5	23.1	無色透明。わずかに微細SS(白色系)有り。	2,300	7.6	0.6	1	11	1.7	0.10
A-2018-04245		H30.8.29	13:42	34.0	24.9	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	4,900	8.3	0.9	5	13	1.1	0.19
A-2018-06790		H30.11.26	13:18	16.0	14.9	無色透明。ごくわずかに微細SS(白色系)有り。	940	7.4	0.6	1	11	1.5	0.11
A-2018-09364		H31.2.18	13:23	12.0	13.3	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	330	7.3	0.5	1	10	1.5	0.12
A-2018-01355	No.3 田鶴 東ベリ歩道橋下流 *長除川 河川水	H30.5.22	13:28	25.8	23.1	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	13,000	8.2	2.4	12	12	1.3	0.15
A-2018-04246		H30.8.29	13:50	33.5	30.7	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	4,900	8.1	2.9	9	10	1.0	0.19
A-2018-06791		H30.11.26	13:30	15.5	12.7	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	3,300	7.9	4.3	21	12	1.1	0.37
A-2018-09365		H31.2.18	13:37	12.0	10.9	やや濁り有り。微細SS(緑色系)有り。	790	7.4	1.9	11	10	1.4	0.20
A-2018-01356	No.4 田鶴 石山保育園東 *田鶴川 河川水	H30.5.22	13:43	26.0	24.0	かすかに濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	160,000	7.4	3.7	23	7.5	2.4	0.94
A-2018-04247		H30.8.29	14:04	33.7	31.0	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色及び茶色系)有り。	490,000	7.4	6.5	16	7.9	2.8	1.1
A-2018-06792		H30.11.26	13:40	15.5	13.6	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	54,000	7.3	1.6	18	5.4	2.5	1.9
A-2018-09366		H31.2.18	13:47	12.2	12.0	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	35,000	7.7	4.7	21	9.4	3.7	2.5
A-2018-01357	No.5 吉田 上之橋下流 *長除川 河川水	H30.5.22	13:59	24.0	22.6	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	7,900	7.7	1.9	13	10	1.4	0.21
A-2018-04248		H30.8.29	14:30	33.5	31.8	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,100	9.2	3.6	17	12	0.84	0.29
A-2018-06793		H30.11.26	13:59	16.0	13.0	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	490	8.7	5.9	23	15	1.4	0.41
A-2018-09367		H31.2.18	14:13	12.2	10.7	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	110	7.8	3.9	20	12	1.2	0.23

平成 30 年度 水質調査結果一覧(No.6～No.10)

