

平成 24 年度 調査結果表

採取地点	採取時期	採取状況								水温 ℃	気温 ℃
		pH	BOD mg/L	SS mg/L	DO mg/L	大腸菌群数 MPN/100ml	全窒素 mg/L	全リン mg/L	塩化物イオン mg/L		
1	H24-8月	7.6	7.8	38	3.1	490,000	4.9	1.9	370	27.4	25.9
	H25-1月	7.3	9.8	19	2.4	1,300,000	7.7	1.9	330	10.6	0.2
2	H24-8月	7.4	3.3	83	3.7	49,000	1.9	1.1	110	27.0	26.0
	H25-1月	9.2	4.0	35	22.8	4,900	2.6	0.55	85	2.1	0.4
3	H24-8月	7.1	10.0	53	3.8	1,300,000	3.1	1.4	32	26.6	26.7
	H25-1月	7.6	9.2	11	11.4	79,000	5.9	1.6	57	5.7	4.2
4	H24-8月	6.9	4.4	23	3.2	2,400,000	1.9	1.3	13	26.1	28.2
	H25-1月	7.5	7.5	9	10.9	49,000	4.1	1.1	33	6.6	9.3
5	H24-9月	7.3	8.8	61	11.5	79,000	3.2	0.74	11	27.6	27.5
	H25-1月	9.2	6.9	44	22.2	490	7.4	0.46	44	10.5	10.6
6	H24-9月	7.1	2.6	25	7.7	4,900	0.99	0.28	11	27.8	27.5
	H25-1月	8.5	4.5	29	16.1	330	4.8	0.18	24	11.1	11.0
7	H24-9月	7.4	2.4	25	10.5	11,000	2.1	0.57	14	26.5	27.4
	H25-1月	9.5	8.6	49	24.6	240	7.2	0.44	47	10.1	10.4
8	H24-9月	7.0	0.6	21	4.5	49,000	1.5	0.4	14	26.8	27.1
	H25-1月	8.4	4.1	21	16.5	24,000	4.4	0.51	28	9.9	10.2
9	H24-9月	7.0	2.8	38	8.0	49,000	2.8	0.88	14	27.6	27.0
	H25-1月	9.4	7.4	36	26.8	110	1.1	0.81	41	11.3	9.9
10	H24-9月	7.0	31.0	79	17.9	49,000	7.8	1.4	22	29.3	27.7
	H25-1月	9.2	5.6	40	25.2	1,300	7.7	0.9	54	11.8	9.7
11	H24-9月	7.2	2.0	46	7.4	79,000	2.9	0.9	26	27.1	26.9
	H25-1月	9.2	6.8	35	23.3	170	8.8	0.38	86	12.3	9.5
12	H24-8月	7.3	10.0	110	1.2	240,000	1.6	3.3	52	27.2	26.0
	H25-1月	8.5	5.7	42	17.7	1,100	8	1	80	4.6	0.7
13	H24-8月	7.5	4.1	47	6.5	49,000	1.8	0.98	260	27.0	26.1
	H25-1月	8.9	5.0	41	16.5	1,100	6.6	0.52	610	3.3	0.9
14	H24-8月	7.4	5.1	130	4.4	26,000	4.7	3.9	24	27.4	26.3
	H25-1月	8.4	6.2	58	18.0	1,700	1.1	1.2	69	6.2	0.9
15	H24-8月	7.4	2.0	120	6.7	46,000	1.4	0.83	29	25.9	26.5
	H25-1月	8.3	1.3	21	13.8	330	4.2	0.86	92	6.7	3.4
16	H24-9月	7.2	14.0	110	7.4	79,000	2.8	1.4	12	28.2	28.0
	H25-1月	9.2	8.6	29	23.4	330	1.6	0.47	23	9.5	11.8
17	H24-8月	7.6	5.4	60	6.3	33,000	1.7	0.93	21	27.0	26.7
	H25-1月	9.5	5.9	48	19.4	1,700	6.2	0.57	57	9.0	5.1
