

2-2-11 平成 20 年 2 月調査結果

水質調査結果（一般項目） [平成20年2月分]

調査日： 平成20年2月20日

調査地点		1	2	3	4	5	最小値 ~ 最大値	平均値
項目								
時刻		9:48	9:22	9:00	10:04	9:40	—	—
透明度	[m]	2.6	2.4	2.5	3.0	3.6	2.4 ~ 3.6	2.8
水温		8.2	8.2	8.2	8.7	8.4	8.2 ~ 8.7	8.3
	[°C]	8.7	8.7	8.6	8.9	8.9	8.6 ~ 8.9	8.8
塩分		29.50	27.30	29.33	29.16	30.45	27.30 ~ 30.45	29.15
	[—]	32.70	32.55	32.54	32.41	32.39	32.39 ~ 32.70	32.52
濁度		3	5	4	3	2	2 ~ 5	3
	[度(カリン)]	1	2	1	2	1	1 ~ 2	1
浮遊物質量 (SS)		3	5	3	4	3	3 ~ 5	4
	[mg/L]	2	3	2	4	2	2 ~ 4	3
水素イオン濃度		8.5	8.4	8.5	8.5	8.5	8.4 ~ 8.5	—
(pH)	[—]	8.1	8.1	8.2	8.2	8.3	8.1 ~ 8.3	—
化学的酸素要求量		5.9	5.4	5.9	5.6	5.4	5.4 ~ 5.9	5.6
(COD)	[mg/L]	3.3	3.6	2.8	3.2	3.1	2.8 ~ 3.6	3.2
溶存酸素量	濃度	15	14	14	14	14	14 ~ 15	14
	[mg/L]	9.7	9.2	10	10	9.9	9.2 ~ 10	9.8
(DO)	飽和度	154	142	144	145	145	142 ~ 154	146
	[%]	103	97	106	106	105	97 ~ 106	103
全窒素		0.88	0.59	0.88	0.89	0.68	0.59 ~ 0.89	0.78
(T-N)	[mg/L]	0.30	0.47	0.32	0.28	0.32	0.28 ~ 0.47	0.34
全磷		0.054	0.081	0.056	0.052	0.044	0.044 ~ 0.081	0.057
(T-P)	[mg/L]	0.047	0.055	0.035	0.030	0.039	0.030 ~ 0.055	0.041
クロロフィル a		18	19	20	20	17	17 ~ 20	19
(chl. a)	[μg/L]	9.4	18	10	9.5	10	9.4 ~ 18	11

注) 上段：上層 (海面下1m)
下段：下層 (海底面上2m)

特記事項

水質様式第2号

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定):総括）(1) [平成20年 2月分]

監視点: A1 ~ A6

項目 調査日	水温 [°C]		塩分 [-]		濁度 [度(カリン)]		水素イオン濃度 [-]
	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値
1 (金)	9.4 ~ 9.6	9.5	29.3 ~ 31.3	30.4	2.1 ~ 2.6	2.4	8.3 ~ 8.4
	10.6 ~ 10.8	10.7	32.7 ~ 32.9	32.8	4.4 ~ 8.6	6.3	8.2 ~ 8.2
2 (土)	9.2 ~ 9.6	9.4	27.4 ~ 30.9	28.8	2.4 ~ 2.9	2.7	8.2 ~ 8.4
	10.7 ~ 10.9	10.8	32.8 ~ 32.9	32.9	4.0 ~ 9.0	5.8	8.2 ~ 8.2
3 (日)	9.6 ~ 9.9	9.7	28.6 ~ 32.2	30.3	1.6 ~ 2.8	2.4	8.3 ~ 8.4
	10.6 ~ 10.9	10.8	32.9 ~ 32.9	32.9	3.5 ~ 7.9	6.2	8.2 ~ 8.2
4 (月)	9.0 ~ 9.6	9.2	29.9 ~ 31.0	30.5	2.1 ~ 2.8	2.5	8.4 ~ 8.5
	10.5 ~ 10.8	10.7	32.8 ~ 32.9	32.9	4.6 ~ 9.8	8.1	8.2 ~ 8.2
5 (火)	9.1 ~ 9.5	9.3	30.6 ~ 31.3	31.1	2.3 ~ 2.6	2.5	8.3 ~ 8.4
	10.5 ~ 10.7	10.6	32.7 ~ 32.8	32.8	4.0 ~ 9.3	6.6	8.0 ~ 8.1
6 (水)	9.1 ~ 9.5	9.4	27.7 ~ 31.4	29.5	2.8 ~ 3.7	3.3	8.3 ~ 8.4
	10.3 ~ 10.5	10.4	32.8 ~ 32.9	32.8	4.4 ~ 8.9	7.6	8.0 ~ 8.1
7 (木)	9.0 ~ 9.5	9.2	29.1 ~ 31.2	30.0	3.2 ~ 3.9	3.6	8.4 ~ 8.5
	10.1 ~ 10.3	10.2	32.8 ~ 32.9	32.8	6.9 ~ 8.9	7.9	8.1 ~ 8.1
8 (金)	8.9 ~ 9.8	9.3	30.3 ~ 31.3	30.5	3.3 ~ 3.7	3.5	8.3 ~ 8.4
	10.0 ~ 10.2	10.1	32.5 ~ 32.9	32.8	6.0 ~ 10.5	8.4	8.1 ~ 8.1
9 (土)	8.8 ~ 9.3	9.1	28.5 ~ 31.2	29.7	3.4 ~ 4.0	3.6	8.2 ~ 8.3
	9.9 ~ 10.1	10.0	32.8 ~ 32.9	32.9	4.0 ~ 9.3	7.2	8.1 ~ 8.1
10 (日)	8.9 ~ 9.1	9.0	30.8 ~ 31.4	31.0	3.0 ~ 3.2	3.1	8.3 ~ 8.3
	9.8 ~ 9.9	9.9	32.8 ~ 32.9	32.9	4.2 ~ 10.5	6.9	8.1 ~ 8.1
11 (月)	8.9 ~ 9.2	9.1	27.7 ~ 30.8	29.7	3.4 ~ 4.3	3.8	8.3 ~ 8.4
	9.7 ~ 9.9	9.8	32.9 ~ 32.9	32.9	5.1 ~ 9.5	6.8	8.1 ~ 8.1
12 (火)	9.1 ~ 9.8	9.5	29.0 ~ 30.9	30.0	3.2 ~ 3.9	3.7	8.2 ~ 8.4
	9.7 ~ 9.9	9.8	32.9 ~ 32.9	32.9	4.0 ~ 8.0	6.4	8.0 ~ 8.1
13 (水)	9.0 ~ 9.2	9.1	28.6 ~ 31.5	29.7	3.3 ~ 4.9	4.1	8.2 ~ 8.3
	9.4 ~ 9.7	9.5	32.9 ~ 32.9	32.9	4.4 ~ 9.2	6.5	8.0 ~ 8.1
14 (木)	-		-		-		-
	-		-		-		-
15 (金)	9.0 ~ 9.2	9.1	31.7 ~ 32.3	32.0	3.1 ~ 3.8	3.5	8.2 ~ 8.3
	9.4 ~ 9.5	9.4	32.6 ~ 32.8	32.7	3.1 ~ 6.1	4.5	8.1 ~ 8.1
16 (土)	8.7 ~ 9.0	8.8	28.4 ~ 31.7	30.0	2.8 ~ 4.2	3.6	8.2 ~ 8.3
	9.0 ~ 9.5	9.2	32.4 ~ 32.7	32.6	3.3 ~ 7.3	5.3	8.1 ~ 8.2

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質様式第2号

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定):総括) (2) [平成20年 2月分]

