

令和 2 年度 公共水域等水質検査 結果表

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-2020-01419	No.1志津 タッキーフーズ(株)東 *津屋川 河川水	R2.5.25	14:18	26.3	21.2	やや濁り有り。微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	1,300	7.4	0.8	18	13	1.5	0.081
A-2020-03871		R2.8.24	14:28	35.8	27.7	無色透明。かすかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	260	7.7	0.8	2	13	1.0	0.066
A-2020-06505		R2.11.19	14:24	22.2	18.6	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	3,300	7.5	0.9	4	11	2.0	0.21
A-2020-09046		R3.2.22	14:32	19.2	18.0	かすかに濁り有り。微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	630	7.2	0.5未満	11	9.9	1.4	0.067
A-2020-01420	No.2松山 松山中橋下流 *山除川 河川水	R2.5.25	13:09	24.8	21.7	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	700	8.1	0.6	5	13	1.7	0.10
A-2020-03872		R2.8.24	13:07	35.4	26.8	無色透明。かすかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	170	9.3	1.3	2	17	1.4	0.13
A-2020-06506		R2.11.19	13:10	22.3	19.4	無色透明。ごくわずかに微細SS(白色系)有り。	1,400	7.2	0.5未満	2	8.6	1.8	0.091
A-2020-09047		R3.2.22	13:08	19.2	17.2	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	220	7.3	0.5未満	3	9.7	1.5	0.10
A-2020-01421	No.3田鶴 東べり歩道橋下流 *長除川 河川水	R2.5.25	13:20	25.2	25.1	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,700	9.1	4.8	16	14	1.2	0.16
A-2020-03873		R2.8.24	13:25	35.7	31.2	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	3,300	8.8	3.5	12	12	1.2	0.15
A-2020-06507		R2.11.19	13:25	21.8	18.9	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	24,000	7.8	3.4	14	11	1.6	0.22
A-2020-09048		R3.2.22	13:25	19.7	15.5	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	3,300	8.3	2.6	9	13	1.4	0.21
A-2020-01422	No.4田鶴 石山保育園東 *田鶴川 河川水	R2.5.25	13:32	26.0	25.6	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	160,000	7.4	4.5	21	4.6	2.8	1.0
A-2020-03874		R2.8.24	13:42	36.0	31.9	やや濁り有り。淡い緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	17,000	8.6	5.3	21	13	1.4	1.7
A-2020-06508		R2.11.19	13:35	22.7	19.7	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	92,000	7.7	2.1	15	3.2	1.9	5.1
A-2020-09049		R3.2.22	13:38	19.2	15.2	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	35,000	7.3	3.3	14	5.9	2.8	1.6
A-2020-01423	No.5吉田 上之橋下流 *長除川 河川水	R2.5.25	13:55	25.5	25.7	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	170	9.1	5.4	16	14	1.0	0.24
A-2020-03875		R2.8.24	14:03	35.0	32.9	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	45	9.6	6.2	16	15	1.2	0.29
A-2020-06509		R2.11.19	13:59	22.0	19.3	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,700	9.1	8.7	27	16	1.5	0.34
A-2020-09050		R3.2.22	14:04	19.5	15.8	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	230	9.4	6.6	24	19	1.8	0.27

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-2020-01424	No.6吉田 村合橋上流 *三切川 河川水	R2.5.25	13:41	26.3	26.0	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	220	8.7	4.0	13	10	0.62	0.38
A-2020-03876		R2.8.24	13:50	34.2	33.0	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	110	9.6	5.7	13	15	1.1	0.26