18	H24-8月	7.4	3.7	75	5.3	170,000	1.6	1.5	27	26.4	26.5
	H25-1月	9.2	7.4	84	21.2	2,200	7	0.59	91	6.2	3.8
19	H24-8月	7.2	4.3	100	3.7	130,000	2.5	1.6	22	26.8	26.7
	H25-1月	8.2	3.0	30	14.6	3,300	9.4	0.85	99	5.8	2.8
20	H24-9月	7.0	0.8	11	5.5	24,000	1.3	0.21	14	27.8	28.0
	H25-1月	7.7	1.6	17	13.8	330	1.8	0.12	15	9.1	11.3
21	H24-8月	7.5	7.5	42	6.7	130,000	2.6	1.4	48	27.0	26.5
	H25-1月	7.9	14.0	42	14.7	330,000	8.3	1.4	99	8.7	2.1
22	H24-8月	7.5	7.9	51	5.5	140,000	2.5	0.93	28	27.1	26.6
	H25-1月	8.5	12.0	39	20.8	17,000	6.5	0.66	39	6.1	6.4
23	H24-8月	7.6	2.9	79	3.3	46,000	2.4	1.9	26	27.4	26.4
	H25-1月	8.0	7.9	44	12.3	7,900	8.2	1.4	250	7.1	1.1
24	H24-8月	7.7	1.7	62	7.0	46,000	1.1	0.49	12	25.8	26.4
	H25-1月	9.2	11.0	42	21.4	490	1.1	0.98	170	6.4	1.8
25	H24-8月	7.5	2.2	120	4.8	170,000	1.8	2.2	36	26.5	26.5
	H25-1月	8.8	5.4	44	17.4	1,700	1.1	1.2	110	6.1	1.9
26	H24-8月	7.4	2.9	130	4.8	220,000	2	2	23	26.9	26.3
	H25-1月	8.8	13.0	60	21.2	3,100	9.7	1.1	60	5.4	1.1
27	H24-9月	7.4	8.5	35	10.7	240,000	2.7	0.98	47	29.1	28.1
	H25-1月	7.1	12.0	7	1.6	130,000	3.4	1.2	990	3.4	1.4
28	H24-9月	7.2	2.6	37	10.9	22,000	1.4	0.69	92	29.5	28.1
	H25-1月	7.2	4.8	12	5.0	130,000	3.5	1.2	1100	5.9	1.2
29	H24-9月	7.6	3.9	31	11.3	22,000	1.4	1.1	52	28.4	28.3
	H25-1月	7.6	1.6	72	10.3	3,200	1.8	1.1	120	6.4	2.1
30	H24-9月	7.5	4.2	54	8.0	110,000	2.5	1.5	45	28.5	28.3
	H25-1月	7.6	2.9	28	6.2	7,900	1.2	0.7	63	6.0	1.7
31	H24-9月	7.5	4.2	33	9.9	490,000	1.7	1.3	63	27.8	28.3
	H25-1月	8.4	9.8	37	13.7	3,300	2.4	1.5	72	6.3	1.9
32	H24-9月	7.2	1.4	8	5.0	110,000	1.8	2.8	55	28.0	28.6
	H25-1月	7.4	12.0	28	8.0	2,400	2.6	1.8	74	5.8	1.9
33	H24-9月	7.2	17.0	69	3.3	790,000	2.9	1.1	60	29.2	28.8
	H25-1月	7.2	29.0	47	4.7	49,000	6.2	1.2	73	6.7	3.2
34	H24-9月	7.3	3.1	16	3.7	460,000	5.4	1.2	43	27.5	28.9
	H25-1月	7.2	9.2	9	4.5	17,000	5.8	1.2	52	7.6	3.9
35	H24-9月	6.9	2.6	10	11.1	790,000	2.4	2.1	38	27.2	30.4
	H25-1月	7.4	4.6	7	9.7	6,300	3.2	1.3	65	4.1	4.8