監視点: A1 ~ A6

項目 調査日	水温 [°C]		塩分 [-]		濁度 [度(カリン)]		水素イオン濃度 [-]
	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値
17 (日)	-		-		-		-
	-		-		-		-
18 (月)	7.2 ~ 8.8	8.0	26.5 ~ 31.9	28.9	3.8 ~ 4.8	4.3	8.3 ~ 8.4
	8.8 ~ 8.8	8.8	32.5 ~ 32.6	32.6	2.9 ~ 7.2	4.8	8.2 ~ 8.2
19 (火)	7.5 ~ 9.0	8.2	28.5 ~ 30.6	29.3	3.2 ~ 3.9	3.5	8.3 ~ 8.4
	8.8 ~ 8.9	8.8	32.5 ~ 32.6	32.6	4.0 ~ 9.5	6.9	8.0 ~ 8.1
20 (水)	8.3 ~ 8.5	8.4	28.4 ~ 30.0	29.2	3.4 ~ 3.7	3.5	8.4 ~ 8.5
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.4 ~ 32.8	32.6	2.4 ~ 9.1	6.5	8.0 ~ 8.1
21 (木)	8.7 ~ 9.2	8.9	27.4 ~ 31.0	29.0	3.3 ~ 4.2	3.7	8.3 ~ 8.4
	8.8 ~ 8.9	8.8	32.6 ~ 32.7	32.7	5.6 ~ 8.9	7.2	8.0 ~ 8.0
22 (金)	8.9 ~ 9.3	9.1	28.0 ~ 30.8	29.4	2.8 ~ 3.9	3.4	8.3 ~ 8.4
	8.8 ~ 8.9	8.9	32.5 ~ 32.7	32.6	2.1 ~ 8.8	5.2	7.9 ~ 8.1
23 (土)	9.2 ~ 9.4	9.3	29.2 ~ 29.7	29.5	3.0 ~ 3.2	3.1	8.4 ~ 8.4
	8.8 ~ 8.9	8.9	32.5 ~ 32.7	32.6	3.9 ~ 5.5	4.7	7.9 ~ 8.0
24 (日)	8.4 ~ 8.6	8.5	30.0 ~ 31.0	30.5	2.8 ~ 3.5	3.1	8.3 ~ 8.4
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.3 ~ 32.6	32.5	3.1 ~ 4.8	4.0	8.0 ~ 8.1
25 (月)	8.1 ~ 8.7	8.4	26.5 ~ 31.2	29.3	2.5 ~ 2.9	2.8	8.2 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.8	8.7	32.5 ~ 32.8	32.7	3.4 ~ 5.8	4.5	8.0 ~ 8.1
26 (火)	8.5 ~ 8.9	8.7	28.6 ~ 31.7	29.4	2.2 ~ 3.2	2.5	8.2 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.8	8.7	32.7 ~ 32.9	32.8	2.0 ~ 8.1	4.4	8.0 ~ 8.0
27 (水)	8.3 ~ 8.7	8.5	28.7 ~ 31.6	29.9	2.3 ~ 3.6	3.0	8.1 ~ 8.2
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.9 ~ 32.9	32.9	2.6 ~ 7.8	4.8	8.0 ~ 8.0
28 (木)	8.3 ~ 8.5	8.4	29.6 ~ 31.4	30.7	2.0 ~ 2.5	2.3	8.1 ~ 8.2
	8.8 ~ 8.8	8.8	32.7 ~ 32.9	32.8	2.4 ~ 4.8	3.4	7.9 ~ 8.0
29 (金)	8.2 ~ 9.0	8.7	27.5 ~ 31.5	29.8	2.1 ~ 4.4	3.1	8.1 ~ 8.2
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.6 ~ 32.8	32.7	1.8 ~ 4.9	3.2	7.9 ~ 8.0
全体	7.2 ~ 9.9	8.9	26.5 ~ 32.3	29.9	1.6 ~ 4.9	3.2	8.1 ~ 8.5
	8.7 ~ 10.9	9.6	32.3 ~ 32.9	32.8	1.8 ~ 10.5	5.9	7.9 ~ 8.2

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質様式第2号

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定):総括) (3) [平成20年 2月分]

バックグラウンド: B1 ~ B4

項目 調査日	水温 [°C]		塩分 [-]		濁度 [度(カリン)]		水素イオン濃度 [-]
	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値
1 (金)	9.3 ~ 9.5	9.4	30.1 ~ 31.2	30.6	2.1 ~ 2.4	2.3	8.3 ~ 8.4
	10.3 ~ 10.9	10.6	32.3 ~ 32.9	32.7	5.6 ~ 9.1	7.8	8.2 ~ 8.2
2 (土)	9.2 ~ 9.9	9.4	29.3 ~ 30.4	29.9	2.4 ~ 2.8	2.6	8.3 ~ 8.4
	10.8 ~ 10.9	10.9	32.9 ~ 32.9	32.9	5.9 ~ 7.3	6.5	8.2 ~ 8.2
3 (日)	9.6 ~ 9.9	9.7	29.6 ~ 31.2	30.7	2.1 ~ 2.8	2.4	8.3 ~ 8.3
	10.4 ~ 10.7	10.6	32.8 ~ 32.9	32.9	2.9 ~ 6.5	5.3	8.2 ~ 8.2
4 (月)	9.1 ~ 9.2	9.1	26.0 ~ 31.0	29.4	2.0 ~ 3.0	2.6	8.2 ~ 8.5
	10.5 ~ 10.8	10.7	32.8 ~ 32.9	32.9	4.8 ~ 9.4	7.0	8.2 ~ 8.2
5 (火)	9.1 ~ 9.4	9.2	30.2 ~ 31.5	31.1	2.1 ~ 3.1	2.6	8.2 ~ 8.3
	10.4 ~ 10.6	10.5	32.5 ~ 32.9	32.8	3.9 ~ 9.5	7.1	8.0 ~ 8.1
6 (水)	8.9 ~ 9.8	9.2	28.4 ~ 29.5	29.1	3.2 ~ 3.9	3.5	8.3 ~ 8.3
	10.1 ~ 10.3	10.2	32.4 ~ 32.9	32.8	3.5 ~ 13.0	6.8	8.1 ~ 8.1
7 (木)	8.7 ~ 9.2	8.9	28.8 ~ 30.7	29.7	3.1 ~ 3.7	3.5	8.3 ~ 8.4
	10.0 ~ 10.3	10.2	32.6 ~ 32.9	32.8	4.4 ~ 9.2	6.2	8.1 ~ 8.1
8 (金)	9.1 ~ 9.4	9.2	27.5 ~ 31.0	29.9	3.1 ~ 4.1	3.7	8.3 ~ 8.4
	9.9 ~ 10.3	10.1	32.8 ~ 32.9	32.9	5.9 ~ 10.9	8.0	8.1 ~ 8.1
9 (土)	8.7 ~ 9.7	9.2	29.4 ~ 30.8	30.2	3.5 ~ 4.1	3.8	8.2 ~ 8.3
	9.9 ~ 10.1	10.0	32.9 ~ 32.9	32.9	4.5 ~ 11.0	6.8	8.0 ~ 8.1
10 (日)	8.7 ~ 9.1	8.9	27.9 ~ 31.6	30.3	3.0 ~ 3.4	3.2	8.2 ~ 8.3
	9.8 ~ 9.9	9.9	32.5 ~ 32.9	32.8	5.7 ~ 23.6	10.8	8.1 ~ 8.1
11 (月)	9.1 ~ 9.2	9.2	28.9 ~ 30.8	30.0	3.4 ~ 4.0	3.7	8.3 ~ 8.4
	9.7 ~ 10.0	9.9	32.8 ~ 32.9	32.9	5.0 ~ 10.8	6.8	8.1 ~ 8.1
12 (火)	9.1 ~ 9.8	9.4	24.7 ~ 30.9	28.8	3.3 ~ 3.8	3.6	8.2 ~ 8.4
	9.7 ~ 10.1	9.9	32.9 ~ 33.0	32.9	4.4 ~ 5.5	5.2	8.0 ~ 8.1
13 (水)	8.9 ~ 9.4	9.1	29.2 ~ 31.3	30.0	3.7 ~ 4.3	4.0	8.2 ~ 8.3
	9.4 ~ 9.8	9.6	32.9 ~ 32.9	32.9	5.7 ~ 13.5	8.0	8.0 ~ 8.1
14 (木)	-		-		-		-
	-		-		-		-
15 (金)	8.7 ~ 9.1	8.9	31.3 ~ 32.4	31.8	2.9 ~ 4.0	3.3	8.2 ~ 8.3
	9.4 ~ 9.6	9.5	32.6 ~ 32.9	32.8	3.7 ~ 13.1	7.4	8.1 ~ 8.1
16 (土)	8.2 ~ 9.1	8.8	29.2 ~ 32.4	31.0	3.4 ~ 4.6	3.9	8.2 ~ 8.3
	9.1 ~ 9.3	9.2	32.2 ~ 32.7	32.5	3.2 ~ 6.7	4.9	8.1 ~ 8.2

