

2-2-12 平成20年3月調査結果

水質調査結果（一般項目） [平成20年3月分]

調査日： 平成20年3月4日

調査地点		1	2	3	4	5	最小値 ~ 最大値	平均値
項目								
時刻		9:53	9:27	8:59	9:38	10:05	—	—
透明度	[m]	3.4	4.4	4.8	7.2	10.5	3.4 ~ 10.5	6.1
水温		8.8	8.7	8.6	8.9	8.8	8.6 ~ 8.9	8.8
	[°C]	8.9	8.8	8.9	8.8	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分		28.57	27.66	30.39	27.84	30.18	27.66 ~ 30.39	28.93
	[—]	32.85	29.32	31.80	32.24	32.01	29.32 ~ 32.85	31.64
濁度		3	2	2	2	1	1 ~ 3	2
	[度(カリン)]	1	1	1	1	3	1 ~ 3	1
浮遊物質量 (SS)		3	3	2	2	1	1 ~ 3	2
	[mg/L]	2	2	2	2	11	2 ~ 11	4
水素イオン濃度		8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.2 ~ 8.3	—
(pH)	[—]	8.0	8.0	8.1	8.2	8.2	8.0 ~ 8.2	—
化学的酸素要求量		4.3	4.9	3.2	3.6	3.0	3.0 ~ 4.9	3.8
(COD)	[mg/L]	3.0	3.4	2.9	2.8	3.0	2.8 ~ 3.4	3.0
溶存酸素量	濃度	13	12	12	11	11	11 ~ 13	12
	[mg/L]	7.7	7.7	7.8	8.6	9.0	7.7 ~ 9.0	8.2
(DO)	飽和度	135	123	125	121	115	115 ~ 135	124
	[%]	82	80	83	91	95	80 ~ 95	86
全窒素		0.82	0.92	0.43	0.77	0.60	0.43 ~ 0.92	0.71
(T-N)	[mg/L]	0.30	0.81	0.38	0.29	0.29	0.29 ~ 0.81	0.41
全磷		0.086	0.097	0.031	0.049	0.032	0.031 ~ 0.097	0.059
(T-P)	[mg/L]	0.042	0.086	0.039	0.033	0.049	0.033 ~ 0.086	0.050
クロロフィル a		11	8.6	9.2	6.3	4.9	4.9 ~ 11	8.0
(chl. a)	[μg/L]	2.3	4.8	4.5	3.9	3.6	2.3 ~ 4.8	3.8

注) 上段：上層（海面下1m）
下段：下層（海底面上2m）

特記事項 St. 1, 3, 4, 5下層に大型珪藻あり

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 3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 (土)	-		-		-		-
	-		-		-		-
2 (日)	8.6 ~ 9.1	8.8	28.5 ~ 30.4	29.2	2.0 ~ 2.9	2.6	8.3 ~ 8.3
	8.5 ~ 8.8	8.7	32.0 ~ 32.9	32.6	1.9 ~ 3.3	2.8	8.0 ~ 8.2
3 (月)	8.7 ~ 9.3	9.0	26.9 ~ 30.2	28.2	1.6 ~ 2.8	2.4	8.2 ~ 8.3
	8.5 ~ 8.9	8.8	32.4 ~ 32.9	32.8	1.2 ~ 4.4	2.7	8.0 ~ 8.1
4 (火)	9.0 ~ 9.3	9.2	27.9 ~ 30.6	28.7	1.8 ~ 2.1	1.9	8.2 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.8 ~ 32.9	32.9	1.7 ~ 3.9	2.6	7.9 ~ 8.0
5 (水)	8.4 ~ 8.8	8.7	29.1 ~ 31.0	29.9	1.4 ~ 1.7	1.5	8.1 ~ 8.2
	8.5 ~ 8.8	8.7	32.9 ~ 32.9	32.9	1.4 ~ 7.8	4.0	8.0 ~ 8.1
6 (木)	7.8 ~ 8.6	8.3	27.7 ~ 31.6	29.4	1.6 ~ 2.2	1.9	8.1 ~ 8.2
	8.4 ~ 8.7	8.5	32.8 ~ 32.9	32.9	3.0 ~ 7.2	4.5	8.0 ~ 8.1
7 (金)	9.0 ~ 9.5	9.2	27.5 ~ 31.3	29.6	1.4 ~ 1.7	1.6	8.0 ~ 8.2
	8.4 ~ 8.6	8.5	32.9 ~ 32.9	32.9	2.4 ~ 6.8	4.8	8.0 ~ 8.1
8 (土)	8.7 ~ 9.3	9.0	27.2 ~ 30.6	29.2	1.5 ~ 2.1	1.9	8.0 ~ 8.1
	8.4 ~ 8.5	8.5	32.8 ~ 32.9	32.9	2.6 ~ 6.8	4.7	8.0 ~ 8.0
9 (日)	8.9 ~ 9.4	9.2	28.4 ~ 31.7	29.7	1.5 ~ 2.3	1.9	8.1 ~ 8.2
	8.5 ~ 8.5	8.5	32.9 ~ 32.9	32.9	2.2 ~ 7.1	3.7	8.0 ~ 8.0
10 (月)	9.4 ~ 9.5	9.5	29.7 ~ 30.4	30.1	2.2 ~ 2.3	2.2	8.2 ~ 8.2
	8.5 ~ 8.5	8.5	32.9 ~ 32.9	32.9	5.2 ~ 7.4	6.4	8.1 ~ 8.1
11 (火)	9.8 ~ 10.4	10.0	28.9 ~ 30.9	29.9	2.1 ~ 2.6	2.4	8.2 ~ 8.3
	8.5 ~ 8.6	8.5	32.7 ~ 32.9	32.8	2.0 ~ 5.4	3.5	8.0 ~ 8.1
12 (水)	9.8 ~ 10.5	10.1	28.6 ~ 31.1	29.5	2.2 ~ 2.7	2.4	8.1 ~ 8.2
	8.5 ~ 8.6	8.6	32.8 ~ 32.9	32.8	2.1 ~ 6.9	4.6	8.0 ~ 8.0
13 (木)	9.7 ~ 10.3	10.1	28.8 ~ 31.5	29.8	1.9 ~ 2.7	2.5	8.1 ~ 8.1
	8.5 ~ 8.6	8.6	32.8 ~ 32.8	32.8	1.8 ~ 6.9	4.3	8.0 ~ 8.0
14 (金)	9.7 ~ 10.5	10.2	28.0 ~ 31.5	29.5	2.1 ~ 2.9	2.6	8.0 ~ 8.2
	8.6 ~ 8.6	8.6	32.8 ~ 32.9	32.8	3.1 ~ 7.0	4.7	7.9 ~ 8.0
15 (土)	9.9 ~ 10.4	10.2	27.2 ~ 31.5	28.8	2.2 ~ 3.2	2.8	8.0 ~ 8.1
	8.6 ~ 8.6	8.6	32.7 ~ 32.9	32.8	2.1 ~ 6.7	4.0	8.0 ~ 8.0
16 (日)	10.2 ~ 11.1	10.6	29.2 ~ 30.9	30.2	2.5 ~ 2.8	2.6	8.1 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.7	8.7	32.8 ~ 32.9	32.8	3.1 ~ 4.9	3.7	8.0 ~ 8.0