36	H24-9月	8.7	4.1	45	16.1	790,000	2.2	0.99	22	29.6	30.7
	H25-1月	9.2	5.7	71	18.7	740	8.7	0.44	77	6.7	5.9
37	H24-9月	8.1	1.3	120	9.9	33,000	1.2	1.2	38	29.0	30.9
	H25-1月	8.3	0.8	3	10.2	490	1.2	0.11	120	5.1	6.1
38	H24-9月	8.6	1.4	19	12.6	330,000	0.67	0.75	25	28.9	31.0
	H25-1月	8.7	5.2	8	21.5	26,000	2.6	0.34	100	6.6	6.3
39	H24-9月	7.4	4.4	15	4.5	79,000	1.1	1.1	22	27.5	31.3
	H25-1月	7.3	1.3	8	7.9	1,100	1.5	0.34	13	6.0	6.6
40	H24-9月	7.0	1.0	5	12.4	1,300,000	0.52	0.22	8	29.0	31.5
	H25-1月	7.5	3.3	4	13.2	24,000	0.74	0.082	5.7	8.4	6.9
41	H24-9月	7.0	4.7	66	3.3	330,000	1.7	0.93	34	28.4	31.5
	H25-1月	7.3	22.0	14	3.0	24,000	4.1	0.77	110	7.6	7.5
42	H24-9月	6.9	1.9	28	7.1	32,000	0.97	0.45	26	29.8	31.8
	H25-1月	7.5	1.1	20	14.2	700	2.9	0.17	16	7.7	7.8
43	H24-9月	7.1	2.5	12	8.0	79,000	1.2	0.69	24	28.9	31.9
	H25-1月	8.6	18.0	60	7.8	3,300,000	4.9	0.94	630	10.3	8.3
44	H24-9月	7.0	2.1	18	11.5	4,900	0.79	0.16	10	30.5	31.9
	H25-1月	8.6	1.6	11	15.1	790	0.93	0.22	300	6.4	8.7
45	H24-9月	8.8	7.6	60	18.0	22,000	2.6	1.6	110	32.1	31.3
	H25-1月	9.7	6.5	51	19.8	330	2.9	1.2	300	9.3	9.2
46	H24-9月	8.6	18.0	66	27.0	7,000	3.4	1.5	210	33.1	31.1
	H25-1月	9.6	6.9	53	22.1	700	1.7	0.78	310	7.8	9.4
47	H24-9月	7.2	1.9	16	6.4	49,000	2.3	0.64	17	29.1	30.7
	H25-1月	8.7	5.5	28	15.1	13,000	1.9	0.2	20	6.1	6.4
48	H24-9月	7.6	9.7	45	17.4	33,000	1.6	0.95	36	27.8	28.2
	H25-1月	7.2	17.0	26	3.5	790,000	3.2	0.68	51	8.4	31.4
49	H24-9月	7.0	1.8	49	10.1	22,000	1.2	0.6	21	29.2	31.4
	H25-1月	7.4	14.0	26	9.0	49,000	3.5	0.83	32	4.9	7.1
50	H24-8月	7.4	4.4	120	5.9	33,000	2.1	1.7	24	26.5	26.7
	H25-1月	9.0	5.9	36	20.2	1,700	8.8	0.73	42	6.7	2.4
51	H24-8月	7.5	4.5	65	5.5	79,000	1.8	1.4	24	26.5	26.5
	H25-1月	8.1	4.0	33	14.1	1,700	0.96	0.93	38	5.2	2.2
52	H24-8月	7.7	0.7	20	8.7	33,000	0.82	0.12	8.1	23.9	26.4
	H25-1月	7.9	3.0	42	13.4	13,000	9.9	1.3	55	5.8	1.5

環境基準(D類型)

6.0~8.5 8.0以下 100以下 2.0以上 - - - - - -

：環境基準に不適合