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質様式第2号

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定):総括) (4) [平成20年 2月分]

バックグラウンド: B1 ~ B4

項目 調査日	水温 [°C]		塩分 [-]		濁度 [度(カリン)]		水素イオン濃度 [-]
	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値
17 (日)	-		-		-		-
	-		-		-		-
18 (月)	6.9 ~ 7.9	7.3	25.1 ~ 29.4	26.7	4.2 ~ 4.9	4.7	8.3 ~ 8.4
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.5 ~ 32.6	32.6	3.2 ~ 9.0	5.8	8.2 ~ 8.3
19 (火)	7.8 ~ 9.0	8.5	29.6 ~ 31.1	30.3	3.7 ~ 4.4	4.1	8.2 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.6 ~ 32.7	32.6	3.5 ~ 8.4	7.0	8.0 ~ 8.1
20 (水)	8.1 ~ 8.6	8.3	29.2 ~ 29.9	29.5	3.3 ~ 3.9	3.6	8.3 ~ 8.4
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.5 ~ 32.8	32.6	2.1 ~ 11.6	6.2	8.0 ~ 8.1
21 (木)	8.5 ~ 8.9	8.7	28.8 ~ 29.7	29.2	3.8 ~ 4.5	4.0	8.3 ~ 8.4
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.5 ~ 32.8	32.6	2.9 ~ 11.1	6.3	8.0 ~ 8.1
22 (金)	8.6 ~ 9.4	9.0	29.0 ~ 31.2	30.0	3.0 ~ 4.2	3.6	8.3 ~ 8.3
	8.8 ~ 9.1	8.9	32.6 ~ 32.8	32.7	4.7 ~ 7.5	6.1	7.9 ~ 8.0
23 (土)	9.1 ~ 9.4	9.3	25.2 ~ 30.3	28.7	2.7 ~ 4.0	3.1	8.2 ~ 8.4
	8.8 ~ 9.1	8.9	32.5 ~ 32.8	32.7	3.2 ~ 11.1	7.1	7.8 ~ 8.0
24 (日)	8.4 ~ 8.6	8.5	29.7 ~ 31.1	30.5	2.6 ~ 4.0	3.2	8.3 ~ 8.4
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.0 ~ 32.6	32.3	3.7 ~ 26.4	11.5	8.0 ~ 8.1
25 (月)	8.1 ~ 8.7	8.4	29.4 ~ 31.1	30.3	2.6 ~ 3.1	2.9	8.2 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.8	8.7	32.5 ~ 32.8	32.7	2.4 ~ 5.9	4.4	8.0 ~ 8.1
26 (火)	8.3 ~ 8.7	8.5	29.0 ~ 30.4	29.7	2.4 ~ 3.2	2.8	8.2 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.6 ~ 32.9	32.8	4.0 ~ 11.3	6.7	7.9 ~ 8.0
27 (水)	8.2 ~ 8.6	8.4	28.4 ~ 31.8	30.4	2.2 ~ 3.8	2.7	8.1 ~ 8.2
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.7 ~ 32.9	32.9	2.5 ~ 8.0	5.2	8.0 ~ 8.0
28 (木)	8.0 ~ 8.1	8.1	29.9 ~ 31.5	30.8	1.8 ~ 2.8	2.3	8.1 ~ 8.2
	8.8 ~ 8.8	8.8	32.6 ~ 32.9	32.8	1.9 ~ 5.8	3.4	8.0 ~ 8.0
29 (金)	8.1 ~ 8.8	8.5	29.0 ~ 31.8	30.3	1.8 ~ 4.2	2.8	8.2 ~ 8.2
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.3 ~ 32.9	32.7	1.8 ~ 3.6	2.8	8.0 ~ 8.1
全体	6.9 ~ 9.9	8.8	24.7 ~ 32.4	30.0	1.8 ~ 4.9	3.3	8.1 ~ 8.5
	8.7 ~ 10.9	9.5	32.0 ~ 33.0	32.7	1.8 ~ 26.4	6.5	7.8 ~ 8.3