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 3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 (月)	10.5 ~ 11.1	10.7	27.7 ~ 29.7	28.5	2.9 ~ 3.6	3.3	8.1 ~ 8.3
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.8 ~ 32.8	32.8	3.6 ~ 6.4	4.9	8.0 ~ 8.0
18 (火)	10.1 ~ 11.6	10.5	28.5 ~ 30.6	29.6	2.6 ~ 2.9	2.8	8.1 ~ 8.3
	8.8 ~ 8.9	8.8	32.8 ~ 32.8	32.8	4.1 ~ 11.4	7.0	8.1 ~ 8.1
19 (水)	9.8 ~ 10.1	10.0	29.9 ~ 29.9	29.9	2.7 ~ 2.9	2.8	8.0 ~ 8.1
	8.9 ~ 9.0	9.0	32.8 ~ 32.8	32.8	6.7 ~ 6.9	6.8	8.0 ~ 8.1
20 (木)	9.4 ~ 9.8	9.6	28.9 ~ 31.7	30.3	3.1 ~ 3.9	3.4	8.0 ~ 8.0
	9.2 ~ 9.3	9.3	32.4 ~ 32.6	32.5	3.3 ~ 5.8	4.5	8.0 ~ 8.1
21 (金)	-		-		-		-
	-		-		-		-
22 (土)	10.0 ~ 10.6	10.4	27.5 ~ 30.1	28.8	3.4 ~ 4.3	3.9	8.0 ~ 8.1
	9.7 ~ 9.7	9.7	32.5 ~ 32.7	32.6	3.1 ~ 7.2	5.2	8.1 ~ 8.1
23 (日)	10.6 ~ 10.8	10.7	25.8 ~ 31.0	28.5	3.2 ~ 4.7	4.0	8.1 ~ 8.2
	9.7 ~ 9.7	9.7	32.6 ~ 32.6	32.6	2.8 ~ 7.8	5.2	8.1 ~ 8.1
24 (月)	-		-		-		-
	-		-		-		-
25 (火)	10.8 ~ 11.6	11.2	26.2 ~ 30.5	28.6	3.2 ~ 5.0	4.2	8.3 ~ 8.3
	9.7 ~ 10.1	9.8	31.8 ~ 32.6	32.5	3.2 ~ 7.0	5.0	8.1 ~ 8.2
26 (水)	10.9 ~ 12.2	11.9	22.1 ~ 30.4	24.3	3.6 ~ 5.3	4.8	8.2 ~ 8.4
	9.7 ~ 9.8	9.8	32.5 ~ 32.6	32.6	4.1 ~ 8.7	6.7	8.0 ~ 8.0
27 (木)	11.0 ~ 12.2	11.7	21.0 ~ 27.9	25.1	4.3 ~ 5.3	4.7	8.3 ~ 8.4
	9.8 ~ 9.9	9.8	32.4 ~ 32.6	32.5	2.3 ~ 7.9	5.4	8.0 ~ 8.0
28 (金)	12.1 ~ 13.0	12.5	14.2 ~ 27.6	20.3	4.0 ~ 5.4	4.8	8.4 ~ 8.6
	9.8 ~ 9.8	9.8	32.5 ~ 32.6	32.5	2.2 ~ 7.9	4.7	8.0 ~ 8.0
29 (土)	11.6 ~ 12.2	12.0	23.9 ~ 27.5	25.7	3.6 ~ 5.5	4.7	8.4 ~ 8.5
	9.8 ~ 10.0	9.9	32.4 ~ 32.6	32.5	2.9 ~ 7.4	5.1	7.9 ~ 7.9
30 (日)	-		-		-		-
	-		-		-		-
31 (月)	11.0 ~ 11.3	11.1	25.9 ~ 29.0	27.4	2.6 ~ 4.3	3.0	8.0 ~ 8.2
	9.9 ~ 10.1	10.0	32.5 ~ 32.7	32.6	2.7 ~ 7.8	4.7	7.9 ~ 8.0
全体	7.8 ~ 13.0	10.2	14.2 ~ 31.7	28.4	1.4 ~ 5.5	3.0	8.0 ~ 8.6
	8.4 ~ 10.1	9.0	31.8 ~ 32.9	32.7	1.2 ~ 11.4	4.6	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 3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 (土)	-		-		-		-	
	-		-		-		-	
2 (日)	8.5 ~ 9.2	8.7	28.3 ~ 30.7	29.1	1.9 ~ 2.7	2.5	8.3 ~ 8.3	
	8.3 ~ 8.8	8.6	32.0 ~ 32.9	32.5	1.5 ~ 5.4	3.6	8.1 ~ 8.3	
3 (月)	8.7 ~ 9.1	8.9	26.4 ~ 30.1	28.4	1.9 ~ 2.7	2.3	8.2 ~ 8.3	
	8.5 ~ 8.8	8.7	32.2 ~ 32.9	32.7	1.1 ~ 3.2	2.2	8.0 ~ 8.2	
4 (火)	8.8 ~ 9.0	8.9	28.1 ~ 31.0	29.7	1.8 ~ 2.2	2.0	8.2 ~ 8.3	
	8.7 ~ 8.9	8.8	32.7 ~ 32.9	32.9	1.8 ~ 7.0	3.8	8.0 ~ 8.1	
5 (水)	8.2 ~ 8.8	8.5	29.5 ~ 30.8	30.1	1.2 ~ 1.6	1.5	8.2 ~ 8.2	
	8.5 ~ 8.8	8.7	32.6 ~ 32.9	32.8	1.9 ~ 16.2	6.4	8.0 ~ 8.1	
6 (木)	7.9 ~ 8.3	8.1	28.9 ~ 31.1	29.8	1.3 ~ 2.0	1.7	8.1 ~ 8.3	
	8.4 ~ 8.8	8.6	32.9 ~ 32.9	32.9	2.3 ~ 7.9	4.5	8.0 ~ 8.1	
7 (金)	8.8 ~ 8.9	8.9	30.0 ~ 31.3	30.7	1.3 ~ 1.8	1.5	8.1 ~ 8.1	
	8.4 ~ 8.8	8.6	32.8 ~ 32.9	32.9	1.7 ~ 6.4	4.3	8.0 ~ 8.1	
8 (土)	8.7 ~ 9.6	9.0	29.7 ~ 30.7	30.3	1.5 ~ 1.8	1.7	8.1 ~ 8.1	
	8.4 ~ 8.5	8.5	32.9 ~ 32.9	32.9	2.4 ~ 12.8	5.4	8.0 ~ 8.1	
9 (日)	8.9 ~ 9.2	9.1	29.7 ~ 31.0	30.3	1.9 ~ 2.0	2.0	8.1 ~ 8.2	
	8.5 ~ 8.7	8.6	32.9 ~ 32.9	32.9	2.7 ~ 10.9	5.0	8.0 ~ 8.0	
10 (月)	9.1 ~ 9.5	9.4	29.2 ~ 31.5	30.1	1.9 ~ 2.0	1.9	8.2 ~ 8.2	
	8.5 ~ 8.7	8.6	32.8 ~ 32.9	32.9	2.4 ~ 9.6	5.0	8.0 ~ 8.1	
11 (火)	9.5 ~ 9.8	9.6	29.3 ~ 31.0	30.5	2.3 ~ 2.7	2.4	8.2 ~ 8.3	
	8.5 ~ 8.6	8.5	32.8 ~ 32.9	32.9	2.4 ~ 4.7	3.4	8.1 ~ 8.1	
12 (水)	9.8 ~ 10.3	10.1	28.8 ~ 30.0	29.3	2.2 ~ 2.6	2.4	8.2 ~ 8.2	
	8.5 ~ 8.7	8.6	32.8 ~ 32.9	32.9	2.7 ~ 4.7	4.1	8.0 ~ 8.0	
13 (木)	9.7 ~ 10.3	9.9	30.0 ~ 30.7	30.3	2.4 ~ 2.8	2.6	8.2 ~ 8.2	
	8.5 ~ 8.6	8.6	32.7 ~ 32.9	32.8	3.2 ~ 5.0	4.2	8.0 ~ 8.0	
14 (金)	9.2 ~ 10.3	9.8	29.4 ~ 31.9	30.6	2.3 ~ 3.3	2.7	8.1 ~ 8.1	
	8.6 ~ 8.6	8.6	32.7 ~ 32.9	32.8	3.6 ~ 4.9	4.4	7.9 ~ 8.0	
15 (土)	9.8 ~ 10.1	9.9	28.2 ~ 30.8	29.2	2.3 ~ 2.9	2.7	8.1 ~ 8.2	
	8.6 ~ 8.7	8.6	32.8 ~ 32.8	32.8	3.1 ~ 4.7	3.9	8.0 ~ 8.1	
16 (日)	10.4 ~ 10.6	10.5	28.7 ~ 30.4	29.8	2.6 ~ 3.3	3.0	8.2 ~ 8.4	
	8.6 ~ 8.7	8.7	32.7 ~ 32.9	32.8	2.3 ~ 3.1	2.7	8.0 ~ 8.1	