A-2020-06510		R2.11.19	13:43	21.6	19.5	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	4,300	8.6	4.5	23	12	1.2	0.42
A-2020-09051		R3.2.22	13:48	19.0	14.2	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	490	9.3	5.9	30	16	1.3	0.32
A-2020-01425	No.7金廻 揖斐川本流 (15kポスト附近)*揖斐川 河川水	R2.5.25	12:20	26.0	22.8	透明。ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	380	7.6	0.7	7	8.3	0.74	0.11
A-2020-03877		R2.8.24	12:23	33.8	30.0	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。	2,400	7.6	0.7	10	6.5	0.81	0.097
A-2020-06519		R2.11.19	12:41	23.0	17.9	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(焦げ茶系)有り。	1,700	7.6	0.6	7	9.2	0.95	0.067
A-2020-09052		R3.2.22	12:40	17.7	12.7	無色透明。ごくわずかに微細SS(薄緑色系)有り。	840	7.6	0.5未満	2	11	0.64	0.048
A-2020-01426	No.8万寿新田 万寿新田大橋下流 *大江川 河川水	R2.5.25	12:04	26.2	25.6	透明。淡い黄緑色を帯び、ごくわずかに微細SS(緑色系)有り。	92	8.0	2.5	7	8.5	1.5	0.074
A-2020-03878		R2.8.24	12:05	34.0	31.8	透明。淡い黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	330	8.4	1.5	5	8.4	0.47	0.090
A-2020-06512		R2.11.19	12:19	21.8	18.3	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(薄焦げ茶色系)有り。	230	8.1	1.1	4	10	1.1	0.054
A-2020-09053		R3.2.22	12:16	16.8	13.0	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	230	9.2	2.5	11	13	0.53	0.093
A-2020-01427	No.9万寿新田 福江橋下流 *福江川 河川水	R2.5.25	11:57	26.2	26.2	やや濁り有り。黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	7,900	7.6	4.7	17	8.8	1.7	0.32
A-2020-03879		R2.8.24	11:57	34.0	31.6	やや濁り有り。黄緑色を帯び、SS(緑色系)有り。	7,900	7.5	5.1	16	10	1.3	0.27
A-2020-06513		R2.11.19	12:08	21.8	19.7	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	54,000	7.6	2.7	14	8.6	0.68	0.33
A-2020-09054		R3.2.22	12:09	16.8	14.3	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(黄土色系)有り。	1,300	7.5	3.3	15	8.9	0.93	0.34
A-2020-01428	No.10万寿新田 水の里花こ橋下流 *中江川 河川水	R2.5.25	11:50	25.3	26.3	やや濁り有り。黄緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	130	8.8	11	18	14	1.8	0.28
A-2020-03880		R2.8.24	11:46	33.3	32.6	やや濁り有り。淡い黄緑色を帯び、SS(緑色系)有り。	640	8.7	5.0	19	13	1.0	0.23
A-2020-06514		R2.11.19	11:55	20.8	19.2	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	120	8.5	3.9	18	13	0.69	0.31
A-2020-09055		R3.2.22	11:56	17.0	13.3	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	68	9.1	6.2	32	22	1.9	0.33

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-2020-01429	No.11 森下 森下橋下流 *森下排水路 河川水	R2.5.25	11:35	27.0	22.5	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	70,000	7.3	3.4	11	3.2	3.5	1.8
A-2020-03881		R2.8.24	11:33	33.8	29.9	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、SS(薄茶色系)有り。	35,000	7.3	2.9	11	4.8	2.3	1.3
A-2020-06515		R2.11.19	11:43	20.1	18.5	かすかに濁り有り。黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(焦げ茶色系)有り。	54,000	7.4	2.1	7	2.8	1.7	1.7
A-2020-09056		R3.2.22	11:43	16.6	16.7	かすかに濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	790	7.4	2.5	5	4.8	2.4	2.0
A-2020-01430	No.12 稲山 稲山池 *稲山池 湖沼水	R2.5.25	11:22	25.7	26.7	かすかに濁り有り。淡い黄緑色を帯び、ごくわずかに微細SS(緑色系)有り。	120	9.5	3.6	7	11	1.0	0.26
A-2020-03882		R2.8.24	11:17	33.4	32.2	やや濁り有り。淡い緑色を帯び、微細SS(緑色系)有り。	2,200	9.2	9.1	17	14	1.8	0.24