検体No.	採取場所・試料名	採取年月日	採取時刻	気温	水温	外観	大腸菌群数 MPN/100ml	pH	生物化学的 酸素要求量 (BOD)	浮遊物質量 (SS)	溶存酸素 (DO)	全窒素 (T-N)	全りん (T-P)
				(°C)	(°C)			-	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	
A-2018-01358	No.6吉田 村合橋上流 *三切川 河川水	H30.5.22	13:55	24.5	22.5	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	2,700	8.3	2.8	19	10	0.99	0.28
A-2018-04249		H30.8.29	14:17	33.0	31.2	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,300	9.3	5.4	24	13	1.1	0.38
A-2018-06794		H30.11.26	13:51	15.5	13.1	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,100	7.6	2.6	19	10	1.0	0.55
A-2018-09368		H31.2.18	13:59	12.2	10.4	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	490	8.0	4.5	22	12	1.4	0.32
A-2018-01359	No.7金廻 揖斐川本流 (15kポスト附近)*揖斐川 河川水	H30.5.22	12:18	22.8	20.9	無色透明。わずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	1,100	7.6	0.7	6	9.4	0.60	0.062
A-2018-04250		H30.8.29	12:48	34.0	27.6	かすかに濁り有り。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	7,900	7.6	0.5未満	12	7.3	0.69	0.085
A-2018-06795		H30.11.26	12:24	16.5	12.7	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶系)有り。	700	7.6	0.6	6	10	0.89	0.14
A-2018-09369		H31.2.18	12:35	11.5	9.1	透明。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(薄緑色系)有り。	490	7.8	1.7	8	12	0.91	0.092
A-2018-01360	No.8万寿新田 万寿新田大橋下流 *大江川 河川水	H30.5.22	12:03	24.0	23.2	無色透明。ごくわずかに微細SS(緑色系)有り。	35,000	8.2	2.6	10	9.7	0.91	0.081
A-2018-04251		H30.8.29	12:20	33.5	31.5	かすかに濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	330	9.1	2.1	7	10	0.61	0.080
A-2018-06796		H30.11.26	12:03	16.5	13.0	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び微細SS(緑色系)有り。	35,000	8.5	2.3	10	12	1.3	0.072
A-2018-09370		H31.2.18	12:11	11.3	7.8	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	460	9.0	2.4	12	12	0.66	0.11
A-2018-01361	No.9万寿新田 福江橋下流 *福江川 河川水	H30.5.22	11:58	24.0	23.5	かすかに濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	4,900	7.4	3.6	14	7.1	1.1	0.34
A-2018-04252		H30.8.29	12:14	33.5	30.3	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色及び茶色系)有り。	7,900	7.2	2.6	11	6.7	0.99	0.33
A-2018-06797		H30.11.26	11:55	16.5	12.5	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	3,300	7.3	2.7	10	6.6	0.97	0.29
A-2018-09371		H31.2.18	12:01	11.3	10.0	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(黄土色系)有り。	1,700	7.4	1.5	12	8.1	0.98	0.27
A-2018-01362	No.10万寿新田 水の里花こ橋下流 *中江川 河川水	H30.5.22	11:47	24.5	23.1	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶系)有り。	490	8.0	5.2	16	11	1.4	0.25
A-2018-04253		H30.8.29	11:57	34.5	31.7	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、SS(緑色系)有り。	7,000	7.7	6.2	9	12	1.0	0.20
A-2018-06798		H30.11.26	11:49	16.2	12.4	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,700	8.1	6.1	19	12	1.4	0.41
A-2018-09372		H31.2.18	11:54	11.0	8.5	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	110	9.3	6.0	31	16	1.0	0.41

平成 30 年度 水質調査結果一覧(No.11～No.15)