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月1日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:36	10:06	10:25	10:40	10:56	11:14	—	—
水温[°C]	9.5	9.6	9.6	9.5	9.4	9.5	9.4 ~ 9.6	9.5
	10.7	10.8	10.8	10.8	10.6	10.7	10.6 ~ 10.8	10.7
塩分[—]	31.0	30.3	29.3	29.8	30.9	31.3	29.3 ~ 31.3	30.4
	32.8	32.9	32.8	32.8	32.7	32.8	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	2.1	2.4	2.3	2.4	2.4	2.6	2.1 ~ 2.6	2.4
	6.7	4.5	5.6	8.6	7.7	4.4	4.4 ~ 8.6	6.3
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:48	8:36	8:56	9:21	—	—
水温[°C]	9.3	9.5	9.3	9.3	9.3 ~ 9.5	9.4
	10.8	10.3	10.5	10.9	10.3 ~ 10.9	10.6
塩分[—]	30.6	30.1	30.5	31.2	30.1 ~ 31.2	30.6
	32.9	32.3	32.6	32.9	32.3 ~ 32.9	32.7
濁度[度(カリン)]	2.3	2.4	2.4	2.1	2.1 ~ 2.4	2.3
	5.6	8.8	9.1	7.6	5.6 ~ 9.1	7.8
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月2日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:42	10:05	10:25	10:45	11:02	11:21	—	—
水温[°C]	9.6	9.4	9.6	9.5	9.3	9.2	9.2 ~ 9.6	9.4
	10.9	10.9	10.8	10.8	10.7	10.9	10.7 ~ 10.9	10.8
塩分[—]	30.9	28.3	28.4	27.4	28.0	29.5	27.4 ~ 30.9	28.8
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.8	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	2.4	2.6	2.9	2.7	2.8	2.5	2.4 ~ 2.9	2.7
	5.4	6.7	4.0	4.3	9.0	5.2	4.0 ~ 9.0	5.8
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.4	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:48	8:38	8:59	9:24	—	—
水温[°C]	9.4	9.9	9.2	9.2	9.2 ~ 9.9	9.4
	10.9	10.8	10.9	10.8	10.8 ~ 10.9	10.9
塩分[—]	30.1	29.8	29.3	30.4	29.3 ~ 30.4	29.9
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	2.7	2.8	2.4	2.6	2.4 ~ 2.8	2.6
	5.9	7.3	6.5	6.2	5.9 ~ 7.3	6.5
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月3日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:34	10:04	10:25	10:40	10:59	11:15	—	—
水温[°C]	9.7	9.6	9.7	9.9	9.6	9.7	9.6 ~ 9.9	9.7
	10.7	10.8	10.9	10.9	10.8	10.6	10.6 ~ 10.9	10.8
塩分[-]	32.2	30.0	28.6	29.7	29.5	31.5	28.6 ~ 32.2	30.3
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	1.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.0	1.6 ~ 2.8	2.4
	7.9	3.5	5.3	5.9	7.2	7.1	3.5 ~ 7.9	6.2
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:47	8:41	9:02	9:25	—	—
水温[°C]	9.6	9.9	9.7	9.7	9.6 ~ 9.9	9.7
	10.7	10.6	10.7	10.4	10.4 ~ 10.7	10.6
塩分[-]	31.1	30.7	29.6	31.2	29.6 ~ 31.2	30.7
	32.9	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	2.2	2.8	2.6	2.1	2.1 ~ 2.8	2.4
	6.5	2.9	6.2	5.5	2.9 ~ 6.5	5.3
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月4日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:46	10:12	10:31	10:47	11:06	11:28	—	—
水温[°C]	9.1	9.2	9.0	9.4	9.6	9.1	9.0 ~ 9.6	9.2
	10.6	10.8	10.8	10.7	10.5	10.5	10.5 ~ 10.8	10.7
塩分[－]	30.6	30.3	29.9	30.5	31.0	30.8	29.9 ~ 31.0	30.5
	32.8	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	2.3	2.8	2.4	2.5	2.8	2.1	2.1 ~ 2.8	2.5
	4.6	9.8	5.4	9.4	9.6	9.5	4.6 ~ 9.8	8.1
水素イオン濃度	8.5	8.5	8.5	8.4	8.4	8.5	8.4 ~ 8.5	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:55	8:44	9:06	9:32	—	—
水温[°C]	9.1	9.2	9.1	9.1	9.1 ~ 9.2	9.1
	10.7	10.8	10.7	10.5	10.5 ~ 10.8	10.7
塩分[－]	30.3	26.0	30.4	31.0	26.0 ~ 31.0	29.4
	32.8	32.9	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	2.4	3.0	2.8	2.0	2.0 ~ 3.0	2.6
	5.6	4.8	9.4	8.1	4.8 ~ 9.4	7.0
水素イオン濃度	8.5	8.2	8.4	8.4	8.2 ~ 8.5	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月5日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:57	10:22	10:43	10:58	11:17	11:37	—	—
水温[°C]	9.2	9.1	9.2	9.4	9.5	9.4	9.1 ~ 9.5	9.3
	10.6	10.6	10.7	10.7	10.6	10.5	10.5 ~ 10.7	10.6
塩分[—]	31.3	30.8	30.6	31.1	31.3	31.3	30.6 ~ 31.3	31.1
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.7	32.8	32.7 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カリン)]	2.4	2.3	2.5	2.6	2.6	2.5	2.3 ~ 2.6	2.5
	4.0	9.3	7.1	6.9	4.2	8.1	4.0 ~ 9.3	6.6
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	10:05	8:48	9:09	9:42	—	—
水温[°C]	9.2	9.1	9.4	9.1	9.1 ~ 9.4	9.2
	10.6	10.4	10.6	10.4	10.4 ~ 10.6	10.5
塩分[—]	31.3	30.2	31.3	31.5	30.2 ~ 31.5	31.1
	32.8	32.5	32.8	32.9	32.5 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	2.3	3.1	2.9	2.1	2.1 ~ 3.1	2.6
	3.9	6.0	9.5	9.1	3.9 ~ 9.5	7.1
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.2	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月6日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:46	10:05	10:24	10:46	11:06	11:28	—	—
水温[°C]	9.5	9.3	9.5	9.4	9.1	9.4	9.1 ~ 9.5	9.4
	10.4	10.5	10.5	10.3	10.3	10.3	10.3 ~ 10.5	10.4
塩分[—]	31.4	28.8	28.9	28.7	27.7	31.3	27.7 ~ 31.4	29.5
	32.9	32.8	32.8	32.8	32.8	32.9	32.8 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	2.8	3.7	3.5	3.2	3.4	3.0	2.8 ~ 3.7	3.3
	7.3	8.5	8.3	8.1	8.9	4.4	4.4 ~ 8.9	7.6
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.1	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:48	8:37	8:59	9:24	—	—
水温[°C]	9.2	9.8	8.9	9.0	8.9 ~ 9.8	9.2
	10.3	10.2	10.3	10.1	10.1 ~ 10.3	10.2
塩分[—]	29.3	29.3	28.4	29.5	28.4 ~ 29.5	29.1
	32.9	32.4	32.8	32.9	32.4 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.4	3.9	3.4	3.2	3.2 ~ 3.9	3.5
	4.8	3.5	13.0	5.8	3.5 ~ 13.0	6.8
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月7日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:19	10:02	10:20	10:36	11:00	11:26	—	—
水温[°C]	9.0	9.0	9.2	9.3	9.5	9.0	9.0 ~ 9.5	9.2
	10.3	10.3	10.3	10.2	10.1	10.1	10.1 ~ 10.3	10.2
塩分[-]	29.1	29.6	30.5	30.1	31.2	29.4	29.1 ~ 31.2	30.0
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.9	3.7	3.4	3.4	3.2	3.7	3.2 ~ 3.9	3.6
	7.0	8.9	6.9	8.7	8.9	7.2	6.9 ~ 8.9	7.9
水素イオン濃度	8.5	8.4	8.4	8.4	8.4	8.5	8.4 ~ 8.5	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:45	8:31	8:57	9:23	—	—
水温[°C]	8.7	8.7	9.2	9.0	8.7 ~ 9.2	8.9
	10.3	10.3	10.2	10.0	10.0 ~ 10.3	10.2
塩分[-]	29.1	28.8	30.3	30.7	28.8 ~ 30.7	29.7
	32.8	32.6	32.9	32.9	32.6 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.7	3.5	3.5	3.1	3.1 ~ 3.7	3.5
	4.8	4.4	9.2	6.3	4.4 ~ 9.2	6.2
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.4	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月8日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:40	10:01	10:17	10:37	10:56	11:21	—	—
水温[°C]	9.3	8.9	9.1	9.3	9.8	9.4	8.9 ~ 9.8	9.3
	10.1	10.0	10.2	10.1	10.0	10.1	10.0 ~ 10.2	10.1
塩分[—]	30.3	30.4	30.4	30.5	31.3	30.3	30.3 ~ 31.3	30.5
	32.9	32.5	32.8	32.9	32.9	32.9	32.5 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.4	3.5	3.5	3.7	3.7	3.3	3.3 ~ 3.7	3.5
	10.5	6.0	7.6	9.6	8.6	8.0	6.0 ~ 10.5	8.4
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.4	8.3	8.4	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:45	8:35	9:01	9:23	—	—
水温[°C]	9.2	9.1	9.4	9.1	9.1 ~ 9.4	9.2
	10.1	10.3	10.1	9.9	9.9 ~ 10.3	10.1
塩分[—]	30.3	27.5	30.8	31.0	27.5 ~ 31.0	29.9
	32.8	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.9	4.1	3.7	3.1	3.1 ~ 4.1	3.7
	5.9	8.1	10.9	7.2	5.9 ~ 10.9	8.0
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月9日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:47	9:55	10:10	10:43	11:12	11:30	—	—
水温[°C]	9.1	9.3	9.3	9.1	8.9	8.8	8.8 ~ 9.3	9.1
	9.9	10.0	10.1	9.9	10.0	9.9	9.9 ~ 10.1	10.0
塩分[-]	31.2	29.6	28.5	28.8	29.2	30.6	28.5 ~ 31.2	29.7
	32.9	32.8	32.8	32.9	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.5	3.7	4.0	3.7	3.4	3.4	3.4 ~ 4.0	3.6
	4.0	7.4	8.1	9.3	8.9	5.2	4.0 ~ 9.3	7.2
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:41	8:33	8:53	9:16	—	—
水温[°C]	9.2	9.7	8.7	9.0	8.7 ~ 9.7	9.2
	9.9	10.1	9.9	9.9	9.9 ~ 10.1	10.0
塩分[-]	30.5	30.8	29.4	30.0	29.4 ~ 30.8	30.2
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.5	4.1	3.7	3.7	3.5 ~ 4.1	3.8
	4.5	6.1	11.0	5.4	4.5 ~ 11.0	6.8
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.0	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月10日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:23	9:52	10:07	10:24	10:44	11:01	—	—
水温[°C]	8.9	9.0	9.1	9.0	9.1	9.1	8.9 ~ 9.1	9.0
	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.8	9.8 ~ 9.9	9.9
塩分[—]	30.9	31.0	30.8	30.8	31.4	31.0	30.8 ~ 31.4	31.0
	32.9	32.9	32.8	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.0	3.2	3.2	3.0	3.1	3.1	3.0 ~ 3.2	3.1
	5.6	5.1	8.8	10.5	4.2	7.2	4.2 ~ 10.5	6.9
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:36	8:26	8:47	9:15	—	—
水温[°C]	8.8	8.7	8.8	9.1	8.7 ~ 9.1	8.9
	9.9	9.9	9.9	9.8	9.8 ~ 9.9	9.9
塩分[—]	30.9	27.9	30.8	31.6	27.9 ~ 31.6	30.3
	32.9	32.5	32.8	32.9	32.5 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.2	3.4	3.0	3.3	3.0 ~ 3.4	3.2
	7.2	5.7	23.6	6.5	5.7 ~ 23.6	10.8
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月11日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:44	10:04	10:21	10:39	11:02	11:19	—	—
水温[°C]	9.2	9.2	8.9	8.9	9.2	9.2	8.9 ~ 9.2	9.1
	9.9	9.9	9.9	9.8	9.8	9.7	9.7 ~ 9.9	9.8
塩分[－]	30.8	30.7	28.3	27.7	30.2	30.4	27.7 ~ 30.8	29.7
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.4	3.8	3.9	4.3	3.9	3.5	3.4 ~ 4.3	3.8
	7.8	5.1	5.1	6.5	9.5	7.0	5.1 ~ 9.5	6.8
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:46	8:34	8:58	9:24	—	—
水温[°C]	9.2	9.2	9.2	9.1	9.1 ~ 9.2	9.2
	9.9	10.0	9.8	9.7	9.7 ~ 10.0	9.9
塩分[－]	30.8	28.9	29.7	30.6	28.9 ~ 30.8	30.0
	32.9	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.6	4.0	3.9	3.4	3.4 ~ 4.0	3.7
	5.8	5.0	10.8	5.4	5.0 ~ 10.8	6.8
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月12日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:40	10:09	10:26	10:44	11:02	11:21	—	—
水温[°C]	9.1	9.1	9.7	9.8	9.7	9.4	9.1 ~ 9.8	9.5
	9.9	9.9	9.8	9.8	9.8	9.7	9.7 ~ 9.9	9.8
塩分[—]	29.0	29.1	30.1	29.9	30.9	30.8	29.0 ~ 30.9	30.0
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.7	3.8	3.9	3.8	3.9	3.2	3.2 ~ 3.9	3.7
	6.8	4.0	7.8	7.9	8.0	4.1	4.0 ~ 8.0	6.4
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.2	8.3	8.3	8.4	8.2 ~ 8.4	—
	8.0	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:52	8:41	9:01	9:29	—	—
水温[°C]	9.1	9.4	9.8	9.3	9.1 ~ 9.8	9.4
	9.9	10.1	9.7	9.7	9.7 ~ 10.1	9.9
塩分[—]	28.6	24.7	30.9	30.9	24.7 ~ 30.9	28.8
	32.9	32.9	32.9	33.0	32.9 ~ 33.0	32.9
濁度[度(カリン)]	3.4	3.8	3.7	3.3	3.3 ~ 3.8	3.6
	5.3	4.4	5.5	5.4	4.4 ~ 5.5	5.2
水素イオン濃度	8.4	8.2	8.3	8.4	8.2 ~ 8.4	—
	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月13日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:14	10:31	10:49	11:04	11:33	11:53	—	—
水温[°C]	9.1	9.0	9.1	9.2	9.1	9.2	9.0 ~ 9.2	9.1
	9.5	9.6	9.7	9.5	9.5	9.4	9.4 ~ 9.7	9.5
塩分[—]	29.6	29.1	28.6	29.0	31.5	30.5	28.6 ~ 31.5	29.7
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	4.9	4.5	3.9	4.2	3.3	3.7	3.3 ~ 4.9	4.1
	4.4	5.7	7.3	7.9	9.2	4.6	4.4 ~ 9.2	6.5
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.0	8.0	8.1	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	10:14	9:01	9:21	9:52	—	—
水温[°C]	8.9	9.4	8.9	9.0	8.9 ~ 9.4	9.1
	9.6	9.8	9.4	9.4	9.4 ~ 9.8	9.6
塩分[—]	29.2	31.3	29.3	30.1	29.2 ~ 31.3	30.0
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	4.3	3.9	3.9	3.7	3.7 ~ 4.3	4.0
	5.7	6.7	13.5	6.2	5.7 ~ 13.5	8.0
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.2	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.0	8.1	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月14日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻							—	—
水温[°C]							～	
塩分[—]							～	
濁度[度(カオリン)]							～	
水素イオン濃度							～	—
特記事項	本日強風のため、全調査点中止とした。							