A-2020-06516		R2.11.19	11:21	19.4	18.0	かすかに濁り有り。黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(緑色系)有り。	790	8.3	5.8	9	11	2.4	0.77
A-2020-09057		R3.2.22	11:28	15.6	11.8	透明。黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(薄緑色系)有り。	1,300	8.0	5.5	3	9.6	4.1	0.71
A-2020-01431	No.13 内記 築留橋上流 *東大江川 河川水	R2.5.25	11:08	26.0	26.6	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	220	7.7	3.4	11	8.9	1.7	0.18
A-2020-03883		R2.8.24	11:00	33.0	32.2	かすかに濁り有り。淡い黄緑色を帯び、SS(茶色系)有り。	940	7.8	2.5	7	7.6	0.85	0.11
A-2020-06517		R2.11.19	11:08	18.8	17.7	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	1,100	8.2	4.0	10	13	1.5	0.15
A-2020-09058		R3.2.22	11:15	15.0	13.6	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	1,300	9.2	3.4	15	18	1.3	0.22
A-2020-01432	No.14 高須町 大江川橋下流 *西大江川 河川水	R2.5.25	10:49	26.9	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(緑色系)有り。	380	7.7	2.0	7	9.0	1.3	0.19
A-2020-03884		R2.8.24	10:38	33.8	31.8	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(緑色及び茶色系)有り。	7,900	8.0	1.6	4	7.6	0.95	0.15
A-2020-06518		R2.11.19	10:49	17.3	17.0	透明。淡い黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	260	8.3	3.0	6	12	1.2	0.25
A-2020-09059		R3.2.22	10:53	14.1	12.8	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(緑色系)有り。	170	9.3	2.4	14	16	1.0	0.52
A-2020-01433	No.15 脇野 脇野橋下流 *西大江川 河川水	R2.5.25	10:35	28.0	27.1	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	1,200	7.5	3.2	23	7.2	1.8	0.50
A-2020-03885		R2.8.24	10:28	33.5	31.0	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。	11,000	7.3	3.1	9	6.0	1.2	0.48
A-2020-06519		R2.11.19	10:32	17.2	17.7	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	5,400	7.7	1.8	9	5.8	1.4	0.88
A-2020-09060		R3.2.22	10:33	13.2	11.7	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	7.6	1.3	6	8.9	1.4	1.3

	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	mg/l
A-2020-01434	No.16 脇野 新宮前橋下流 *平原排水路 河川水	R2.5.25	10:22	27.0	26.0	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	4,500	7.2	2.6	25	3.1	1.6	0.58
A-2020-03886		R2.8.24	10:17	33.0	30.2	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	11,000	7.3	3.3	7	6.2	0.99	0.28
A-2020-06520		R2.11.19	10:24	16.9	17.2	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(黄土色系)有り。	9,200	7.6	1.8	15	5.6	1.1	1.8
A-2020-09061		R3.2.22	10:21	12.5	12.5	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	7,900	7.5	1.4	11	8.9	1.0	1.1
A-2020-01435	No.17 土倉 江西橋下流 *江東高位部排水路 河川水	R2.5.25	10:12	26.2	24.7	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	35,000	7.3	4.8	36	3.2	2.3	0.60
A-2020-03887		R2.8.24	10:07	32.2	29.3	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	9,400	7.2	2.7	11	3.0	1.1	0.44
A-2020-06521		R2.11.19	10:09	17.3	20.1	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。	490,000	7.3	6.1	10	2.9	1.2	0.60
A-2020-09062		R3.2.22	10:12	12.0	14.5	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	160,000	7.4	3.6	7	5.1	1.2	0.48
