

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

水質（農薬調査）

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	Cl (mg/L)
北海道	十勝川すずらん大橋（帯広市）	1-1	平成20年8月19日	9:30	通常方式	曇	25.6	18.0	-	53	微黄緑色	4	7.2	1.3	2.8	12	11	6
		1-2	平成20年8月19日	13:55	通常方式	曇	25.6	19.0	-	>100	微黄緑色	2	7.3	1.3	3.1	5	11	7
		1-3	平成20年8月19日	15:30	通常方式	曇	25.6	20.0	-	>100	微黄緑色	3	7.4	0.8	2.9	7	10	5
		2-1	平成20年8月20日	9:00	通常方式	曇	17.5	16.4	-	48	微黄緑色	5	7.1	1.4	3.0	12	9.1	6
		2-2	平成20年8月20日	10:00	通常方式	曇	17.3	16.2	-	>100	微黄緑色	3	7.2	1.4	4.2	6	9.9	7
		2-3	平成20年8月20日	10:50	通常方式	曇	17.3	15.7	-	>100	微黄緑色	2	7.2	1.1	3.0	6	10	5
		3-1	平成20年8月21日	9:00	通常方式	曇	16.0	15.0	-	>100	微緑色	3	7.0	0.9	3.0	5	9.9	6
		3-2	平成20年8月21日	9:40	通常方式	曇	16.0	15.7	-	>100	微緑色	4	7.3	1.1	3.4	6	10	7
		3-3	平成20年8月21日	10:30	通常方式	曇	16.0	15.4	-	>100	微緑色	4	7.3	0.8	2.8	6	11	5
	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	1-1	平成20年8月19日	10:30	通常方式	曇	23.0	21.7	-	46	微黄緑色	10	7.2	1.1	6.4	12	7.5	250
		1-2	平成20年8月19日	12:15	通常方式	曇	25.6	22.5	-	52	微黄緑色	10	7.2	1.3	6.5	11	8.4	110
		1-3	平成20年8月19日	13:40	通常方式	曇	25.7	22.6	-	51	微黄緑色	10	7.3	1.3	6.4	10	8.5	89
		2-1	平成20年8月20日	13:00	通常方式	曇	23.5	22.6	-	52	微黄緑色	9	7.3	1.1	5.9	8	8.2	120
		2-2	平成20年8月20日	13:35	通常方式	曇	24.1	22.7	-	54	微黄緑色	9	7.3	2.0	6.5	8	9.1	87
		2-3	平成20年8月20日	14:10	通常方式	曇	23.7	22.7	-	53	微黄緑色	9	7.2	1.5	6.4	9	8.8	87
		3-1	平成20年8月21日	10:00	通常方式	晴	23.4	21.9	-	49	微黄緑色	10	7.3	1.4	5.9	9	8.3	200
		3-2	平成20年8月21日	10:45	通常方式	曇	23.6	22.6	-	61	微黄緑色	8	7.2	1.2	5.7	8	8.3	110
		3-3	平成20年8月21日	11:30	通常方式	曇	23.5	23.3	-	56	微黄緑色	8	7.3	1.6	6.0	8	8.4	86
岩手県	豊沢川（花巻市）	1-1	平成20年8月18日	9:00	通常方式	曇	28.8	20.4	-	>100	微淡緑色	2	7.3	0.7	2.3	4	10	7
		1-2	平成20年8月18日	10:00	通常方式	曇	29.0	20.8	-	>100	微淡緑色	2	7.3	0.8	2.1	3	9.6	7
		1-3	平成20年8月18日	10:55	通常方式	曇	29.2	20.2	-	>100	微淡緑色	2	7.3	0.6	2.1	3	9.3	7
		2-1	平成20年8月20日	9:10	通常方式	曇時々雨	27.5	19.6	-	66	微淡緑色	6	7.1	0.6	4.0	10	9.0	5
		2-2	平成20年8月20日	11:00	通常方式	曇時々雨	28.0	19.8	-	66	微淡緑色	5	7.0	0.7	4.0	8	9.0	5
		2-3	平成20年8月20日	12:35	通常方式	曇時々雨	28.5	20.3	-	61	微淡緑色	6	6.8	0.8	4.2	11	9.2	5
		3-1	平成20年8月22日	9:20	通常方式	晴後曇	28.5	18.2	-	74	微淡緑色	6	7.1	1.2	2.3	12	9.7	6
		3-2	平成20年8月22日	10:10	通常方式	晴後曇	28.5	17.8	-	86	微淡緑色	6	7.1	1.0	2.2	8	10	6
		3-3	平成20年8月22日	11:00	通常方式	晴後曇	28.5	17.6	-	78	微淡緑色	6	7.1	1.4	2.2	8	11	5
山形県	最上川河口（酒田市）	1-1	平成20年9月1日	8:30	通常方式	晴時々曇	29.0	21.0	-	28	薄黄白色	48	6.9	1.1	8.2	76	9.4	7
		1-2	平成20年9月1日	9:50	通常方式	晴時々曇	29.0	21.0	-	29	薄黄白色	55	6.9	1.2	8.9	100	9.5	6
		1-3	平成20年9月1日	11:30	通常方式	晴時々曇	29.0	21.0	-	29	薄黄白色	46	6.8	1.1	8.1	77	8.6	7
		2-1	平成20年9月2日	8:30	通常方式	晴	30.0	21.0	-	29	薄黄白色	16	7.0	0.6	4.0	26	8.7	8
		2-2	平成20年9月2日	9:30	通常方式	晴	30.0	21.0	-	29	薄黄白色	16	6.9	0.6	4.3	25	8.8	7
		2-3	平成20年9月2日	10:30	通常方式	晴	30.0	21.2	-	29	薄黄白色	16	6.9	0.7	4.2	29	8.8	8
		3-1	平成20年9月3日	8:30	通常方式	曇	28.0	21.9	-	35	薄黄白色	9	7.3	0.8	2.8	15	9.0	9
		3-2	平成20年9月3日	9:30	通常方式	曇	28.0	21.2	-	38	薄黄白色	10	7.2	0.7	3.1	14	8.7	8
		3-3	平成20年9月3日	10:30	通常方式	曇	28.0	22.2	-	36	薄黄白色	9	7.0	1.0	2.8	13	8.6	8