検体No.	採取場所・試料名	採取年月日	採取時刻	気温	水温	外観	大腸菌群数	pH	生物化学的 酸素要求量 (BOD)	浮遊物質量 (SS)	溶存酸素 (DO)	全窒素 (T-N)	全りん (T-P)
				(°C)	(°C)		MPN/100ml	-	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
A-2018-01363	No.11 森下 森下橋下流 *森下排水路 河川水	H30.5.22	11:32	24.3	23.3	かすかに濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	2,300	7.3	2.7	14	3.9	4.1	1.9
A-2018-04254		H30.8.29	11:45	34.0	25.2	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(薄茶色系)有り。	29,000	7.1	1.6	6	3.2	2.2	1.2
A-2018-06799		H30.11.26	11:33	16.8	12.4	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	92,000	7.4	1.7	8	6.0	1.4	1.5
A-2018-09373		H31.2.18	11:35	10.8	12.9	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(黄土色系)有り。	13,000	7.4	2.9	7	6.2	2.8	2.1
A-2018-01364	No.12 稲山 稲山池 *稲山池 湖沼水	H30.5.22	11:21	23.5	24.0	透明。淡い黄緑色を帯び、ごくわずかに微細SS(緑色系)有り。	390	9.3	6.9	7	16	1.4	0.13
A-2018-04255		H30.8.29	11:27	33.5	32.1	透明。淡い緑色を帯び、SS(薄黄茶色系)有り。	13,000	8.2	0.9	3	7.8	0.43	0.14
A-2018-06800		H30.11.26	11:20	16.5	13.7	透明。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	220	8.1	6.0	11	9.0	2.6	0.40
A-2018-09374		H31.2.18	11:22	10.0	8.3	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(薄い黄土色系)有り。	130	8.3	4.7	10	13	4.1	0.70
A-2018-01365	No.13 内記 築留橋上流 *東大江川 河川水	H30.5.22	11:07	22.5	23.7	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(黄土色系)有り。	1,700	7.8	4.9	12	10	1.8	0.22
A-2018-04256		H30.8.29	11:12	32.0	31.5	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、SS(緑色系)有り。	1,300	7.4	2.8	5	8.1	1.1	0.17
A-2018-06801		H30.11.26	11:06	16.3	13.5	かすかに濁り有り。微細SS(焦げ茶色系)有り。	2,900	7.8	1.5	5	9.4	1.3	0.10
A-2018-09375		H31.2.18	11:08	10.3	8.4	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	700	8.8	5.5	16	17	1.1	0.19
A-2018-01366	No.14 高須町 大江川橋下流 *西大江川 河川水	H30.5.22	10:44	22.8	22.6	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、わずかに微細SS(薄茶色系)有り。	490	7.7	1.3	6	7.8	1.4	0.23
A-2018-04257		H30.8.29	10:55	31.7	30.1	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,300	7.9	3.1	7	9.8	1.0	0.27
A-2018-06802		H30.11.26	10:43	15.5	12.6	透明。淡い黄味を帯び、微細SS(薄緑色系及び焦げ茶色系)有り。	230	8.0	1.0	3	11	1.0	0.15
A-2018-09376		H31.2.18	10:48	9.8	8.5	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,100	9.5	4.5	40	18	1.1	1.1
A-2018-01367	No.15 脇野 脇野橋下流 *西大江川 河川水	H30.5.22	10:30	23.3	22.8	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	7,900	7.4	1.9	18	5.3	1.8	0.56
A-2018-04258		H30.8.29	10:36	33.5	30.0	透明。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	7,900	7.3	0.7	4	5.3	0.72	0.75
A-2018-06803		H30.11.26	10:27	14.5	12.0	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	4,900	7.6	1.2	7	6.5	1.1	1.2
A-2018-09377		H31.2.18	10:34	10.3	9.3	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	2,200	7.8	1.5	9	8.6	1.3	2.2

平成 30 年度 水質調査結果一覧(No.16～No.20)

検体No.	採取場所・試料名	採取年月日	採取時刻	気温	水温	外観	大腸菌群数 MPN/100ml	pH	生物化学的 酸素要求量 (BOD)	浮遊物質量 (SS)	溶存酸素 (DO)	全窒素 (T-N)	全りん (T-P)
				(°C)	(°C)				mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
A-2018-01368	No.16脇野 新宮前橋下流 *平原排水路 河川水	H30.5.22	10:23	23.3	21.3	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	35,000	7.2	2.3	39	3.7	2.0	0.80
A-2018-04259		H30.8.29	10:29	33.5	29.8	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色及び茶色系)有り。	17,000	7.0	2.8	11	6.2	0.90	0.39
A-2018-06804		H30.11.26	10:18	14.5	12.6	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(黄土色系)有り。	6,300	7.5	1.0	19	5.9	0.94	2.6
A-2018-09378		H31.2.18	10:26	9.5	9.1	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	790	7.7	3.1	22	12	0.95	1.6
A-2018-01369	No.17土倉 江西橋下流 *江東高位部排水路 河川水	H30.5.22	10:10	22.0	21.0	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	35,000	7.2	3.7	42	3.9	1.4	0.59
A-2018-04260		H30.8.29	10:15	32.7	28.5	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	35,000	7.0	2.0	10	3.5	0.73	0.37
A-2018-06805		H30.11.26	10:08	13.5	14.6	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	2,200	7.3	9.9	66	5.1	1.8	1.0
A-2018-09379		H31.2.18	10:15	9.0	10.9	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	2,200	7.4	3.2	10	6.2	1.6	1.1
A-2018-01370	No.18今尾 眞澄橋上流 *遠路排水路 河川水	H30.5.22	9:56	22.8	21.4	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	17,000	7.1	1.5	50	5.1	2.0	0.46
A-2018-04261		H30.8.29	10:02	31.5	28.1	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	14,000	7.1	0.6	3	4.7	0.89	0.32
A-2018-06806		H30.11.26	9:52	13.0	11.9	透明。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	1,400	7.3	1.0	1	5.7	1.5	0.75
A-2018-09380		H31.2.18	9:59	8.0	8.3	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	1,700	7.3	2.4	6	6.2	2.7	1.0
A-2018-01371	No.19蛇池 蛇池農免下流 *東大江川 河川水	H30.5.22	9:30	22.8	19.4	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	14,000	7.3	1.6	21	6.7	1.4	0.27
A-2018-04262		H30.8.29	9:34	30.0	26.8	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	22,000	7.2	0.5未満	2	7.6	0.75	0.18
A-2018-06807		H30.11.26	9:31	11.0	11.0	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	790	7.3	1.1	5	7.9	1.5	0.25
A-2018-09381		H31.2.18	9:29	5.9	7.1	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	3,300	7.3	1.5	8	8.6	1.6	0.32
A-2018-01372	No.20幡長 日本特殊硝子(株)南西 *弁天排水路 河川水	H30.5.22	8:46	19.5	18.8	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	14,000	7.3	1.3	8	5.6	1.8	0.24
A-2018-04263		H30.8.29	8:43	28.5	26.2	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	22,000	7.1	0.8	5	5.5	0.58	0.19
A-2018-06808		H30.11.26	8:42	9.5	10.4	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	2,800	7.4	2.0	6	7.9	1.5	0.17
A-2018-09382		H31.2.18	8:42	4.2	6.5	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	1,300	7.3	1.3	18	8.9	1.0	0.34