A-2020-01436	No.18 今尾 眞澄橋上流 *遠路排水路 河川水	R2.5.25	10:02	25.8	23.0	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(焦げ茶色系)有り。	35,000	7.2	4.1	29	3.4	2.4	0.55
A-2020-03888		R2.8.24	9:55	31.2	28.0	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	21,000	7.1	1.5	9	3.2	1.2	0.32
A-2020-06522		R2.11.19	9:57	17.0	17.7	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	1,300	7.6	1.9	12	4.6	1.6	0.79
A-2020-09063		R3.2.22	9:53	12.2	11.3	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	7.5	1.4	7	6.7	1.6	0.54
A-2020-01437	No.19 蛇池 蛇池農免下流 *東大江川 河川水	R2.5.25	9:20	24.4	22.3	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	9,400	7.3	1.8	16	5.3	1.7	0.29
A-2020-03889		R2.8.24	9:25	30.3	27.3	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	11,000	7.3	1.1	6	6.2	1.1	0.23
A-2020-06523		R2.11.19	9:27	16.0	17.3	透明。淡い黄味を帯び、ごくわずかに微細SS(茶色系)有り。	2,100	7.6	1.4	4	6.7	1.3	0.21
A-2020-09064		R3.2.22	9:27	10.8	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。	7,900	7.5	1.7	5	6.4	1.8	0.19
A-2020-01438	No.20 樽長 日本特殊硝子(株)南西 *弁天排水路 河川水	R2.5.25	8:37	23.5	22.4	かすかに濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	4,700	7.4	1.6	8	4.9	1.7	0.24
A-2020-03890		R2.8.24	8:40	29.8	26.6	透明。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	1.1	4	5.2	1.0	0.18
A-2020-06524		R2.11.19	8:36	14.8	15.9	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。	4,800	7.5	2.6	5	4.3	2.0	0.17
A-2020-09065		R3.2.22	8:35	6.7	7.8	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	1,700	7.5	1.0	11	8.4	2.2	0.14

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	mg/l
A-2020-01439	No.21松木 村上橋上流 *東大江川 河川水	R2.5.25	9:40	26.0	23.0	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	2,300	7.3	1.8	15	5.1	1.8	0.26
A-2020-03891		R2.8.24	9:37	30.3	27.6	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	7.2	1.2	5	6.7	1.0	0.20
A-2020-06525		R2.11.19	9:40	16.3	18.2	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。	2,600	7.6	1.3	4	8.1	1.1	0.19
A-2020-09066		R3.2.22	9:40	11.3	11.9	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	7.5	1.0	5	6.3	1.5	0.16
A-2020-01440	No.22幡長 伊藤牧場南 *松山中島用悪水路 河川水	R2.5.25	8:54	23.5	18.8	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	700	6.9	0.6	37	3.9	2.2	0.30
A-2020-03892		R2.8.24	8:58	29.6	23.8	やや濁り有り。淡い黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	13,000	6.8	0.5未満	18	3.3	1.9	0.24
A-2020-06526		R2.11.19	8:55	15.1	17.9	濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	3,900	7.0	2.3	33	3.1	1.4	0.44
A-2020-09067		R3.2.22	8:59	8.0	10.5	濁り有り。淡い黄味を帯び、SS(茶色系)有り。	1,300	6.8	2.2	33	2.8	1.4	1.0
A-2020-01441	No.23蛇池 近藤養鶏場南 *松山中島用悪水路 河川水	R2.5.25	9:08	23.7	19.2	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	1,700	7.0	0.8	26	3.2	3.0	0.29
A-2020-03893		R2.8.24	9:10	29.5	25.1	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	7,900	7.0	0.7	11	4.4	3.5	0.18
A-2020-06527		R2.11.19	9:14	15.8	18.3	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	1,300	7.2	0.6	8	3.8	5.3	0.13
A-2020-09068		R3.2.22	9:15	10.2	10.7	やや濁り有り。黄味を帯び、微細SS(茶色系)有り。	340	7.3	0.9	9	4.1	3.8	0.16