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 3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 (月)	10.4 ~ 10.8	10.6	27.0 ~ 29.8	28.8	2.8 ~ 3.5	3.0	8.1 ~ 8.2
	8.7 ~ 8.8	8.8	32.7 ~ 32.8	32.8	3.8 ~ 7.7	5.0	8.0 ~ 8.1
18 (火)	9.9 ~ 10.1	10.0	29.5 ~ 31.5	30.6	2.3 ~ 2.9	2.7	8.1 ~ 8.2
	8.8 ~ 9.1	8.9	32.8 ~ 32.9	32.8	2.9 ~ 7.3	4.9	8.0 ~ 8.1
19 (水)	9.8 ~ 10.6	10.1	30.7 ~ 31.9	31.1	2.4 ~ 2.9	2.7	8.1 ~ 8.1
	8.9 ~ 9.1	9.0	32.8 ~ 32.8	32.8	3.9 ~ 5.8	5.0	8.0 ~ 8.1
20 (木)	9.3 ~ 9.6	9.5	29.6 ~ 32.0	31.0	3.1 ~ 3.5	3.4	8.0 ~ 8.0
	9.3 ~ 9.4	9.4	32.3 ~ 32.5	32.4	3.5 ~ 5.4	4.2	8.1 ~ 8.1
21 (金)	9.6 ~ 9.7	9.7	27.8 ~ 31.0	29.4	3.6 ~ 6.9	5.3	8.0 ~ 8.1
	9.3 ~ 9.6	9.5	32.5 ~ 32.7	32.6	4.0 ~ 8.0	6.0	8.0 ~ 8.1
22 (土)	9.9 ~ 10.1	10.0	29.1 ~ 30.3	29.7	3.6 ~ 4.0	3.7	8.0 ~ 8.2
	9.6 ~ 9.7	9.7	32.6 ~ 32.6	32.6	4.1 ~ 4.5	4.4	8.1 ~ 8.2
23 (日)	10.4 ~ 10.6	10.5	28.3 ~ 30.7	29.7	3.5 ~ 4.2	3.9	8.1 ~ 8.2
	9.7 ~ 9.7	9.7	32.6 ~ 32.6	32.6	3.2 ~ 6.8	5.0	8.1 ~ 8.2
24 (月)	-		-		-		-
	-		-		-		-
25 (火)	10.8 ~ 11.3	11.0	27.7 ~ 30.0	28.8	3.3 ~ 4.9	4.2	8.3 ~ 8.3
	9.7 ~ 9.7	9.7	32.6 ~ 32.6	32.6	4.2 ~ 6.4	5.1	8.1 ~ 8.2
26 (水)	11.5 ~ 12.2	11.9	14.8 ~ 29.1	22.4	4.1 ~ 6.7	5.2	8.3 ~ 8.3
	9.7 ~ 9.8	9.7	32.5 ~ 32.6	32.6	4.0 ~ 8.0	6.0	8.0 ~ 8.0
27 (木)	11.0 ~ 11.9	11.4	23.9 ~ 26.4	24.8	4.5 ~ 6.0	5.0	8.2 ~ 8.5
	9.8 ~ 9.8	9.8	32.4 ~ 32.6	32.6	3.6 ~ 6.6	5.4	8.0 ~ 8.0
28 (金)	11.6 ~ 12.4	12.1	19.0 ~ 27.0	23.6	3.5 ~ 5.0	4.5	8.4 ~ 8.5
	9.8 ~ 9.8	9.8	32.5 ~ 32.6	32.6	4.0 ~ 6.2	5.1	8.0 ~ 8.0
29 (土)	11.4 ~ 12.1	11.7	23.9 ~ 26.9	25.7	4.4 ~ 5.8	4.9	8.3 ~ 8.5
	9.8 ~ 10.3	10.0	31.9 ~ 32.7	32.4	2.2 ~ 8.3	4.8	7.9 ~ 8.0
30 (日)	-		-		-		-
	-		-		-		-
31 (月)	10.7 ~ 11.4	11.0	25.7 ~ 31.1	28.0	2.4 ~ 3.0	2.8	8.0 ~ 8.2
	9.9 ~ 10.2	10.0	32.5 ~ 32.7	32.6	3.2 ~ 9.3	5.1	7.9 ~ 8.0
全体	7.9 ~ 12.4	10.0	14.8 ~ 32.0	29.0	1.2 ~ 6.9	3.0	8.0 ~ 8.5
	8.3 ~ 10.3	9.0	31.9 ~ 32.9	32.7	1.1 ~ 16.2	4.6	7.9 ~ 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3月分]

調査日： 平成20年3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							—	—
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3月分]

調査日：平成20年3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	12:15	10:43	10:59	11:17	11:38	11:57	—	—
水温[°C]	9.1	8.6	8.6	8.7	8.8	8.8	8.6 ~ 9.1	8.8
	8.8	8.5	8.7	8.7	8.6	8.8	8.5 ~ 8.8	8.7
塩分[—]	28.7	28.5	29.1	28.9	29.7	30.4	28.5 ~ 30.4	29.2
	32.8	32.0	32.5	32.6	32.6	32.9	32.0 ~ 32.9	32.6
濁度[度(カオリン)]	2.8	2.9	2.8	2.7	2.4	2.0	2.0 ~ 2.9	2.6
	3.2	1.9	2.3	3.1	2.9	3.3	1.9 ~ 3.3	2.8
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.0	8.2	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0 ~ 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	10:27	9:14	9:35	10:06	—	—
水温[°C]	8.5	9.2	8.6	8.5	8.5 ~ 9.2	8.7
	8.8	8.3	8.6	8.8	8.3 ~ 8.8	8.6
塩分[—]	28.8	28.3	28.6	30.7	28.3 ~ 30.7	29.1
	32.7	32.0	32.5	32.9	32.0 ~ 32.9	32.5
濁度[度(カオリン)]	2.7	2.6	2.7	1.9	1.9 ~ 2.7	2.5
	5.4	1.5	3.5	3.9	1.5 ~ 5.4	3.6
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.1	8.3	8.1	8.1	8.1 ~ 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3月分]

調査日：平成20年3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	11:57	10:18	10:36	10:55	11:16	11:36	—	—
水温[°C]	8.7	8.8	8.8	9.3	9.0	9.3	8.7 ~ 9.3	9.0
	8.9	8.8	8.5	8.8	8.8	8.8	8.5 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	30.2	28.2	28.1	26.9	28.6	27.4	26.9 ~ 30.2	28.2
	32.9	32.7	32.4	32.8	32.8	32.9	32.4 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	1.6	2.5	2.5	2.8	2.4	2.4	1.6 ~ 2.8	2.4
	2.1	3.0	1.2	3.7	4.4	1.7	1.2 ~ 4.4	2.7
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.0	8.0	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）