平成 30 年度 水質調査結果一覧(No.21～No.23)

検体No.	採取場所・試料名	採取年月日	採取時刻	気温	水温	外観	大腸菌群数 MPN/100ml	pH	生物化学的 酸素要求量 (BOD)	浮遊物質 (SS)	溶存酸素 (DO)	全窒素 (T-N)	全りん (T-P)
				(°C)	(°C)			-	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	
A-2018-01373	No.21 松木 村上橋上流 *東大江川 河川水	H30.5.22	9:43	21.5	19.5	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	4,900	7.3	2.3	32	6.9	1.5	0.33
A-2018-04264		H30.8.29	9:46	30.2	27.2	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	17,000	7.3	0.5	3	8.0	0.53	0.18
A-2018-06809		H30.11.26	9:38	11.5	11.4	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	2,200	7.4	1.2	4	10	1.3	0.21
A-2018-09383		H31.2.18	9:43	6.5	7.3	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	1,300	7.4	1.3	2	8.8	1.6	0.32
A-2018-01374	No.22 幡長 伊藤牧場南 *松山中島用悪水路 河川水	H30.5.22	9:03	20.5	18.2	無色透明。微細SS(焦げ茶色系)有り。	4,900	6.8	0.9	25	2.0	2.3	0.66
A-2018-04265		H30.8.29	9:04	29.5	24.9	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	24,000	6.6	0.7	45	2.5	1.8	0.83
A-2018-06810		H30.11.26	9:04	10.0	13.6	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	3,300	6.8	0.7	71	3.7	2.7	1.0
A-2018-09384		H31.2.18	9:06	4.8	7.8	濁り有り。黄味を帯び、SS(茶色系)有り。	340	6.8	0.7	72	5.5	1.8	0.88
A-2018-01375	No.23 蛇池 近藤養鶏場南 *松山中島用悪水路 河川水	H30.5.22	9:15	22.0	17.5	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	7,900	7.0	0.9	18	2.7	5.0	0.21
A-2018-04266		H30.8.29	9:20	29.5	25.0	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	9,400	6.9	0.5未満	17	3.9	2.5	0.24
A-2018-06811		H30.11.26	9:18	10.0	10.7	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	3,300	7.2	0.7	8	7.1	3.8	0.18
A-2018-09385		H31.2.18	9:20	5.5	7.0	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	490	7.3	2.8	19	7.8	4.3	0.32