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

水質（農薬調査）

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	Cl (mg/L)
茨城県	利根川（稲敷市・川内町）	1-1	平成20年8月21日	8:30	通常方式	曇一時雨	26.0	25.4	-	36	薄白色	14	7.4	1.5	3.4	16	7.6	10
		1-2	平成20年8月21日	9:30	通常方式	曇一時雨	26.0	25.4	-	36	薄白色	16	7.5	1.5	3.8	19	7.4	10
		1-3	平成20年8月21日	10:15	通常方式	曇一時雨	26.0	24.8	-	36	薄茶白色	14	7.5	1.3	3.2	19	7.8	10
		2-1	平成20年8月22日	8:30	通常方式	曇一時雨	25.4	23.4	-	37	薄白色	16	7.3	1.0	3.6	19	7.8	11
		2-2	平成20年8月22日	9:40	通常方式	曇一時雨	25.4	24.0	-	35	薄白色	18	7.4	0.6	4.3	26	8.3	10
		2-3	平成20年8月22日	10:40	通常方式	曇一時雨	25.4	23.7	-	39	薄白茶色	26	7.3	1.1	5.2	53	7.5	10
		3-1	平成20年8月23日	8:30	通常方式	曇一時雨	25.0	24.2	-	33	薄白色	17	7.3	1.0	4.6	24	7.7	12
		3-2	平成20年8月23日	9:30	通常方式	曇一時雨	25.0	23.7	-	32	薄白色	20	7.4	1.1	4.8	31	7.7	10
		3-3	平成20年8月23日	10:20	通常方式	曇一時雨	25.0	23.2	-	36	薄白茶色	14	7.4	0.8	3.8	20	8.3	12
栃木県	田川（宇都宮市）	1-1	平成20年8月4日	10:20	通常方式	晴	32.6	26.0	-	>50	無色	2	6.7	1.5	2.1	4	9.6	12
		1-2	平成20年8月4日	14:30	通常方式	晴	31.3	28.2	-	>50	無色	2	6.8	2.9	3.1	6	9.6	14
		1-3	平成20年8月4日	16:00	通常方式	晴	27.8	27.6	-	>50	無色	2	6.9	2.0	2.8	5	9.4	14
		2-1	平成20年8月5日	10:15	通常方式	曇	25.8	23.1	-	>50	無色	5	7.6	2.9	3.8	13	8.4	10
		2-2	平成20年8月5日	11:30	通常方式	曇	27.1	23.1	-	>50	無色	4	7.5	3.4	3.2	10	8.8	11
		2-3	平成20年8月5日	12:45	通常方式	曇	26.9	23.2	-	>50	無色	4	7.8	2.8	3.1	9	9.0	11
		3-1	平成20年8月20日	10:00	通常方式	晴	30.0	26.1	-	>50	無色	4	6.8	1.3	2.5	6	9.4	8
		3-2	平成20年8月20日	10:30	通常方式	晴	30.0	26.0	-	>50	無色	3	7.1	1.2	2.4	6	8.9	7
		3-3	平成20年8月20日	11:00	通常方式	晴	30.0	26.0	-	>50	無色	6	7.0	1.0	2.6	13	9.8	7
東京都	荒川河口（江東区）	1-1	平成20年7月28日	9:00	通常方式	晴	28.6	27.9	-	41	微黄緑色	10	7.2	2.1	5.6	13	9.6	1,200
		1-2	平成20年7月28日	13:40	通常方式	晴	32.6	29.2	-	42	微黄緑色	11	7.2	2.7	6.6	11	8.5	1,900
		1-3	平成20年7月28日	15:20	通常方式	晴	33.1	29.8	-	36	微黄緑色	13	7.9	3.8	7.1	12	8.1	2,300
		2-1	平成20年7月29日	10:15	通常方式	晴	-	27.5	-	37	微黄緑色	10	7.6	1.9	5.5	10	8.0	1,100
		2-2	平成20年7月29日	11:00	通常方式	晴	-	27.3	-	39	微黄緑色	9	7.7	2.2	6.2	13	6.4	1,400
		2-3	平成20年7月29日	12:00	通常方式	晴	-	28.5	-	41	微黄緑色	10	7.6	4.3	6.9	15	6.6	2,600
		3-1	平成20年7月30日	9:15	通常方式	晴	28.0	27.0	-	45	淡黄色	7	7.3	2.5	6.4	9	4.7	2,800
		3-2	平成20年7月30日	10:05	通常方式	晴	28.9	25.0	-	47	淡黄色	8	7.3	2.6	6.8	10	5.7	2,200
		3-3	平成20年7月30日	11:05	通常方式	晴	29.3	25.0	-	46	淡黄色	10	7.3	2.4	7.1	11	5.9	1,300
	隅田川河口（港区）	1-1	平成20年7月29日	9:00	通常方式	晴	27.5	25.3	-	>100	微黄緑色	4	7.1	1.4	5.6	4	6.9	4,500
		1-2	平成20年7月29日	11:30	通常方式	晴	28.0	25.6	-	89	微黄緑色	6	6.7	2.1	5.8	4	5.8	6,500
		1-3	平成20年7月29日	13:15	通常方式	晴	28.5	24.8	-	79	微黄褐色	6	7.7	3.2	5.9	5	7.1	7,800
		2-1	平成20年7月30日	9:10	通常方式	晴	28.0	26.0	-	>100	微黄緑色	6	7.1	2.5	7.2	5	4.8	3,900
		2-2	平成20年7月30日	10:05	通常方式	晴	28.5	25.5	-	92	微黄緑色	7	7.1	3.3	7.3	6	4.3	3,300
		2-3	平成20年7月30日	11:00	通常方式	晴	29.0	25.4	-	60	微黄褐色	8	7.1	3.4	8.1	6	4.0	3,100
		3-1	平成20年7月31日	9:15	通常方式	晴	28.5	24.8	-	>100	微黄緑色	5	7.1	2.0	6.7	6	3.8	4,700
		3-2	平成20年7月31日	10:15	通常方式	晴	28.5	24.4	-	91	微黄緑色	5	7.1	2.4	7.5	6	3.4	4,300
		3-3	平成20年7月31日	11:05	通常方式	晴	29.0	25.6	-	89	微黄褐色	4	7.1	2.4	6.4	7	3.2	4,200