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	9:54	8:46	9:05	9:28	—	—
水温[°C]	8.7	9.1	9.1	8.7	8.7 ~ 9.1	8.9
	8.8	8.5	8.8	8.8	8.5 ~ 8.8	8.7
塩分[—]	26.4	28.8	30.1	28.4	26.4 ~ 30.1	28.4
	32.8	32.2	32.8	32.9	32.2 ~ 32.9	32.7
濁度[度(カオリン)]	2.7	2.3	1.9	2.4	1.9 ~ 2.7	2.3
	3.2	1.1	1.7	2.9	1.1 ~ 3.2	2.2
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.0	8.2	8.0	8.0	8.0 ~ 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3月分]

調査日：平成20年3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	11:56	10:18	10:39	10:55	11:13	11:32	—	—
水温[°C]	9.0	9.2	9.1	9.2	9.3	9.1	9.0 ~ 9.3	9.2
	8.8	8.9	8.8	8.8	8.8	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	30.6	28.0	27.9	28.2	28.0	29.7	27.9 ~ 30.6	28.7
	32.9	32.9	32.8	32.9	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	2.1	1.8	2.0	1.8	1.8	1.8	1.8 ~ 2.1	1.9
	1.7	1.9	2.4	2.4	3.9	3.1	1.7 ~ 3.9	2.6
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	7.9	8.0	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）

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	8:39	9:04	9:32	—	—
水温[°C]	8.8	8.9	9.0	9.0	8.8 ~ 9.0	8.9
	8.9	8.8	8.8	8.7	8.7 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	31.0	29.5	28.1	30.0	28.1 ~ 31.0	29.7
	32.9	32.7	32.9	32.9	32.7 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	2.2	1.9	1.8	2.0	1.8 ~ 2.2	2.0
	1.9	1.8	7.0	4.3	1.8 ~ 7.0	3.8
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.2	8.3	8.2 ~ 8.3	—
	8.0	8.0	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:47	10:05	10:21	10:36	10:54	11:24	—	—
水温[°C]	8.6	8.4	8.7	8.8	8.8	8.6	8.4 ~ 8.8	8.7
	8.7	8.8	8.7	8.7	8.7	8.5	8.5 ~ 8.8	8.7
塩分[—]	30.0	29.3	29.6	29.1	31.0	30.5	29.1 ~ 31.0	29.9
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.4	1.5	1.4	1.4	1.5	1.7	1.4 ~ 1.7	1.5
	3.2	1.4	3.8	4.2	7.8	3.8	1.4 ~ 7.8	4.0
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	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	9:50	8:38	8:58	9:23	—	—
水温[°C]	8.3	8.5	8.8	8.2	8.2 ~ 8.8	8.5
	8.7	8.8	8.6	8.5	8.5 ~ 8.8	8.7
塩分[—]	29.5	30.8	29.8	30.3	29.5 ~ 30.8	30.1
	32.9	32.6	32.9	32.9	32.6 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	1.6	1.2	1.6	1.4	1.2 ~ 1.6	1.5
	2.9	1.9	16.2	4.7	1.9 ~ 16.2	6.4
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:31	9:57	10:14	10:31	10:53	11:11	—	—
水温[°C]	8.3	7.8	8.5	8.1	8.6	8.3	7.8 ~ 8.6	8.3
	8.5	8.7	8.6	8.5	8.5	8.4	8.4 ~ 8.7	8.5
塩分[—]	30.1	28.5	27.7	28.1	31.6	30.6	27.7 ~ 31.6	29.4
	32.9	32.8	32.9	32.9	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.7	2.2	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6 ~ 2.2	1.9
	3.1	3.1	6.0	4.8	7.2	3.0	3.0 ~ 7.2	4.5
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.0	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	9:40	8:27	8:52	9:17	—	—
水温[°C]	7.9	8.2	8.0	8.3	7.9 ~ 8.3	8.1
	8.5	8.8	8.5	8.4	8.4 ~ 8.8	8.6
塩分[—]	29.8	29.4	28.9	31.1	28.9 ~ 31.1	29.8
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.8	1.3	2.0	1.8	1.3 ~ 2.0	1.7
	3.9	3.8	7.9	2.3	2.3 ~ 7.9	4.5
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.3	8.1 ~ 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3月分]

調査日：平成20年3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	11:47	10:15	10:32	10:50	11:09	11:29	—	—
水温[°C]	9.0	9.2	9.4	9.5	9.1	9.1	9.0 ~ 9.5	9.2
	8.5	8.6	8.5	8.5	8.5	8.4	8.4 ~ 8.6	8.5
塩分[—]	31.3	28.9	28.2	27.5	30.6	31.3	27.5 ~ 31.3	29.6
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.5	1.5	1.7	1.7	1.4	1.6	1.4 ~ 1.7	1.6
	2.7	3.8	6.8	6.1	6.8	2.4	2.4 ~ 6.8	4.8
水素イオン濃度	8.2	8.0	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0 ~ 8.2	—
	8.1	8.0	8.0	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）

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	9:56	8:38	9:00	9:29	—	—
水温[°C]	8.8	8.9	8.9	8.9	8.8 ~ 8.9	8.9
	8.5	8.8	8.5	8.4	8.4 ~ 8.8	8.6
塩分[—]	30.0	30.9	30.5	31.3	30.0 ~ 31.3	30.7
	32.9	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.8	1.4	1.3	1.6	1.3 ~ 1.8	1.5
	1.7	2.7	6.2	6.4	1.7 ~ 6.4	4.3
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
	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3月分]

調査日： 平成20年3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	11:45	10:01	10:18	10:36	11:03	11:23	—	—
水温[°C]	9.1	8.7	9.0	9.0	8.9	9.3	8.7 ~ 9.3	9.0
	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.4	8.4 ~ 8.5	8.5
塩分[—]	30.6	28.6	29.5	29.1	27.2	30.4	27.2 ~ 30.6	29.2
	32.9	32.8	32.9	32.9	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.6	2.1	2.1	1.9	2.1	1.5	1.5 ~ 2.1	1.9
	2.6	2.8	4.9	6.8	6.6	4.6	2.6 ~ 6.8	4.7
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0 ~ 8.1	—
	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	9:45	8:34	8:58	9:21	—	—
水温[°C]	8.7	9.6	8.9	8.8	8.7 ~ 9.6	9.0
	8.4	8.5	8.5	8.4	8.4 ~ 8.5	8.5
塩分[—]	30.1	30.6	29.7	30.7	29.7 ~ 30.7	30.3
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.8	1.6	1.7	1.5	1.5 ~ 1.8	1.7
	3.2	2.4	12.8	3.0	2.4 ~ 12.8	5.4
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:43	10:03	10:23	10:41	11:01	11:21	—	—
水温[°C]	9.4	8.9	9.2	9.3	9.3	9.1	8.9 ~ 9.4	9.2
	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5 ~ 8.5	8.5
塩分[—]	31.7	29.6	28.7	28.6	28.4	30.9	28.4 ~ 31.7	29.7
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	1.5	2.3	1.9	1.9	1.9	1.8	1.5 ~ 2.3	1.9
	2.3	4.0	3.1	3.3	7.1	2.2	2.2 ~ 7.1	3.7
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	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	9:45	8:30	8:52	9:21	—	—
水温[°C]	8.9	9.2	9.2	8.9	8.9 ~ 9.2	9.1
	8.5	8.7	8.5	8.5	8.5 ~ 8.7	8.6
塩分[—]	29.7	31.0	30.0	30.6	29.7 ~ 31.0	30.3
	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	2.0	1.9	2.0	1.9	1.9 ~ 2.0	2.0
	3.2	2.7	10.9	3.2	2.7 ~ 10.9	5.0
水素イオン濃度	8.1	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3月分]