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻					—	—
水温[°C]					～	
塩分[—]					～	
濁度[度(カオリン)]					～	
水素イオン濃度					～	—
特記事項	本日強風のため、全調査点中止とした。					

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月15日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:33	10:07	10:21	10:35	10:55	11:15	—	—
水温[°C]	9.1	9.1	9.0	9.0	9.0	9.2	9.0 ~ 9.2	9.1
	9.4	9.4	9.4	9.5	9.4	9.4	9.4 ~ 9.5	9.4
塩分[—]	32.1	32.2	31.7	31.8	32.1	32.3	31.7 ~ 32.3	32.0
	32.8	32.8	32.6	32.7	32.6	32.8	32.6 ~ 32.8	32.7
濁度[度(カリン)]	3.3	3.5	3.8	3.7	3.4	3.1	3.1 ~ 3.8	3.5
	3.1	6.1	3.7	5.2	3.1	5.5	3.1 ~ 6.1	4.5
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:55	8:40	9:01	9:34	—	—
水温[°C]	9.1	8.9	8.7	9.0	8.7 ~ 9.1	8.9
	9.4	9.5	9.6	9.4	9.4 ~ 9.6	9.5
塩分[—]	32.1	31.3	31.5	32.4	31.3 ~ 32.4	31.8
	32.7	32.6	32.8	32.9	32.6 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.3	4.0	3.1	2.9	2.9 ~ 4.0	3.3
	3.7	8.5	13.1	4.3	3.7 ~ 13.1	7.4
水素イオン濃度	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月16日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:40	10:07	10:24	10:41	11:03	11:24	—	—
水温[°C]	8.7	8.8	8.8	9.0	8.9	8.8	8.7 ~ 9.0	8.8
	9.4	9.1	9.2	9.5	9.2	9.0	9.0 ~ 9.5	9.2
塩分[－]	31.6	28.4	29.9	29.0	29.1	31.7	28.4 ~ 31.7	30.0
	32.7	32.6	32.5	32.6	32.4	32.6	32.4 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カリン)]	2.8	4.1	3.9	4.2	3.5	3.2	2.8 ~ 4.2	3.6
	6.8	4.5	6.2	7.3	3.8	3.3	3.3 ~ 7.3	5.3
水素イオン濃度	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.2	8.1 ~ 8.2	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:49	8:39	9:03	9:26	—	—
水温[°C]	8.9	8.2	9.0	9.1	8.2 ~ 9.1	8.8
	9.2	9.3	9.1	9.1	9.1 ~ 9.3	9.2
塩分[－]	32.1	29.2	30.3	32.4	29.2 ~ 32.4	31.0
	32.7	32.2	32.4	32.6	32.2 ~ 32.7	32.5
濁度[度(カリン)]	3.6	4.6	4.0	3.4	3.4 ~ 4.6	3.9
	4.7	4.9	6.7	3.2	3.2 ~ 6.7	4.9
水素イオン濃度	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.2	8.2	8.2	8.1 ~ 8.2	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月17日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻							—	—
水温[°C]							～	
塩分[－]							～	
濁度[度(カオリン)]							～	
水素イオン濃度							～	—
特記事項	本日強風のため、全調査点中止とした。							