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

水質（農薬調査）

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	Cl (mg/L)
新潟県	信濃川下流（新潟市）	1-1	平成20年7月28日	11:15	通常方式	曇	26.0	24.5	-	27	淡黄褐色	29	7.1	1.9	5.3	57	7.2	21
		1-2	平成20年7月28日	9:45	通常方式	曇	26.0	24.5	-	32	淡黄褐色	17	7.1	1.5	4.5	39	7.8	11
		1-3	平成20年7月28日	11:50	通常方式	曇	26.0	24.5	-	27	淡黄褐色	20	7.1	1.5	4.2	45	7.1	11
		2-1	平成20年7月29日	17:30	通常方式	晴	25.0	22.9	-	28	淡黄褐色	36	6.9	1.1	4.5	38	7.2	9
		2-2	平成20年7月29日	17:00	通常方式	晴	25.0	22.8	-	30	淡黄褐色	37	6.9	1.2	5.0	47	7.0	8
		2-3	平成20年7月29日	16:35	通常方式	晴	25.0	22.8	-	29	淡黄褐色	36	6.9	1.2	4.7	40	6.8	24
		3-1	平成20年7月30日	9:55	通常方式	晴	27.0	23.1	-	30	淡黄褐色	14	6.9	0.9	3.0	15	7.8	10
		3-2	平成20年7月30日	9:25	通常方式	晴	27.0	23.0	-	36	淡黄褐色	13	6.9	0.9	3.0	15	7.3	10
		3-3	平成20年7月30日	9:05	通常方式	晴	27.0	23.1	-	37	淡黄褐色	16	6.8	1.2	4.2	20	7.5	28
富山県	神通川河口萩浦橋（富山市）	1-1	平成20年8月18日	14:28	通常方式	晴	28.5	23.2	-	>50	無色	5	7.3	1.2	2.2	6	8.8	69
		1-2	平成20年8月18日	15:00	通常方式	晴	28.3	23.2	-	>50	無色	4	7.4	1.4	2.0	5	9.0	50
		1-3	平成20年8月18日	15:41	通常方式	晴	28.1	23.5	-	>50	無色	10	7.5	1.9	2.7	21	8.8	12
		2-1	平成20年8月20日	9:00	通常方式	晴	27.6	20.9	-	47	無色	7	7.6	3.7	2.7	10	9.4	61
		2-2	平成20年8月20日	10:30	通常方式	晴	30.5	23.5	-	40	無色	9	7.7	1.4	2.3	12	9.2	21
		2-3	平成20年8月20日	12:00	通常方式	晴	31.0	22.5	-	36	薄茶色	13	7.7	3.8	3.3	34	9.6	16
		3-1	平成20年8月25日	10:30	通常方式	晴	26.0	20.5	-	>50	無色	6	7.4	2.2	2.0	8	8.8	73
		3-2	平成20年8月25日	11:10	通常方式	晴	28.0	21.1	-	>50	薄茶色	6	7.4	1.4	1.9	8	9.2	10
		3-3	平成20年8月25日	11:40	通常方式	晴	28.2	21.8	-	>50	薄茶色	11	7.5	2.0	2.9	24	9.6	7
石川県	犀川河口（金沢市）	1-1	平成20年8月17日	10:45	通常方式	晴	29.6	24.4	-	36	無色	12	7.6	2.0	3.7	13	6.0	170
		1-2	平成20年8月17日	11:07	通常方式	晴	29.5	24.3	-	37	無色	12	7.7	1.6	3.5	13	6.6	280
		1-3	平成20年8月17日	11:41	通常方式	晴	30.0	24.3	-	41	無色	12	7.6	1.5	3.4	14	7.0	210
		2-1	平成20年8月18日	9:33	通常方式	晴	26.6	24.0	-	49	無色	9	7.3	1.2	2.1	10	9.0	380
		2-2	平成20年8月18日	11:14	通常方式	晴	26.7	24.5	-	>50	無色	7	7.3	1.3	2.2	8	8.8	290
		2-3	平成20年8月18日	11:59	通常方式	晴	26.8	24.5	-	>50	無色	9	7.3	1.3	2.5	13	8.8	230
		3-1	平成20年8月19日	9:53	通常方式	曇	26.5	24.5	-	>50	無色	8	7.2	1.4	3.7	13	6.6	3,300
		3-2	平成20年8月19日	10:16	通常方式	曇	26.8	24.7	-	45	無色	13	7.2	2.1	4.1	19	6.8	570
		3-3	平成20年8月19日	10:35	通常方式	曇	27.2	25.0	-	34	無色	16	7.2	2.1	4.1	25	7.0	420
福井県	笹の川三島橋（敦賀市）	1-1	平成20年8月5日	9:18	通常方式	晴	30.6	24.2	-	>50	無色	2	7.3	1.2	1.9	5	9.2	83
		1-2	平成20年8月5日	10:17	通常方式	晴	31.0	23.8	-	>50	無色	1	7.5	1.2	1.5	3	9.0	11
		1-3	平成20年8月5日	11:00	通常方式	晴	31.4	24.1	-	>50	無色	2	7.5	1.5	2.2	7	8.6	19
		2-1	平成20年8月6日	11:40	通常方式	晴	29.8	25.8	-	>50	無色	1	7.6	1.1	1.6	3	8.8	69
		2-2	平成20年8月6日	11:57	通常方式	晴	30.2	26.0	-	>50	無色	1	7.7	1.1	1.6	4	9.0	11
		2-3	平成20年8月6日	12:23	通常方式	晴	31.3	26.1	-	>50	無色	2	7.7	1.3	1.8	6	8.8	15
		3-1	平成20年8月7日	10:17	通常方式	晴	36.7	26.4	-	>50	無色	1	7.5	1.5	1.6	3	9.0	48
		3-2	平成20年8月7日	10:36	通常方式	晴	36.9	25.6	-	>50	無色	2	7.6	1.6	1.6	3	9.0	10
		3-3	平成20年8月7日	10:55	通常方式	晴	36.7	26.3	-	>50	無色	2	7.6	1.9	1.6	7	9.2	15