調査日：平成20年3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		10:07	10:22	10:39	11:01		—	—
水温[°C]		9.4	9.5	9.5	9.5		9.4 ~ 9.5	9.5
		8.5	8.5	8.5	8.5		8.5 ~ 8.5	8.5
塩分[—]		30.4	29.7	30.2	30.1		29.7 ~ 30.4	30.1
		32.9	32.9	32.9	32.9		32.9 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]		2.2	2.3	2.2	2.2		2.2 ~ 2.3	2.2
		5.2	6.2	6.9	7.4		5.2 ~ 7.4	6.4
水素イオン濃度		8.2	8.2	8.2	8.2		8.2 ~ 8.2	—
		8.1	8.1	8.1	8.1		8.1 ~ 8.1	—
特記事項	本日強風のため、A5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	9:51	8:32	9:00	9:27	—	—
水温[°C]	9.1	9.4	9.4	9.5	9.1 ~ 9.5	9.4
	8.5	8.7	8.5	8.5	8.5 ~ 8.7	8.6
塩分[—]	31.5	29.9	29.8	29.2	29.2 ~ 31.5	30.1
	32.9	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9 ~ 2.0	1.9
	4.5	2.4	9.6	3.6	2.4 ~ 9.6	5.0
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.2	—
	8.1	8.0	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項	本日強風のため、A5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3月分]

調査日：平成20年3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	11:52	10:28	10:46	11:00	11:20	11:37	—	—
水温[°C]	9.9	9.8	9.9	10.3	10.4	9.8	9.8 ~ 10.4	10.0
	8.5	8.5	8.6	8.6	8.5	8.5	8.5 ~ 8.6	8.5
塩分[—]	30.9	30.2	29.7	28.9	28.9	30.6	28.9 ~ 30.9	29.9
	32.7	32.8	32.8	32.8	32.9	32.9	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.2	2.5	2.6	2.4	2.6	2.1	2.1 ~ 2.6	2.4
	2.0	3.6	4.7	3.2	5.4	2.3	2.0 ~ 5.4	3.5
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	8.1	8.1	8.1	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	10:11	8:57	9:21	9:44	—	—
水温[°C]	9.5	9.8	9.6	9.6	9.5 ~ 9.8	9.6
	8.5	8.6	8.5	8.5	8.5 ~ 8.6	8.5
塩分[—]	31.0	29.3	30.8	30.9	29.3 ~ 31.0	30.5
	32.8	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	2.3	2.3	2.7	2.3	2.3 ~ 2.7	2.4
	2.4	4.7	2.6	3.8	2.4 ~ 4.7	3.4
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.2	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:54	10:00	10:18	10:38	11:08	11:29	—	—
水温[°C]	9.8	10.0	10.2	10.5	10.4	9.8	9.8 ~ 10.5	10.1
	8.6	8.6	8.6	8.6	8.5	8.6	8.5 ~ 8.6	8.6
塩分[—]	31.1	28.8	28.7	28.6	28.9	31.1	28.6 ~ 31.1	29.5
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.9	32.8	32.8 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.3	2.5	2.7	2.4	2.4	2.2	2.2 ~ 2.7	2.4
	3.3	2.1	2.5	6.9	6.1	6.7	2.1 ~ 6.9	4.6
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	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	9:44	8:35	8:56	9:19	—	—
水温[°C]	9.8	10.0	10.3	10.2	9.8 ~ 10.3	10.1
	8.5	8.7	8.5	8.5	8.5 ~ 8.7	8.6
塩分[—]	30.0	29.1	29.2	28.8	28.8 ~ 30.0	29.3
	32.8	32.8	32.9	32.9	32.8 ~ 32.9	32.9
濁度[度(カオリン)]	2.4	2.2	2.5	2.6	2.2 ~ 2.6	2.4
	2.7	4.7	4.4	4.7	2.7 ~ 4.7	4.1
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 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3月分]

調査日：平成20年3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	11:22	9:56	10:13	10:26	10:45	11:03	—	—
水温[°C]	9.7	10.0	10.1	10.1	10.3	10.3	9.7 ~ 10.3	10.1
	8.5	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.5 ~ 8.6	8.6
塩分[—]	31.5	29.5	28.9	28.8	30.1	29.9	28.8 ~ 31.5	29.8
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カオリン)]	1.9	2.6	2.7	2.7	2.6	2.4	1.9 ~ 2.7	2.5
	2.7	1.8	4.5	6.9	6.2	3.8	1.8 ~ 6.9	4.3
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
	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	9:41	8:34	8:53	9:17	—	—
水温[°C]	9.7	9.7	10.3	9.8	9.7 ~ 10.3	9.9
	8.6	8.6	8.5	8.6	8.5 ~ 8.6	8.6
塩分[—]	30.2	30.7	30.2	30.0	30.0 ~ 30.7	30.3
	32.9	32.7	32.9	32.8	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.5	2.8	2.4	2.7	2.4 ~ 2.8	2.6
	4.8	3.9	3.2	5.0	3.2 ~ 5.0	4.2
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 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3月分]

調査日：平成20年3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	11:57	10:07	10:28	10:45	11:05	11:37	—	—
水温[°C]	9.7	10.5	10.4	10.4	9.8	10.1	9.7 ~ 10.5	10.2
	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6 ~ 8.6	8.6
塩分[—]	31.5	28.3	28.0	28.5	30.5	30.1	28.0 ~ 31.5	29.5
	32.8	32.8	32.9	32.8	32.8	32.8	32.8 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.1	2.8	2.6	2.9	2.8	2.4	2.1 ~ 2.9	2.6
	3.1	3.5	4.9	5.4	7.0	4.4	3.1 ~ 7.0	4.7
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.0	8.1	8.1	8.1	8.0 ~ 8.2	—
	8.0	8.0	7.9	7.9	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）

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	8:37	8:58	9:22	—	—
水温[°C]	9.2	9.9	10.3	9.6	9.2 ~ 10.3	9.8
	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6 ~ 8.6	8.6
塩分[—]	31.9	30.1	29.4	30.9	29.4 ~ 31.9	30.6
	32.8	32.7	32.9	32.8	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.3	2.8	3.3	2.3	2.3 ~ 3.3	2.7
	3.6	4.3	4.8	4.9	3.6 ~ 4.9	4.4
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
	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）

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3月分]

調査日：平成20年3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	11:42	10:07	10:27	10:46	11:04	11:21	—	—
水温[°C]	9.9	10.2	10.1	10.3	10.4	10.1	9.9 ~ 10.4	10.2
	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6 ~ 8.6	8.6
塩分[—]	31.5	27.8	28.7	27.2	28.3	29.3	27.2 ~ 31.5	28.8
	32.8	32.8	32.7	32.8	32.8	32.9	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.2	2.9	3.0	3.2	2.9	2.6	2.2 ~ 3.2	2.8
	2.6	3.7	2.1	6.7	5.5	3.3	2.1 ~ 6.7	4.0
水素イオン濃度	8.1	8.0	8.1	8.0	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
	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	9:50	8:47	9:06	9:26	—	—
水温[°C]	10.1	9.8	10.0	9.8	9.8 ~ 10.1	9.9
	8.6	8.6	8.6	8.7	8.6 ~ 8.7	8.6
塩分[—]	28.2	30.8	28.3	29.5	28.2 ~ 30.8	29.2
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.9	2.3	2.9	2.6	2.3 ~ 2.9	2.7
	3.7	4.7	3.1	4.1	3.1 ~ 4.7	3.9
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1 ~ 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）

水質調査結果（護岸建設中の濁り等監視(機器測定)）

[平成20年3月分]