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻					—	—
水温[°C]					～	
塩分[－]					～	
濁度[度(カオリン)]					～	
水素イオン濃度					～	—
特記事項	本日強風のため、全調査点中止とした。					

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月18日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:58	10:14	10:30	10:46	11:19	11:39	—	—
水温[°C]	7.2	7.5	7.9	7.7	8.6	8.8	7.2 ~ 8.8	8.0
	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	26.5	27.4	28.6	27.9	30.9	31.9	26.5 ~ 31.9	28.9
	32.6	32.6	32.5	32.5	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カリン)]	3.8	4.8	4.4	4.2	4.5	3.8	3.8 ~ 4.8	4.3
	2.9	5.5	4.2	7.2	5.8	3.2	2.9 ~ 7.2	4.8
水素イオン濃度	8.3	8.4	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:55	8:43	9:06	9:31	—	—
水温[°C]	7.0	7.3	7.9	6.9	6.9 ~ 7.9	7.3
	8.8	8.8	8.7	8.7	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	25.8	25.1	29.4	26.6	25.1 ~ 29.4	26.7
	32.6	32.6	32.5	32.5	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カリン)]	4.8	4.9	4.2	4.7	4.2 ~ 4.9	4.7
	9.0	3.9	7.2	3.2	3.2 ~ 9.0	5.8
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.4	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2 ~ 8.3	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月19日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:09	10:21	10:41	11:04	11:24	11:46	—	—
水温[°C]	9.0	8.4	7.5	7.6	7.9	8.5	7.5 ~ 9.0	8.2
	8.9	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	30.3	30.6	28.6	28.5	29.0	28.7	28.5 ~ 30.6	29.3
	32.6	32.5	32.5	32.6	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カリン)]	3.9	3.5	3.3	3.5	3.4	3.2	3.2 ~ 3.9	3.5
	4.0	9.3	7.4	6.4	9.5	4.5	4.0 ~ 9.5	6.9
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	10:03	8:52	9:16	9:40	—	—
水温[°C]	8.6	9.0	7.8	8.5	7.8 ~ 9.0	8.5
	8.8	8.9	8.7	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	31.0	29.6	29.6	31.1	29.6 ~ 31.1	30.3
	32.6	32.6	32.6	32.7	32.6 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カリン)]	4.2	4.4	4.0	3.7	3.7 ~ 4.4	4.1
	3.5	7.5	8.4	8.4	3.5 ~ 8.4	7.0
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.0	8.1	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月20日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:38	10:05	10:23	10:38	11:00	11:19	—	—
水温[°C]	8.3	8.4	8.5	8.5	8.5	8.4	8.3 ~ 8.5	8.4
	8.9	8.9	8.8	8.8	8.7	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	29.3	28.4	28.9	29.1	30.0	29.5	28.4 ~ 30.0	29.2
	32.7	32.5	32.7	32.7	32.4	32.8	32.4 ~ 32.8	32.6
濁度[度(カリン)]	3.5	3.7	3.6	3.4	3.4	3.4	3.4 ~ 3.7	3.5
	4.0	7.5	9.1	8.1	2.4	7.8	2.4 ~ 9.1	6.5
水素イオン濃度	8.5	8.4	8.4	8.4	8.4	8.5	8.4 ~ 8.5	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:49	8:34	9:00	9:24	—	—
水温[°C]	8.2	8.6	8.3	8.1	8.1 ~ 8.6	8.3
	8.9	8.9	8.7	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	29.2	29.5	29.2	29.9	29.2 ~ 29.9	29.5
	32.6	32.5	32.6	32.8	32.5 ~ 32.8	32.6
濁度[度(カリン)]	3.5	3.8	3.9	3.3	3.3 ~ 3.9	3.6
	2.1	3.5	11.6	7.6	2.1 ~ 11.6	6.2
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.4	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月21日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:03	10:17	10:34	10:50	11:18	11:45	—	—
水温[°C]	8.8	8.7	8.9	9.1	9.2	8.7	8.7 ~ 9.2	8.9
	8.9	8.8	8.9	8.8	8.8	8.8	8.8 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	31.0	29.0	28.7	28.2	27.4	29.9	27.4 ~ 31.0	29.0
	32.7	32.6	32.6	32.6	32.7	32.7	32.6 ~ 32.7	32.7
濁度[度(カリン)]	3.3	4.2	3.9	3.9	3.7	3.4	3.3 ~ 4.2	3.7
	7.5	7.2	5.6	6.1	8.9	7.7	5.6 ~ 8.9	7.2
水素イオン濃度	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.0	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:58	8:34	9:04	9:30	—	—
水温[°C]	8.6	8.9	8.6	8.5	8.5 ~ 8.9	8.7
	8.8	8.9	8.7	8.8	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	29.5	29.7	28.8	28.8	28.8 ~ 29.7	29.2
	32.6	32.5	32.6	32.8	32.5 ~ 32.8	32.6
濁度[度(カリン)]	4.5	3.8	3.9	3.8	3.8 ~ 4.5	4.0
	5.8	2.9	11.1	5.4	2.9 ~ 11.1	6.3
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.4	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.1	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成20年2月分]

調査日: 平成20年2月22日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:29	9:56	10:11	10:28	10:49	11:09	—	—
水温[°C]	8.9	9.0	9.3	9.3	9.2	9.0	8.9 ~ 9.3	9.1
	8.9	8.8	8.9	8.8	8.8	8.9	8.8 ~ 8.9	8.9
塩分[—]	30.6	29.9	28.3	28.7	28.0	30.8	28.0 ~ 30.8	29.4
	32.6	32.5	32.6	32.7	32.7	32.7	32.5 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カリン)]	2.9	3.3	3.7	3.9	3.8	2.8	2.8 ~ 3.9	3.4
	2.1	2.6	4.3	5.4	8.8	8.1	2.1 ~ 8.8	5.2
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	8.0	8.1	8.0	8.0	7.9	8.0	7.9 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段: 上層 (海面下1m)
下段: 下層 (海底面上2m)

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:38	8:27	8:49	9:15	—	—
水温[°C]	8.8	9.3	9.4	8.6	8.6 ~ 9.4	9.0
	8.9	9.1	8.8	8.9	8.8 ~ 9.1	8.9
塩分[—]	31.2	29.7	29.0	30.1	29.0 ~ 31.2	30.0
	32.6	32.6	32.7	32.8	32.6 ~ 32.8	32.7
濁度[度(カリン)]	3.5	3.7	4.2	3.0	3.0 ~ 4.2	3.6
	4.7	5.4	7.5	6.7	4.7 ~ 7.5	6.1
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.0	7.9	8.0	7.9	7.9 ~ 8.0	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)
下段: 下層 (海底面上2m)