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

水質（農薬調査）

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	Cl (mg/L)
静岡県	天竜川（磐田市）	1-1	平成20年8月4日	9:50	通常方式	晴	30.5	24.5	-	>100	微淡緑色	6	7.7	0.9	0.9	8	10	4
		1-2	平成20年8月4日	12:40	通常方式	晴	31.0	26.0	-	93	微淡緑色	6	8.1	1.3	1.5	11	12	4
		1-3	平成20年8月4日	15:00	通常方式	晴	31.5	25.5	-	88	微淡緑色	7	8.3	1.1	1.3	12	11	4
		2-1	平成20年8月5日	9:30	通常方式	晴	31.0	25.0	-	95	微淡緑色	4	7.6	1.2	0.9	5	9.8	4
		2-2	平成20年8月5日	10:25	通常方式	晴	31.5	6.2	-	95	微淡緑色	4	8.3	1.2	1.0	4	11	4
		2-3	平成20年8月5日	11:25	通常方式	晴	31.5	26.5	-	90	微淡緑色	3	8.2	1.2	1.0	3	10	4
		3-1	平成20年8月8日	9:30	通常方式	晴	30.0	24.8	-	68	微淡緑色	6	7.7	0.8	0.8	8	9.8	4
		3-2	平成20年8月8日	10:20	通常方式	晴	31.0	25.7	-	66	微淡緑色	5	7.9	1.1	0.8	7	11	4
		3-3	平成20年8月8日	11:30	通常方式	晴	31.0	24.5	-	65	微淡緑色	5	7.8	1.5	0.7	5	10	4
京都市	桂川宮前橋（京都市）	1-1	平成20年8月4日	14:20	通常方式	晴	31.8	-	-	>50	淡黄色	2	7.7	1.4	2.8	5	10	20
		1-2	平成20年8月4日	14:45	通常方式	晴	31.8	-	-	>50	淡黄色	2	7.8	1.3	2.9	5	8.0	20
		1-3	平成20年8月4日	15:15	通常方式	晴	31.8	-	-	>50	淡黄色	3	7.8	1.4	3.0	5	8.2	20
		2-1	平成20年8月5日	10:35	通常方式	晴	32.0	-	-	>50	淡茶色	2	7.6	3.0	3.5	4	7.6	22
		2-2	平成20年8月5日	10:50	通常方式	晴	32.0	-	-	>50	淡茶色	2	7.6	1.8	3.6	5	9.0	22
		2-3	平成20年8月5日	11:20	通常方式	晴	36.0	29.0	-	>50	淡茶色	2	7.6	1.7	3.6	4	8.4	22
		3-1	平成20年8月6日	10:30	通常方式	晴	33.2	25.0	-	>50	淡黄色	3	7.4	2.2	3.7	5	7.2	21
		3-2	平成20年8月6日	10:53	通常方式	晴	33.3	25.0	-	>50	淡黄色	3	7.4	1.7	3.9	6	7.8	21
		3-3	平成20年8月6日	11:10	通常方式	晴	33.4	25.0	-	>50	淡黄色	2	7.5	2.2	4.0	5	7.6	21
大阪府	大和川河口（大阪市・堺市）	1-1	平成20年8月25日	9:50	通常方式	晴	28.2	26.6	-	>50	淡黄色	8	7.8	2.1	6.3	16	8.4	28
		1-2	平成20年8月25日	10:45	通常方式	晴	29.0	26.5	-	>50	淡黄色	9	7.8	2.1	6.6	19	9.0	28
		1-3	平成20年8月25日	11:15	通常方式	晴	32.8	28.1	-	>50	淡黄色	10	7.9	2.4	7.0	20	8.8	28
		2-1	平成20年8月27日	14:55	通常方式	曇	30.0	27.5	-	48	無色	8	8.1	1.9	5.6	11	9.6	30
		2-2	平成20年8月27日	16:03	通常方式	曇	27.3	27.0	-	38	無色	9	8.1	1.9	5.9	12	9.0	31
		2-3	平成20年8月27日	16:47	通常方式	曇	27.3	26.5	-	>50	無色	6	8.1	2.0	5.5	10	8.4	32
		3-1	平成20年9月1日	16:04	通常方式	晴	30.7	30.2	-	28	淡茶色	13	7.8	1.8	6.2	22	7.4	21
		3-2	平成20年9月1日	16:34	通常方式	晴	29.3	29.0	-	31	淡茶色	13	8.0	2.0	6.5	19	7.6	22
		3-3	平成20年9月1日	17:04	通常方式	晴	30.8	29.4	-	32	淡茶色	12	8.0	1.9	6.2	22	8.0	23
和歌山県	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	1-1	平成20年7月22日	14:10	通常方式	晴	32.8	30.8	-	27	淡茶色	14	8.5	4.8	6.7	17	9.5	14,000
		1-2	平成20年7月22日	17:05	通常方式	晴	30.6	29.6	-	19	淡茶色	23	8.6	6.9	7.4	21	13	12,000
		1-3	平成20年7月22日	18:05	通常方式	晴	30.4	29.6	-	22	淡茶色	19	8.5	5.9	7.2	11	9.7	14,000
		2-1	平成20年7月23日	11:02	通常方式	晴	30.8	30.3	-	31	淡茶色	9	8.5	5.3	4.8	7	12	11,000
		2-2	平成20年7月23日	12:00	通常方式	晴	31.0	29.1	-	29	淡茶色	14	8.5	4.7	5.8	14	9.5	12,000
		2-3	平成20年7月23日	12:44	通常方式	晴	30.1	29.8	-	30	淡茶色	10	8.3	4.4	4.8	10	8.6	13,000
		3-1	平成20年7月24日	11:15	通常方式	晴	31.4	29.6	-	28	淡茶色	13	8.6	4.1	4.9	10	11	12,000
		3-2	平成20年7月24日	12:01	通常方式	晴	31.6	28.8	-	26	淡茶色	15	8.6	4.9	5.7	12	8.6	11,000
		3-3	平成20年7月24日	12:43	通常方式	晴	31.4	30.9	-	25	淡茶色	16	8.6	5.7	5.8	9	9.1	13,000