調査日：平成20年3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	11:48	10:09	10:28	10:48	11:07	11:28	—	—
水温[°C]	11.1	10.2	10.5	10.4	10.4	10.7	10.2 ~ 11.1	10.6
	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7 ~ 8.7	8.7
塩分[—]	30.4	30.6	29.2	29.9	30.9	30.0	29.2 ~ 30.9	30.2
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.9	32.8 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.6	2.5	2.7	2.8	2.6	2.5	2.5 ~ 2.8	2.6
	3.3	4.9	3.4	4.2	3.2	3.1	3.1 ~ 4.9	3.7
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1 ~ 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	9:50	8:36	8:57	9:24	—	—
水温[°C]	10.5	10.4	10.6	10.4	10.4 ~ 10.6	10.5
	8.7	8.6	8.7	8.7	8.6 ~ 8.7	8.7
塩分[—]	30.4	29.6	28.7	30.3	28.7 ~ 30.4	29.8
	32.8	32.7	32.8	32.9	32.7 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	3.3	2.7	3.3	2.6	2.6 ~ 3.3	3.0
	3.1	2.3	2.4	3.0	2.3 ~ 3.1	2.7
水素イオン濃度	8.4	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.4	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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	12:21	10:38	10:56	11:12	11:33	12:01	—	—
水温[°C]	10.5	10.8	10.5	10.7	11.1	10.7	10.5 ~ 11.1	10.7
	8.7	8.7	8.7	8.8	8.8	8.8	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	29.6	27.8	28.3	27.9	27.7	29.7	27.7 ~ 29.7	28.5
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カオリン)]	3.6	3.4	3.3	3.3	3.4	2.9	2.9 ~ 3.6	3.3
	3.6	6.3	4.5	4.3	6.4	4.2	3.6 ~ 6.4	4.9
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.1	8.1	8.1	8.3	8.1 ~ 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	10:21	8:47	9:20	9:53	—	—
水温[°C]	10.4	10.5	10.7	10.8	10.4 ~ 10.8	10.6
	8.7	8.7	8.8	8.8	8.7 ~ 8.8	8.8
塩分[—]	29.1	29.4	27.0	29.8	27.0 ~ 29.8	28.8
	32.8	32.7	32.8	32.8	32.7 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.9	2.9	3.5	2.8	2.8 ~ 3.5	3.0
	4.0	4.4	7.7	3.8	3.8 ~ 7.7	5.0
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.0	8.0	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3月分]

調査日：平成20年3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	13:41	10:35	11:04	11:22	11:55	13:22	—	—
水温[°C]	11.6	10.3	10.1	10.1	10.5	10.2	10.1 ~ 11.6	10.5
	8.8	8.8	8.8	8.8	8.9	8.9	8.8 ~ 8.9	8.8
塩分[—]	30.4	28.5	29.6	29.2	29.2	30.6	28.5 ~ 30.6	29.6
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.6	2.8	2.7	2.7	2.8	2.9	2.6 ~ 2.9	2.8
	4.1	7.4	4.3	7.2	11.4	7.3	4.1 ~ 11.4	7.0
水素イオン濃度	8.3	8.1	8.1	8.1	8.1	8.3	8.1 ~ 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	10:14	8:54	9:20	9:49	—	—
水温[°C]	9.9	9.9	10.1	10.0	9.9 ~ 10.1	10.0
	8.8	8.8	8.9	9.1	8.8 ~ 9.1	8.9
塩分[—]	30.9	31.5	29.5	30.6	29.5 ~ 31.5	30.6
	32.8	32.8	32.8	32.9	32.8 ~ 32.9	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.9	2.3	2.8	2.7	2.3 ~ 2.9	2.7
	2.9	7.3	4.5	4.7	2.9 ~ 7.3	4.9
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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		9:46	10:05	10:39			—	—
水温[°C]		10.1	9.8	10.0			9.8 ~ 10.1	10.0
		8.9	9.0	9.0			8.9 ~ 9.0	9.0
塩分[—]		29.9	29.9	29.9			29.9 ~ 29.9	29.9
		32.8	32.8	32.8			32.8 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カオリン)]		2.9	2.7	2.8			2.7 ~ 2.9	2.8
		6.7	6.9	6.7			6.7 ~ 6.9	6.8
水素イオン濃度		8.1	8.0	8.0			8.0 ~ 8.1	—
		8.1	8.0	8.0			8.0 ~ 8.1	—
特記事項	本日強風のため、A4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	9:30	8:34	8:50	9:10	—	—
水温[°C]	9.8	10.1	10.6	9.8	9.8 ~ 10.6	10.1
	9.0	8.9	9.0	9.1	8.9 ~ 9.1	9.0
塩分[—]	30.8	31.9	30.7	31.1	30.7 ~ 31.9	31.1
	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8 ~ 32.8	32.8
濁度[度(カオリン)]	2.9	2.4	2.5	2.9	2.4 ~ 2.9	2.7
	5.3	4.8	3.9	5.8	3.9 ~ 5.8	5.0
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.1	—
	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0 ~ 8.1	—
特記事項	本日強風のため、A4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3月分]

調査日：平成20年3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	11:18	9:44	10:07	10:20	10:36	10:56	—	—
水温[°C]	9.8	9.5	9.4	9.6	9.6	9.6	9.4 ~ 9.8	9.6
	9.3	9.3	9.2	9.3	9.3	9.3	9.2 ~ 9.3	9.3
塩分[—]	28.9	30.1	31.7	29.6	30.5	31.1	28.9 ~ 31.7	30.3
	32.4	32.4	32.6	32.6	32.5	32.4	32.4 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カオリン)]	3.9	3.3	3.3	3.5	3.3	3.1	3.1 ~ 3.9	3.4
	3.3	4.2	5.1	4.8	5.8	3.8	3.3 ~ 5.8	4.5
水素イオン濃度	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.0	—
	8.0	8.1	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	9:28	8:30	8:47	9:07	—	—
水温[°C]	9.5	9.3	9.6	9.4	9.3 ~ 9.6	9.5
	9.4	9.3	9.4	9.3	9.3 ~ 9.4	9.4
塩分[—]	31.1	32.0	29.6	31.4	29.6 ~ 32.0	31.0
	32.5	32.4	32.3	32.3	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	3.4	3.4	3.5	3.1	3.1 ~ 3.5	3.4
	4.3	3.5	5.4	3.5	3.5 ~ 5.4	4.2
水素イオン濃度	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.0	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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							—	—
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、B3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		8:39	9:00		—		—	
水温[°C]		9.6	9.7		9.6	～ 9.7	9.7	
		9.3	9.6		9.3	～ 9.6	9.5	
塩分[—]		31.0	27.8		27.8	～ 31.0	29.4	
		32.5	32.7		32.5	～ 32.7	32.6	
濁度[度(カオリン)]		3.6	6.9		3.6	～ 6.9	5.3	
		4.0	8.0		4.0	～ 8.0	6.0	
水素イオン濃度		8.1	8.0		8.0	～ 8.1	—	
		8.0	8.1		8.0	～ 8.1	—	
特記事項	本日強風のため、B3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3月分]