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月23日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻		9:41	9:58				—	—
水温[°C]		9.2	9.4				9.2 ~ 9.4	9.3
		8.8	8.9				8.8 ~ 8.9	8.9
塩分[—]		29.2	29.7				29.2 ~ 29.7	29.5
		32.5	32.7				32.5 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カオリン)]		3.0	3.2				3.0 ~ 3.2	3.1
		5.5	3.9				3.9 ~ 5.5	4.7
水素イオン濃度		8.4	8.4				8.4 ~ 8.4	—
		8.0	7.9				7.9 ~ 8.0	—
特記事項	本日強風のため、A3測定後、途中中止とした。							

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:27	8:21	8:41	9:05	—	—
水温[°C]	9.1	9.2	9.4	9.4	9.1 ~ 9.4	9.3
	8.8	9.1	8.8	8.9	8.8 ~ 9.1	8.9
塩分[—]	29.1	25.2	30.3	30.1	25.2 ~ 30.3	28.7
	32.5	32.7	32.8	32.8	32.5 ~ 32.8	32.7
濁度[度(カオリン)]	2.8	4.0	2.7	2.8	2.7 ~ 4.0	3.1
	3.2	6.2	7.7	11.1	3.2 ~ 11.1	7.1
水素イオン濃度	8.4	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.4	—
	8.0	7.8	7.9	7.9	7.8 ~ 8.0	—
特記事項	本日強風のため、A3測定後、途中中止とした。					

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月24日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:06	9:42	9:57	10:11	10:31	10:48	—	—
水温[°C]	8.5	8.5	8.6	8.5	8.4	8.6	8.4 ~ 8.6	8.5
	8.7	8.9	8.8	8.7	8.7	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	30.0	30.4	30.4	30.3	31.0	30.9	30.0 ~ 31.0	30.5
	32.6	32.3	32.4	32.4	32.5	32.5	32.3 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カリン)]	3.5	3.1	3.2	3.1	2.8	2.8	2.8 ~ 3.5	3.1
	3.1	4.8	4.0	3.4	3.9	4.5	3.1 ~ 4.8	4.0
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:27	8:26	8:45	9:07	—	—
水温[°C]	8.5	8.6	8.5	8.4	8.4 ~ 8.6	8.5
	8.9	8.9	8.7	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	30.2	29.7	31.1	30.9	29.7 ~ 31.1	30.5
	32.3	32.0	32.3	32.6	32.0 ~ 32.6	32.3
濁度[度(カリン)]	3.2	4.0	2.6	2.9	2.6 ~ 4.0	3.2
	3.7	10.6	26.4	5.1	3.7 ~ 26.4	11.5
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	8.0	8.1	8.1	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月25日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:30	9:56	10:15	10:32	10:53	11:11	—	—
水温[°C]	8.7	8.5	8.4	8.4	8.1	8.4	8.1 ~ 8.7	8.4
	8.8	8.8	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7 ~ 8.8	8.7
塩分[—]	31.2	30.6	28.5	26.5	27.8	31.1	26.5 ~ 31.2	29.3
	32.7	32.7	32.6	32.5	32.7	32.8	32.5 ~ 32.8	32.7
濁度[度(カリン)]	2.5	2.7	2.9	2.9	2.9	2.6	2.5 ~ 2.9	2.8
	3.4	5.0	3.5	4.9	4.3	5.8	3.4 ~ 5.8	4.5
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:39	8:29	8:52	9:15	—	—
水温[°C]	8.3	8.7	8.3	8.1	8.1 ~ 8.7	8.4
	8.8	8.7	8.7	8.7	8.7 ~ 8.8	8.7
塩分[—]	31.1	30.3	29.4	30.5	29.4 ~ 31.1	30.3
	32.7	32.5	32.7	32.8	32.5 ~ 32.8	32.7
濁度[度(カリン)]	2.6	3.1	3.1	2.8	2.6 ~ 3.1	2.9
	4.3	2.4	5.9	5.1	2.4 ~ 5.9	4.4
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月26日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:04	10:24	10:47	11:02	11:19	11:39	—	—
水温[°C]	8.6	8.6	8.7	8.8	8.5	8.9	8.5 ~ 8.9	8.7
	8.7	8.7	8.8	8.7	8.7	8.7	8.7 ~ 8.8	8.7
塩分[—]	31.7	28.7	28.6	28.8	28.7	30.1	28.6 ~ 31.7	29.4
	32.8	32.7	32.7	32.8	32.9	32.9	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.2	2.4	2.4	2.4	2.6	2.2	2.2 ~ 3.2	2.5
	2.6	2.0	3.7	8.1	6.0	3.7	2.0 ~ 8.1	4.4
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.0	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	10:02	8:49	9:13	9:37	—	—
水温[°C]	8.5	8.7	8.3	8.5	8.3 ~ 8.7	8.5
	8.8	8.8	8.7	8.7	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	30.4	29.9	29.5	29.0	29.0 ~ 30.4	29.7
	32.8	32.6	32.8	32.9	32.6 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	3.2	2.5	3.0	2.4	2.4 ~ 3.2	2.8
	4.0	4.0	11.3	7.5	4.0 ~ 11.3	6.7
水素イオン濃度	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	7.9	8.0	8.0	8.0	7.9 ~ 8.0	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月27日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:45	10:02	10:18	10:34	11:13	11:30	—	—
水温[°C]	8.5	8.3	8.4	8.5	8.7	8.5	8.3 ~ 8.7	8.5
	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.7	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	29.6	28.7	29.1	29.6	31.6	31.0	28.7 ~ 31.6	29.9
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.1	3.6	3.1	2.7	2.9	2.3	2.3 ~ 3.6	3.0
	3.1	6.7	4.9	7.8	3.9	2.6	2.6 ~ 7.8	4.8
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.0	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:48	8:39	8:59	9:24	—	—
水温[°C]	8.2	8.6	8.4	8.3	8.2 ~ 8.6	8.4
	8.8	8.7	8.8	8.7	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	28.4	31.8	30.7	30.8	28.4 ~ 31.8	30.4
	32.9	32.7	32.9	32.9	32.7 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カリン)]	3.8	2.4	2.4	2.2	2.2 ~ 3.8	2.7
	8.0	3.1	7.2	2.5	2.5 ~ 8.0	5.2
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.0	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月28日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:34	9:59	10:16	10:34	10:57	11:15	—	—
水温[°C]	8.5	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.3 ~ 8.5	8.4
	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	31.2	30.8	30.0	29.6	31.2	31.4	29.6 ~ 31.4	30.7
	32.9	32.8	32.7	32.7	32.9	32.9	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	2.1	2.2	2.4	2.5	2.3	2.0	2.0 ~ 2.5	2.3
	4.8	2.6	2.4	2.4	3.9	4.5	2.4 ~ 4.8	3.4
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	8.0	7.9 ~ 8.0	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:43	8:36	8:56	9:20	—	—
水温[°C]	8.1	8.0	8.0	8.1	8.0 ~ 8.1	8.1
	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	31.0	29.9	30.9	31.5	29.9 ~ 31.5	30.8
	32.9	32.7	32.6	32.9	32.6 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カリン)]	2.0	2.8	2.4	1.8	1.8 ~ 2.8	2.3
	2.8	2.9	5.8	1.9	1.9 ~ 5.8	3.4
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.0	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年2月分]