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

水質（農薬調査）

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	Cl (mg/L)
徳島県	吉野川河口（徳島市）	1-1	平成20年8月25日	16:15	通常方式	曇	30.8	28.1	-	>50	無色	2	8.0	2.7	3.3	4	8.8	15,000
		1-2	平成20年8月25日	16:45	通常方式	曇	27.3	27.0	-	>50	無色	3	8.0	2.6	3.1	4	9.0	14,000
		1-3	平成20年8月25日	17:10	通常方式	曇	26.9	26.5	-	>50	無色	4	8.0	2.3	3.3	6	9.6	11,000
		2-1	平成20年8月26日	12:57	通常方式	雨	24.0	26.0	-	>50	無色	1	7.7	1.3	3.0	5	6.2	15,000
		2-2	平成20年8月26日	14:10	通常方式	曇	25.5	26.1	-	>50	無色	1	7.8	1.4	2.6	3	6.2	15,000
		2-3	平成20年8月26日	15:10	通常方式	曇	25.0	26.0	-	>50	無色	1	7.9	1.4	3.3	2	6.8	14,000
		3-1	平成20年8月27日	9:39	通常方式	曇	25.0	25.0	-	17	無色	33	7.4	2.3	5.2	39	7.8	5,400
		3-2	平成20年8月27日	10:10	通常方式	雨	25.0	25.0	-	12	無色	61	7.3	2.3	7.0	60	8.8	2,700
		3-3	平成20年8月27日	10:40	通常方式	曇	26.0	25.0	-	22	無色	11	7.7	1.3	3.3	16	8.8	9,900
高知県	四万十川河口（四万十市）	1-1	平成20年8月25日	13:20	通常方式	晴	32.4	30.2	-	>50	無色	2	7.7	0.9	1.2	1	9.6	100
		1-2	平成20年8月25日	13:48	通常方式	晴	31.1	28.8	-	>50	無色	3	8.6	0.7	1.0	3	11	4
		1-3	平成20年8月25日	14:30	通常方式	晴	32.1	28.7	-	>50	無色	2	7.9	0.7	1.0	1	9.2	4
		2-1	平成20年8月26日	9:30	通常方式	晴	26.2	27.4	-	>50	無色	2	7.7	1.0	1.1	2	9.0	71
		2-2	平成20年8月26日	11:05	通常方式	晴	27.0	27.5	-	>50	無色	2	7.8	0.9	1.1	2	9.2	4
		2-3	平成20年8月26日	12:10	通常方式	晴	27.0	28.2	-	>50	無色	1	7.9	0.9	1.1	1	9.6	4
		3-1	平成20年8月27日	8:30	通常方式	晴	26.9	27.8	-	>50	無色	1	7.8	1.0	1.2	2	8.2	77
		3-2	平成20年8月27日	9:08	通常方式	晴	27.3	27.6	-	>50	無色	2	7.6	0.9	0.9	2	8.2	4
		3-3	平成20年8月27日	9:35	通常方式	晴	28.4	27.5	-	>50	無色	1	7.6	0.8	0.9	1	7.8	4
鹿児島県	天降川（霧島市）	1-1	平成20年7月28日	11:45	通常方式	晴	32.2	27.1	-	>100	無色	2	7.6	0.5	1.8	3	9.2	16
		1-2	平成20年7月28日	13:30	通常方式	晴	33.6	28.2	-	>100	無色	2	7.8	<0.5	2.0	6	8.8	18
		1-3	平成20年7月28日	14:39	通常方式	晴	33.9	30.1	-	>100	無色	1	7.9	0.8	1.6	4	9.5	14
		2-1	平成20年7月29日	9:28	通常方式	晴	29.5	25.7	-	>100	無色	2	7.3	0.9	1.8	3	7.8	19
		2-2	平成20年7月29日	10:00	通常方式	晴	31.0	26.3	-	>100	無色	2	7.3	0.8	1.8	4	8.5	13
		2-3	平成20年7月29日	10:38	通常方式	晴	30.8	27.0	-	>100	無色	1	7.7	0.9	1.7	4	9.1	14
		3-1	平成20年7月30日	8:58	通常方式	晴	32.3	29.2	-	>100	無色	2	7.0	1.1	1.8	4	7.7	20
		3-2	平成20年7月30日	9:20	通常方式	晴	32.8	26.0	-	>100	無色	2	7.4	0.8	1.9	6	8.2	12
		3-3	平成20年7月30日	9:45	通常方式	晴	33.0	26.0	-	>100	無色	2	7.0	0.7	1.5	5	8.7	12
	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	1-1	平成20年7月29日	13:25	通常方式	晴	31.2	29.9	-	>100	無色	2	7.0	1.1	3.1	3	7.4	19
		1-2	平成20年7月29日	13:57	通常方式	晴	30.9	30.2	-	>100	無色	1	7.1	<0.5	3.2	2	7.3	15
		1-3	平成20年7月29日	14:25	通常方式	晴	32.7	31.0	-	>100	無色	1	6.8	<0.5	2.8	<1	7.2	14
		2-1	平成20年7月30日	11:06	通常方式	晴	32.9	28.5	-	>100	無色	4	7.0	3.4	2.8	3	6.2	20
		2-2	平成20年7月30日	11:29	通常方式	晴	33.0	30.3	-	>100	無色	2	6.7	1.1	2.7	2	7.0	15
		2-3	平成20年7月30日	11:45	通常方式	晴	33.9	30.4	-	>100	無色	1	6.6	0.8	2.1	1	7.3	14
		3-1	平成20年7月31日	8:30	通常方式	晴	29.7	26.3	-	>100	無色	6	7.3	7.6	3.3	5	5.5	20
		3-2	平成20年7月31日	9:30	通常方式	晴	30.9	29.6	-	>100	無色	1	7.5	1.0	2.4	3	6.9	15
		3-3	平成20年7月31日	10:12	通常方式	晴	33.0	29.5	-	>100	無色	1	7.4	0.7	2.2	1	6.5	14