調査日：平成20年3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	11:40	10:08	10:26	10:43	11:02	11:20	—	—
水温[°C]	10.5	10.0	10.0	10.5	10.5	10.6	10.0 ~ 10.6	10.4
	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7 ~ 9.7	9.7
塩分[—]	30.0	28.5	29.0	27.6	27.5	30.1	27.5 ~ 30.1	28.8
	32.7	32.5	32.6	32.7	32.6	32.6	32.5 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カオリン)]	3.5	4.1	4.1	4.3	4.1	3.4	3.4 ~ 4.3	3.9
	4.4	3.8	3.1	6.9	5.5	7.2	3.1 ~ 7.2	5.2
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0	8.1	8.0 ~ 8.1	—
	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	9:50	8:41	9:03	9:25	—	—
水温[°C]	10.0	9.9	10.1	10.0	9.9 ~ 10.1	10.0
	9.6	9.6	9.7	9.7	9.6 ~ 9.7	9.7
塩分[—]	30.3	29.1	29.1	30.2	29.1 ~ 30.3	29.7
	32.6	32.6	32.6	32.6	32.6 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	4.0	3.6	3.6	3.7	3.6 ~ 4.0	3.7
	4.5	4.1	4.4	4.4	4.1 ~ 4.5	4.4
水素イオン濃度	8.2	8.0	8.1	8.2	8.0 ~ 8.2	—
	8.1	8.2	8.2	8.1	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:23	9:48	10:06	10:24	10:42	11:02	—	—
水温[°C]	10.6	10.8	10.7	10.7	10.7	10.8	10.6 ~ 10.8	10.7
	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7 ~ 9.7	9.7
塩分[—]	31.0	25.8	28.6	27.3	28.9	29.3	25.8 ~ 31.0	28.5
	32.6	32.6	32.6	32.6	32.6	32.6	32.6 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	3.2	4.7	4.2	4.3	3.9	3.4	3.2 ~ 4.7	4.0
	2.8	4.7	4.6	5.4	5.8	7.8	2.8 ~ 7.8	5.2
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1 ~ 8.2	—
	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	9:31	8:26	8:46	9:08	—	—
水温[°C]	10.4	10.5	10.6	10.6	10.4 ~ 10.6	10.5
	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7 ~ 9.7	9.7
塩分[—]	30.7	29.8	28.3	30.0	28.3 ~ 30.7	29.7
	32.6	32.6	32.6	32.6	32.6 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	3.8	4.2	4.2	3.5	3.5 ~ 4.2	3.9
	3.8	3.2	6.8	6.0	3.2 ~ 6.8	5.0
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.1	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	8.1	8.1	8.2	8.1	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3月分]

調査日： 平成20年3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							—	—
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3月分]

調査日：平成20年3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	11:21	9:58	10:13	10:27	10:49	11:05	—	—
水温[°C]	10.8	11.1	11.6	11.6	10.9	11.1	10.8 ~ 11.6	11.2
	10.1	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7 ~ 10.1	9.8
塩分[—]	30.5	28.6	26.2	27.2	29.0	30.0	26.2 ~ 30.5	28.6
	31.8	32.6	32.6	32.6	32.6	32.6	31.8 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カオリン)]	3.2	4.2	5.0	4.6	4.3	3.7	3.2 ~ 5.0	4.2
	3.2	4.5	3.9	5.0	6.5	7.0	3.2 ~ 7.0	5.0
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	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	9:42	8:32	8:53	9:16	—	—
水温[°C]	10.8	11.3	11.1	10.8	10.8 ~ 11.3	11.0
	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7 ~ 9.7	9.7
塩分[—]	29.3	27.7	28.1	30.0	27.7 ~ 30.0	28.8
	32.6	32.6	32.6	32.6	32.6 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	3.8	4.6	4.9	3.3	3.3 ~ 4.9	4.2
	4.4	6.4	5.2	4.2	4.2 ~ 6.4	5.1
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	8.2	8.1	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:46	10:04	10:25	10:36	10:58	11:18	—	—
水温[°C]	12.1	12.2	12.2	12.1	10.9	11.9	10.9 ~ 12.2	11.9
	9.8	9.8	9.8	9.7	9.8	9.7	9.7 ~ 9.8	9.8
塩分[—]	22.7	22.1	22.4	22.7	30.4	25.7	22.1 ~ 30.4	24.3
	32.6	32.6	32.6	32.6	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	4.9	5.3	5.2	5.1	3.6	4.4	3.6 ~ 5.3	4.8
	6.0	6.0	4.1	7.8	7.5	8.7	4.1 ~ 8.7	6.7
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.3	8.3	8.2	8.4	8.2 ~ 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	9:51	8:48	9:08	9:29	—	—
水温[°C]	12.1	12.2	11.5	11.9	11.5 ~ 12.2	11.9
	9.8	9.7	9.7	9.7	9.7 ~ 9.8	9.7
塩分[—]	22.4	14.8	29.1	23.2	14.8 ~ 29.1	22.4
	32.6	32.5	32.6	32.6	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	5.2	6.7	4.1	4.9	4.1 ~ 6.7	5.2
	8.0	4.0	5.3	6.8	4.0 ~ 8.0	6.0
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:17	9:53	10:09	10:25	10:43	10:59	—	—
水温[°C]	11.3	11.0	12.0	12.2	12.0	11.6	11.0 ~ 12.2	11.7
	9.8	9.9	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8 ~ 9.9	9.8
塩分[—]	26.1	23.9	24.9	21.0	27.9	27.0	21.0 ~ 27.9	25.1
	32.6	32.4	32.5	32.6	32.4	32.6	32.4 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カオリン)]	4.8	4.3	5.3	4.9	4.6	4.5	4.3 ~ 5.3	4.7
	5.5	2.3	3.8	7.9	5.9	7.0	2.3 ~ 7.9	5.4
水素イオン濃度	8.4	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	9:39	8:32	8:54	9:17	—	—
水温[°C]	11.0	11.4	11.9	11.1	11.0 ~ 11.9	11.4
	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8 ~ 9.8	9.8
塩分[—]	24.6	23.9	26.4	24.2	23.9 ~ 26.4	24.8
	32.6	32.4	32.6	32.6	32.4 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	4.5	4.6	6.0	4.9	4.5 ~ 6.0	5.0
	5.4	3.6	5.8	6.6	3.6 ~ 6.6	5.4
水素イオン濃度	8.4	8.2	8.5	8.4	8.2 ~ 8.5	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:49	10:04	10:24	10:44	11:06	11:28	—	—
水温[°C]	12.6	12.7	12.6	13.0	12.1	12.1	12.1 ~ 13.0	12.5
	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8 ~ 9.8	9.8
塩分[—]	22.4	14.2	17.1	14.8	27.6	25.6	14.2 ~ 27.6	20.3
	32.6	32.5	32.5	32.5	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カオリン)]	4.8	5.1	5.4	5.3	4.0	4.2	4.0 ~ 5.4	4.8
	4.9	2.2	3.4	4.7	7.9	4.8	2.2 ~ 7.9	4.7
水素イオン濃度	8.6	8.4	8.4	8.4	8.5	8.6	8.4 ~ 8.6	—
	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	9:00	9:25	—	—
水温[°C]	12.4	12.0	12.4	11.6	11.6 ~ 12.4	12.1
	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8 ~ 9.8	9.8
塩分[—]	19.0	21.5	26.8	27.0	19.0 ~ 27.0	23.6
	32.6	32.5	32.6	32.6	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	4.9	5.0	4.4	3.5	3.5 ~ 5.0	4.5
	5.3	4.9	6.2	4.0	4.0 ~ 6.2	5.1
水素イオン濃度	8.5	8.4	8.5	8.5	8.4 ~ 8.5	—
	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3月分]

調査日：平成20年3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	11:49	10:04	10:25	10:45	11:07	11:27	—	—
水温[°C]	12.0	11.8	12.1	12.0	12.2	11.6	11.6 ~ 12.2	12.0
	9.8	9.9	10.0	9.8	9.8	9.9	9.8 ~ 10.0	9.9
塩分[—]	25.8	23.9	24.6	26.9	25.2	27.5	23.9 ~ 27.5	25.7
	32.6	32.4	32.4	32.5	32.6	32.6	32.4 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カオリン)]	3.9	4.7	5.4	5.2	5.5	3.6	3.6 ~ 5.5	4.7
	5.2	3.4	2.9	5.5	6.3	7.4	2.9 ~ 7.4	5.1
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4 ~ 8.5	—
	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9 ~ 7.9	—
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	9:45	8:33	8:56	9:22	—	—
水温[°C]	11.7	11.7	12.1	11.4	11.4 ~ 12.1	11.7
	10.0	10.3	9.8	9.9	9.8 ~ 10.3	10.0
塩分[—]	26.9	26.3	23.9	25.5	23.9 ~ 26.9	25.7
	32.4	31.9	32.6	32.7	31.9 ~ 32.7	32.4
濁度[度(カオリン)]	4.4	4.7	5.8	4.5	4.4 ~ 5.8	4.9
	2.2	2.3	8.3	6.4	2.2 ~ 8.3	4.8
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.5	8.4	8.3 ~ 8.5	—
	8.0	8.0	7.9	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3月分]