調査日：平成20年2月29日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:37	10:10	10:24	10:40	10:59	11:23	—	—
水温[°C]	8.8	8.6	8.9	9.0	8.9	8.2	8.2 ~ 9.0	8.7
	8.8	8.8	8.7	8.8	8.8	8.8	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	31.4	31.5	27.9	29.4	27.5	30.9	27.5 ~ 31.5	29.8
	32.7	32.8	32.6	32.7	32.7	32.8	32.6 ~ 32.8	32.7
濁度[度(カオリン)]	2.1	2.1	4.4	3.8	4.0	2.3	2.1 ~ 4.4	3.1
	2.8	1.8	2.2	3.1	4.9	4.4	1.8 ~ 4.9	3.2
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.1	8.2	8.1	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9 ~ 8.0	—
特記事項								

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	9:55	8:46	9:08	9:32	—	—
水温[°C]	8.4	8.8	8.6	8.1	8.1 ~ 8.8	8.5
	8.8	8.7	8.8	8.8	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	31.8	29.7	29.0	30.8	29.0 ~ 31.8	30.3
	32.8	32.3	32.7	32.9	32.3 ~ 32.9	32.7
濁度[度(カオリン)]	1.8	2.9	4.2	2.1	1.8 ~ 4.2	2.8
	2.3	1.8	3.6	3.3	1.8 ~ 3.6	2.8
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0 ~ 8.1	—
特記事項						

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

水質様式第4号

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(採水分析):総括) [平成20年2月分]

監視点: A1 ~ A6

項目 調査日	SS [mg/L]		FSS [mg/L]	
	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値
5 (火)	3.1 ~ 4.3	3.9	1.9 ~ 2.8	2.3
	4.0 ~ 9.0	5.9	3.3 ~ 7.1	4.9
12 (火)	4.6 ~ 5.1	4.8	2.3 ~ 3.2	2.6
	3.9 ~ 8.3	5.7	2.9 ~ 6.4	4.4
19 (火)	3.8 ~ 5.1	4.6	2.2 ~ 2.9	2.6
	4.5 ~ 8.7	5.8	3.0 ~ 6.6	4.2
26 (火)	2.7 ~ 4.0	3.4	1.2 ~ 2.0	1.6
	2.5 ~ 6.4	4.0	1.0 ~ 4.4	2.3
全体	-	-	-	-
	2.7 ~ 5.1	4.2	1.2 ~ 3.2	2.3
	2.5 ~ 9.0	5.4	1.0 ~ 7.1	3.9

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

バックグラウンド: B1 ~ B4

項目 調査日	SS [mg/L]		FSS [mg/L]	
	最小値～最大値	平均値	最小値～最大値	平均値
5 (火)	3.6 ~ 4.8	4.2	2.2 ~ 2.9	2.7
	4.3 ~ 7.3	6.0	3.2 ~ 6.1	4.6
12 (火)	4.0 ~ 4.9	4.3	2.2 ~ 2.9	2.4
	3.6 ~ 5.4	4.6	2.5 ~ 3.9	3.3
19 (火)	4.6 ~ 5.6	5.2	2.7 ~ 3.5	3.2
	3.5 ~ 7.7	6.0	2.2 ~ 5.2	3.9
26 (火)	3.5 ~ 4.6	4.1	1.4 ~ 2.5	1.8
	4.2 ~ 8.1	5.9	2.5 ~ 6.2	4.0
全体	-	-	-	-
	3.5 ~ 5.6	4.4	1.4 ~ 3.5	2.5
	3.5 ~ 8.1	5.6	2.2 ~ 6.2	4.0

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成20年 2月分]

調査日： 平成20年2月5日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:57	10:22	10:43	10:58	11:17	11:37	—	—
SS[mg/L]	3.1	3.8	4.3	4.2	4.1	3.8	3.1 ~ 4.3	3.9
	4.5	5.5	6.2	6.3	4.0	9.0	4.0 ~ 9.0	5.9
FSS[mg/L]	1.9	2.0	2.2	2.6	2.8	2.3	1.9 ~ 2.8	2.3
	3.6	4.7	5.1	5.3	3.3	7.1	3.3 ~ 7.1	4.9
特記事項								

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	10:05	8:48	9:09	9:42	—	—
SS[mg/L]	4.1	4.8	4.1	3.6	3.6 ~ 4.8	4.2
	4.3	5.8	7.3	6.5	4.3 ~ 7.3	6.0
FSS[mg/L]	2.9	2.9	2.7	2.2	2.2 ~ 2.9	2.7
	3.2	4.0	6.1	5.1	3.2 ~ 6.1	4.6
特記事項						

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成20年 2月分]

調査日： 平成20年2月12日

項目	監視点							最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6			
時刻	11:40	10:09	10:26	10:44	11:02	11:21	—	—	
SS[mg/L]	4.9	4.9	5.1	4.6	4.9	4.6	4.6 ~ 5.1	4.8	
	5.9	4.5	5.5	6.3	8.3	3.9	3.9 ~ 8.3	5.7	
FSS[mg/L]	2.3	2.5	3.2	2.4	2.9	2.5	2.3 ~ 3.2	2.6	
	4.9	3.5	4.1	4.8	6.4	2.9	2.9 ~ 6.4	4.4	
特記事項									

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

項目	バックグラウンド点						最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4				
時刻	9:52	8:41	9:01	9:29	—		—	
SS[mg/L]	4.3	4.1	4.9	4.0	4.0 ~ 4.9		4.3	
	5.4	4.5	3.6	5.0	3.6 ~ 5.4		4.6	
FSS[mg/L]	2.4	2.2	2.9	2.2	2.2 ~ 2.9		2.4	
	3.7	3.2	2.5	3.9	2.5 ~ 3.9		3.3	
特記事項								

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成20年 2月分]

調査日： 平成20年2月19日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:09	10:21	10:41	11:04	11:24	11:46	—	—
SS[mg/L]	5.0	5.0	4.3	5.1	3.8	4.4	3.8 ~ 5.1	4.6
	4.5	8.7	5.7	6.3	5.1	4.5	4.5 ~ 8.7	5.8
FSS[mg/L]	2.9	2.7	2.5	2.9	2.2	2.6	2.2 ~ 2.9	2.6
	3.1	6.6	4.0	4.8	3.5	3.0	3.0 ~ 6.6	4.2
特記事項								

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	10:03	8:52	9:16	9:40	—	—
SS[mg/L]	5.4	5.6	4.6	5.0	4.6 ~ 5.6	5.2
	3.5	6.9	7.7	5.7	3.5 ~ 7.7	6.0
FSS[mg/L]	3.5	3.5	2.7	3.1	2.7 ~ 3.5	3.2
	2.2	4.1	5.2	4.2	2.2 ~ 5.2	3.9
特記事項						

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成20年 2月分]

調査日： 平成20年2月26日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:04	10:24	10:47	11:02	11:19	11:39	—	—
SS[mg/L]	4.0	3.0	3.2	2.7	4.0	3.3	2.7 ~ 4.0	3.4
	2.8	2.5	4.0	6.4	5.0	3.4	2.5 ~ 6.4	4.0
FSS[mg/L]	2.0	1.2	1.5	1.4	1.8	1.4	1.2 ~ 2.0	1.6
	1.1	1.0	2.0	4.4	3.5	2.0	1.0 ~ 4.4	2.3
特記事項								

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

項目	バックグラウンド点				最小値～最大値	平均値
	B1	B2	B3	B4		
時刻	10:02	8:49	9:13	9:37	—	—
SS[mg/L]	4.5	3.5	4.6	3.7	3.5 ~ 4.6	4.1
	4.2	5.2	8.1	6.2	4.2 ~ 8.1	5.9
FSS[mg/L]	2.5	1.4	1.7	1.6	1.4 ~ 2.5	1.8
	2.5	2.9	6.2	4.4	2.5 ~ 6.2	4.0
特記事項						

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)