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

底質（農薬調査）

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (℃)	水温 (℃)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分 含有量 (%)	強熱 減量 (%)	泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (℃)
																	礫	砂	シルト					
北海道	十勝川すずらん大橋 (帯広市)	1	平成20年8月19日	9:30	曇	25.6	18.0	-	53	砂状	黒灰色	無臭	-	-	-	2	52.5	46.8	0.6	1.6	-	微黄緑色	0.5~1.0	-
		2	平成20年8月19日	13:55	曇	25.6	19.0	-	>100	泥混じり砂状	黒灰色	無臭	-	-	-	<1	57.6	42.1	0.2	0.5	-	微黄緑色	0.1~1.0	-
		3	平成20年8月19日	15:30	曇	25.6	20.0	-	>100	砂混じり泥状	黒灰色	無臭	-	-	-	<1	61.1	38.7	0.2	2.6	-	微黄緑色	-	-
	石狩川河口 石狩河口橋 (石狩市)	1	平成20年8月19日	11:00	曇	23.0	21.7	-	46	シルト状	茶褐色	無臭	木、プラスチック	-	-	78	<0.1	51.5	41.0	22.0	-	微黄緑色	4.0~5.8	-
		2	平成20年8月19日	12:45	曇	25.6	22.5	-	52	砂まじりシルト状	黒色(茶混じり)	無臭	木、落ち葉、石	-	-	11	3.2	90.8	5.3	6.6	-	微黄緑色	5.1~5.3	-
		3	平成20年8月19日	14:20	曇	25.7	22.6	-	51	砂まじりシルト状	黒褐色	無臭	木、落ち葉、石	-	-	21	0.6	86.3	11.5	9.0	-	微黄緑色	4.6~4.9	-
岩手県	豊沢川(花巻市)	1	平成20年8月20日	9:50	曇時々雨	27.5	19.6	-	66	砂状	灰茶色	植物性臭気	草	-	-	4	<0.1	98.4	1.4	1.6	-	微淡緑色	-	-
		2	平成20年8月20日	11:40	曇時々雨	28.0	19.8	-	66	砂状	灰茶色	植物性臭気	草	-	-	2	23.0	76.0	0.9	1.7	-	微淡緑色	-	-
		3	平成20年8月20日	13:15	曇時々雨	28.5	20.3	-	61	砂状	灰茶色	植物性臭気	草	-	-	2	0.9	97.4	1.5	2.3	-	微淡緑色	-	-
山形県	最上川河口 (酒田市)	1	平成20年9月1日	8:30	晴時々曇	29.0	21.0	-	28	泥砂状	こげ茶	腐敗臭	小石、葉	-	-	54	<0.1	75.0	22.4	12.0	-	薄黄白色	0.8~1.2	-
		2	平成20年9月1日	9:50	晴時々曇	29.0	21.0	-	29	泥砂状	こげ茶	腐敗臭	石、草	-	-	66	<0.1	66.1	29.8	13.0	-	薄黄白色	0.9~1.3	-
		3	平成20年9月1日	11:30	晴時々曇	29.0	21.0	-	29	泥砂状	黒茶	植物性臭気	石、草	-	-	95	<0.1	44.0	53.0	28.0	-	薄黄白色	1.0~1.4	-
茨城県	利根川(稲敷市・川内町)	1	平成20年8月22日	8:30	曇一時雨	25.4	23.4	-	37	泥砂状	黒茶	植物性臭気	石、ビニール	-	-	22	14.4	75.1	9.4	4.5	-	薄白色	0.4~0.6	-
		2	平成20年8月22日	9:40	曇一時雨	25.4	24.0	-	35	泥砂状	黒茶	植物性臭気	石、ビニール	-	-	23	20.5	65.4	12.2	5.9	-	薄白色	0.4~0.6	-
		3	平成20年8月22日	10:40	曇一時雨	25.4	23.7	-	39	泥砂状	黒茶	植物性臭気	葉、ビニール	-	-	36	<0.1	88.3	10.4	3.3	-	薄白茶色	0.4~0.6	-
栃木県	田川(宇都宮市)	1	平成20年8月4日	10:20	晴	32.6	26.0	-	>50	砂利状	茶、黒色	無臭	石、プラスチック類	-	-	1	35.0	64.7	0.3	1.2	-	無色	0.1~0.4	-
		2	平成20年8月4日	14:30	晴	31.3	28.2	-	>50	砂利状	茶、黒色	無臭	石	-	-	<1	33.4	66.3	0.2	2.0	-	無色	0.4~0.6	-
		3	平成20年8月4日	16:00	晴	27.8	27.6	-	>50	砂状	茶褐色	無臭	石、草	-	-	1	3.5	96.0	0.5	1.8	-	無色	0.05~	-
東京都	荒川河口 (江東区)	1	平成20年7月28日	10:00	晴	28.6	27.9	-	41	泥(ヘドロ)状	黒色	腐敗臭(中)	石	-	-	50	0.2	68.7	27.2	10.0	-	微黄緑色	2~3	-
		2	平成20年7月28日	14:00	晴	32.6	29.2	-	42	泥(ヘドロ)状	黒色	腐敗臭(中)	貝	-	-	80	<0.1	41.1	50.5	23.0	-	微黄緑色	5	-
		3	平成20年7月28日	15:30	晴	33.1	29.8	-	36	泥(ヘドロ)状	黒(灰)色	腐敗臭(弱)	貝	-	-	93	<0.1	32.5	61.6	24.0	-	微黄緑色	1.5~2	-
	隅田川河口 (港区)	1	平成20年7月29日	10:00	晴	27.5	25.3	-	>100	砂及びヘドロ状	黒灰色	ヘドロ臭(微)	-	-	99	<0.1	19.1	70.3	41.0	-	微黄緑色	-	-	
		2	平成20年7月29日	12:15	晴	28.0	25.6	-	89	砂及びヘドロ状	黒茶色	ヘドロ臭(微)	貝、ごみ	-	-	14	31.2	59.1	8.2	10.0	-	微黄緑色	-	-
		3	平成20年7月29日	13:50	晴	28.5	24.8	-	79	砂及びヘドロ状	黒	ヘドロ臭(微)	-	-	68	0.3	51.5	42.4	22.0	-	微黄褐色	-	-	