調査日： 平成20年3月30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、濁り監視調査対象工事が中止のため、調査を行わなかった。							

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、濁り監視調査対象工事が中止のため、調査を行わなかった。					

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3月分]

調査日：平成20年3月31日

項目	監視点						最小値～最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:22	9:55	10:14	10:29	10:43	11:03	—	—
水温[°C]	11.3	11.0	11.1	11.1	11.2	11.0	11.0 ~ 11.3	11.1
	10.0	9.9	9.9	10.0	10.0	10.1	9.9 ~ 10.1	10.0
塩分[—]	27.0	27.6	26.5	25.9	29.0	28.3	25.9 ~ 29.0	27.4
	32.6	32.5	32.6	32.6	32.6	32.7	32.5 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カオリン)]	4.3	2.8	2.7	2.8	2.6	3.0	2.6 ~ 4.3	3.0
	3.7	2.7	5.4	5.7	7.8	3.0	2.7 ~ 7.8	4.7
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.0	8.1	8.2	8.0 ~ 8.2	—
	7.9	7.9	7.9	7.9	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	9:38	8:37	8:55	9:15	—	—
水温[°C]	10.9	11.4	11.0	10.7	10.7 ~ 11.4	11.0
	10.0	9.9	10.0	10.2	9.9 ~ 10.2	10.0
塩分[—]	25.7	31.1	26.6	28.7	25.7 ~ 31.1	28.0
	32.6	32.5	32.6	32.7	32.5 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カオリン)]	3.0	3.0	2.9	2.4	2.4 ~ 3.0	2.8
	3.2	4.0	9.3	3.7	3.2 ~ 9.3	5.1
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.0	8.2	8.0 ~ 8.2	—
	8.0	7.9	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）

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3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
4 (火)	2.0 ~ 3.1	2.6	0.9 ~ 1.9	1.4
	2.2 ~ 4.4	3.2	1.0 ~ 3.1	1.9
11 (火)	3.2 ~ 4.1	3.6	0.9 ~ 1.9	1.6
	3.1 ~ 5.2	3.9	2.2 ~ 3.8	2.7
18 (火)	2.5 ~ 3.5	3.0	1.0 ~ 1.7	1.5
	3.6 ~ 10	6.1	2.4 ~ 8.9	4.8
25 (火)	3.7 ~ 4.9	4.4	1.7 ~ 2.5	2.2
	3.4 ~ 5.8	4.5	2.0 ~ 4.0	3.1
全体	2.0 ~ 4.9	3.4	0.9 ~ 2.5	1.7
	2.2 ~ 10	4.4	1.0 ~ 8.9	3.1

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
4 (火)	2.1 ~ 3.5	2.8	1.2 ~ 2.0	1.5
	2.9 ~ 4.2	3.5	1.2 ~ 3.0	2.2
11 (火)	3.8 ~ 4.2	4.1	1.6 ~ 2.2	1.8
	2.4 ~ 4.4	3.6	1.6 ~ 3.1	2.6
18 (火)	2.9 ~ 4.5	3.6	1.3 ~ 2.0	1.7
	3.5 ~ 6.4	4.5	2.4 ~ 4.5	3.3
25 (火)	4.1 ~ 5.9	5.1	2.2 ~ 3.0	2.6
	4.1 ~ 6.2	5.0	2.3 ~ 3.9	3.2
全体	2.1 ~ 5.9	3.9	1.2 ~ 3.0	1.9
	2.4 ~ 6.4	4.1	1.2 ~ 4.5	2.8

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 3月分]

調査日： 平成20年3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	11:56	10:18	10:39	10:55	11:13	11:32	—	—
SS[mg/L]	3.0	3.1	2.3	2.5	2.0	2.9	2.0 ~ 3.1	2.6
	2.9	2.2	3.4	2.5	4.4	3.5	2.2 ~ 4.4	3.2
FSS[mg/L]	1.8	1.9	1.2	1.2	0.9	1.4	0.9 ~ 1.9	1.4
	1.9	1.2	1.9	1.0	3.1	2.4	1.0 ~ 3.1	1.9
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	9:58	8:39	9:04	9:32	—	—
SS[mg/L]	3.5	2.6	2.1	3.1	2.1 ~ 3.5	2.8
	3.0	2.9	4.2	3.7	2.9 ~ 4.2	3.5
FSS[mg/L]	2.0	1.3	1.2	1.3	1.2 ~ 2.0	1.5
	1.9	1.2	3.0	2.7	1.2 ~ 3.0	2.2
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(採水分析))[平成20年 3月分]

調査日： 平成20年3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	11:52	10:28	10:46	11:00	11:20	11:37	—	—
SS[mg/L]	3.2	4.0	3.2	4.1	3.6	3.4	3.2 ~ 4.1	3.6
	4.0	3.5	5.2	3.1	4.0	3.4	3.1 ~ 5.2	3.9
FSS[mg/L]	0.9	1.7	1.5	1.8	1.9	1.5	0.9 ~ 1.9	1.6
	2.4	2.8	3.8	2.2	3.0	2.2	2.2 ~ 3.8	2.7
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	10:11	8:57	9:21	9:44	—	—
SS[mg/L]	4.2	3.8	4.1	4.2	3.8 ~ 4.2	4.1
	2.4	4.4	3.7	3.9	2.4 ~ 4.4	3.6
FSS[mg/L]	1.8	1.6	1.6	2.2	1.6 ~ 2.2	1.8
	1.6	3.1	2.5	3.0	1.6 ~ 3.1	2.6
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 3月分]

調査日： 平成20年3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	13:41	10:35	11:04	11:22	11:55	13:22	—	—
SS[mg/L]	3.5	2.9	2.9	2.5	2.7	3.3	2.5 ~ 3.5	3.0
	3.6	6.9	4.5	6.1	10	5.5	3.6 ~ 10	6.1
FSS[mg/L]	1.0	1.7	1.7	1.5	1.6	1.4	1.0 ~ 1.7	1.5
	2.4	5.3	3.0	5.0	8.9	4.0	2.4 ~ 8.9	4.8
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	8:54	9:20	9:49	—	—
SS[mg/L]	3.7	3.2	2.9	4.5	2.9 ~ 4.5	3.6
	3.5	6.4	4.1	4.0	3.5 ~ 6.4	4.5
FSS[mg/L]	1.9	1.3	1.5	2.0	1.3 ~ 2.0	1.7
	2.4	4.5	3.3	3.0	2.4 ~ 4.5	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 3月分]

調査日： 平成20年3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	11:21	9:58	10:13	10:27	10:49	11:05	—	—
SS[mg/L]	3.7	4.7	4.7	4.9	4.8	3.8	3.7 ~ 4.9	4.4
	3.8	3.4	3.6	4.9	5.2	5.8	3.4 ~ 5.8	4.5
FSS[mg/L]	1.7	2.1	2.5	2.5	2.5	2.1	1.7 ~ 2.5	2.2
	2.0	2.4	2.5	3.9	3.8	4.0	2.0 ~ 4.0	3.1
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	9:42	8:32	8:53	9:16	—	—
SS[mg/L]	4.9	5.9	5.4	4.1	4.1 ~ 5.9	5.1
	4.1	6.2	5.1	4.4	4.1 ~ 6.2	5.0
FSS[mg/L]	2.4	3.0	2.7	2.2	2.2 ~ 3.0	2.6
	2.3	3.4	3.9	3.0	2.3 ~ 3.9	3.2
特記事項						

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)