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

底質（農薬調査）

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (℃)	水温 (℃)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分 含有量 (%)	強熱 減量 (%)	泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (℃)
																	礫	砂	シルト					
新潟県	信濃川下流 (新潟市)	1	平成20年7月28日	14:40	-	-	-	-	-	泥状	灰褐色	微腐敗性臭気	なし	-	-	88	<0.1	45.3	49.1	20.0	-	-	5	-
		2	平成20年7月28日	15:05	-	-	-	-	-	泥状	灰褐色	微腐敗性臭気	なし	-	-	89	<0.1	37.2	54.4	20.0	-	-	4.5	-
		3	平成20年7月28日	14:00	-	-	-	-	-	砂泥状	灰黒色	微腐敗性臭気	小枝、小石	-	-	29	10.7	74.1	13.4	4.8	-	-	4.5	-
富山県	神通川河口 萩浦橋（富 山市）	1	平成20年8月20日	9:30	晴	27.6	20.9	-	47	泥状	黒茶色	少し有	なし	-	-	40	7.4	70.5	20.1	4.5	-	無色	-	-
		2	平成20年8月20日	10:00	晴	30.5	23.5	-	40	砂状	灰色	少し有	なし	-	-	25	<0.1	92.0	7.2	3.5	-	無色	-	-
		3	平成20年8月20日	12:15	晴	31.0	22.5	-	36	砂混じりへ ドロ状	灰色	少し有	なし	-	-	45	<0.1	81.8	16.9	11.0	-	薄茶色	-	-
石川県	犀川河口 (金沢市)	1	平成20年8月18日	10:13	晴	26.6	24.0	-	49	へドロ状	灰色	へドロ臭	ビニール	-	-	77	1.1	40.4	49.5	30.0	-	無色	1.2~ 1.9	-
		2	平成20年8月18日	11:25	晴	26.7	24.5	-	>50	へドロ混じ り砂状	茶色	へドロ臭(少 し)	なし	-	-	87	0.3	38.7	54.7	18.0	-	無色	1.5~ 2.0	-
		3	平成20年8月18日	12:12	晴	26.8	24.5	-	>50	へドロ状	黒	へドロ臭	小枝	-	-	38	1.1	80.4	16.9	14.0	-	無色	0.4~ 0.8	-
福井県	笹の川三島 橋（敦賀 市）	1	平成20年8月5日	9:32	晴	30.6	24.2	-	>50	砂状	茶	無臭	小石	-	-	1	59.6	40.1	0.3	2.0	-	無色	0.3~ 0.4	-
		2	平成20年8月5日	10:30	晴	31.0	23.8	-	>50	砂状	茶黒	無臭	小石	-	-	1	63.5	36.0	0.4	2.4	-	無色	0.1~ 0.3	-
		3	平成20年8月5日	11:32	晴	31.4	24.1	-	>50	砂状	茶	無臭	小石	-	-	1	59.3	40.4	0.3	1.4	-	無色	0.05 ~0.3	-
静岡県	天竜川（磐 田市）	1	平成20年8月4日	10:40	晴	30.5	24.5	-	>100	砂状	灰茶	無臭	なし	-	-	6	14.0	84.2	1.6	1.2	-	微淡緑色	-	-
		2	平成20年8月4日	13:30	晴	31.0	26.0	-	93	砂状	灰茶	無臭	なし	-	-	39	<0.1	84.5	13.3	5.9	-	微淡緑色	-	-
		3	平成20年8月4日	15:35	晴	31.5	25.5	-	88	砂状	灰色・肌色	植物性臭気	小石	-	-	4	38.1	60.2	1.5	1.3	-	微淡緑色	-	-
京都市	桂川宮前橋 (京都市)	1	平成20年8月6日	15:00	-	-	-	-	-	小石混じり 砂状	灰色	無臭	大型レキ、 草、木片、 プラスチック 片	-	-	<1	63.2	36.6	0.1	1.5	-	-	1.0~ 1.2	-
		2	平成20年8月6日	15:21	-	-	-	-	-	小石混じり 砂状	灰茶色	無臭	大型レキ、 草、木片	-	-	<1	58.5	41.4	0.1	1.5	-	-	1.0~ 1.2	-
		3	平成20年8月6日	15:42	-	-	-	-	-	小石混じり 砂状	灰茶色	無臭	大型レキ、 草、木片	-	-	<1	72.8	27.0	0.2	1.5	-	-	1.0~ 1.2	-
大阪府	大和川河口 (大阪市・ 堺市)	1	平成20年8月27日	15:11	曇	30.0	27.5	-	48	砂状	茶色	無臭	水草、小石	-	-	<1	22.9	77.1	0.0	0.4	-	無色	1.10	-
		2	平成20年8月27日	16:07	曇	27.3	27.0	-	38	砂状	茶色	無臭	小石	-	-	<1	55.0	44.9	0.1	0.6	-	無色	0.5	-
		3	平成20年8月27日	16:57	曇	27.3	26.5	-	>50	砂状	茶色	無臭	小石	-	-	1	48.8	51.1	0.1	0.8	-	無色	0.6	-
和歌山県	紀の川河口 紀の川大橋 (和歌山 市)	1	平成20年7月22日	14:36	晴	32.8	30.8	-	27	へドロ状	黒灰色	へドロ臭	大型レキ、 プラスチック 片、植物 片	-	-	38	<0.1	75.5	21.3	11.0	-	淡茶色	-	-
		2	平成20年7月22日	17:17	晴	30.6	29.6	-	19	へドロ状	黒灰色	へドロ臭	大型レキ、 植物片	-	-	45	<0.1	75.2	21.3	12.0	-	淡茶色	-	-
		3	平成20年7月22日	18:10	晴	30.4	29.6	-	22	へドロ状	黒灰色	へドロ臭	大型レキ、 植物片	-	-	37	39.3	31.7	24.6	11.0	-	淡茶色	-	-
徳島県	吉野川河口 (徳島市)	1	平成20年8月26日	13:11	雨	24.0	26.0	-	>50	砂状	黒灰色	海水臭	貝殻	-	-	8	<0.1	97.5	2.2	1.5	-	無色	-	-
		2	平成20年8月26日	14:20	曇	25.5	26.1	-	>50	へドロ状	黒灰色	海水臭	枝、葉、貝 殻	-	-	37	28.9	54.9	15.5	8.7	-	無色	-	-
		3	平成20年8月26日	17:05	曇	25.0	26.0	-	>50	へドロ状	黒灰色	海水臭	枝、葉、貝 殻	-	-	81	1.5	41.1	52.7	17.0	-	無色	-	-

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

底質（農薬調査）

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分 含有量 (%)	強熱 減量 (%)	泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (°C)
																	礫	砂	シルト					
高知県	四万十川河口（四万十市）	1	平成20年8月26日	10:20	晴	26.2	27.4	-	>50	砂状	茶色	無臭	小石	-	-	<1	50.3	49.6	0.1	1.3	-	無色	0.2~0.6	-
		2	平成20年8月26日	11:20	晴	27.0	27.5	-	>50	砂状	黒茶色	無臭	小石	-	-	1	56.7	42.7	0.5	1.8	-	無色	0.3~0.6	-
		3	平成20年8月26日	12:35	晴	27.0	28.2	-	>50	砂状	茶黒色	無臭	小石	-	-	<1	40.7	59.0	0.2	1.3	-	無色	0.1~0.3	-
鹿児島県	天降川（霧島市）	1	平成20年7月28日	12:26	晴	32.2	27.1	-	>100	砂状	茶黒色	無臭	小石	-	-	7	11.0	87.4	1.5	2.6	-	無色	0.4~1.8	-
		2	平成20年7月28日	13:45	晴	33.6	28.2	-	>100	砂状	黒茶色	無臭	小石	-	-	<1	35.5	64.5	0.0	0.8	-	無色	0.2~0.4	-
		3	平成20年7月28日	14:53	晴	33.9	30.1	-	>100	砂状	黒茶色	無臭	小石	-	-	<1	8.9	91.0	0.1	0.5	-	無色	0.1~0.3	-
	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	1	平成20年7月31日	8:58	晴	29.7	26.3	-	>100	砂状	黒茶色	無臭	小石	-	-	1	47.0	52.4	0.6	2.2	-	無色	0.1~0.3	-
		2	平成20年7月31日	9:42	晴	30.9	29.6	-	>100	砂状	黒茶色	無臭	小石	-	-	1	46.4	52.5	1.1	2.9	-	無色	0.1~0.3	-
		3	平成20年7月31日	10:25	晴	33.0	29.5	-	>100	砂状	黒茶色	無臭	小石	-	-	<1	62.0	37.6	0.3	1.5	-	無色	0.1~0.2	-