

2-2-4 平成17年7月調査結果

水質調査結果 (一般項目) [平成17年7月分]

調査日: 平成17年7月12日

項目	調査地点					最小値 ~ 最大値	平均値	
	1	2	3	4	5			
時刻	11:05	10:45	10:20	9:40	10:03	-	-	
透明度 [m]	4.6	3.2	5.1	3.6	3.8	3.2 ~ 5.1	4.1	
水温 [°C]	24.7	24.8	24.4	24.5	24.5	24.4 ~ 24.8	24.6	
	21.4	22.0	22.2	21.9	22.8	21.4 ~ 22.8	22.1	
塩分 [-]	20.35	13.34	23.88	21.92	20.78	13.34 ~ 23.88	20.05	
	32.26	31.68	32.08	32.27	32.08	31.68 ~ 32.27	32.07	
濁度 [度(材)]	4	4	7	4	1	1 ~ 7	4	
	<1	<1	1	3	<1	<1 ~ 3	1	
浮遊物質 (SS) [mg/L]	3	3	5	3	1	1 ~ 5	3	
	1	1	1	4	1	1 ~ 4	2	
水素イオン濃度 (pH) [-]	8.4	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3 ~ 8.4	-	
	7.9	7.9	8.0	8.0	8.0	7.9 ~ 8.0	-	
化学的酸素要求量 (COD) [mg/L]	4.1	3.9	5.1	4.1	4.0	3.9 ~ 5.1	4.2	
	1.9	2.0	2.0	2.2	1.9	1.9 ~ 2.2	2.0	
溶存酸素量 (DO)	濃度 [mg/L]	8.0	8.6	7.7	7.5	7.5	7.5 ~ 8.6	7.9
	飽和度 [%]	3.2	4.6	4.9	5.2	6.1	3.2 ~ 6.1	4.8
全窒素 (T-N) [mg/L]	108	112	106	102	101	101 ~ 112	106	
	44	63	68	72	85	44 ~ 85	66	
全窒素 (T-N) [mg/L]	0.60	1.0	0.71	0.78	0.71	0.60 ~ 1.0	0.76	
	0.46	0.43	0.35	0.39	0.23	0.23 ~ 0.46	0.37	
全磷 (T-P) [mg/L]	0.084	0.12	0.093	0.085	0.081	0.081 ~ 0.12	0.093	
	0.10	0.085	0.060	0.075	0.047	0.047 ~ 0.10	0.073	
クロロフィル a (chl. a) [μg/L]	4.3	10	3.0	3.1	3.4	3.0 ~ 10	4.8	
	0.2	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2 ~ 0.5	0.4	

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) (1) [平成17年 7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)	25.1 ~ 26.6	25.9	24.3 ~ 27.8	26.4	2.2 ~ 3.6	2.8	8.3 ~ 8.6
	19.0 ~ 20.2	19.4	32.2 ~ 32.5	32.4	1.5 ~ 5.7	3.6	7.7 ~ 7.8
2 (土)	24.1 ~ 25.6	24.9	20.1 ~ 26.3	24.2	2.2 ~ 4.7	3.2	8.1 ~ 8.5
	19.3 ~ 19.8	19.5	32.3 ~ 32.5	32.4	1.6 ~ 6.1	3.4	7.6 ~ 7.8
3 (日)	24.0 ~ 24.8	24.5	23.0 ~ 28.4	25.7	1.3 ~ 2.7	2.2	8.1 ~ 8.4
	19.5 ~ 20.0	19.7	32.4 ~ 32.5	32.5	2.5 ~ 6.4	4.5	7.7 ~ 7.8
4 (月)	24.4 ~ 25.0	24.7	20.0 ~ 26.6	23.9	2.2 ~ 3.0	2.6	8.3 ~ 8.3
	19.8 ~ 20.3	20.1	32.4 ~ 32.5	32.5	3.0 ~ 10.7	5.2	7.6 ~ 7.8
5 (火)	24.1 ~ 25.9	24.7	19.1 ~ 29.7	22.7	1.7 ~ 4.8	3.9	7.9 ~ 8.2
	20.1 ~ 20.8	20.6	32.1 ~ 32.5	32.3	3.1 ~ 6.4	5.2	7.5 ~ 7.7
6 (水)	24.1 ~ 24.9	24.5	20.5 ~ 25.7	23.2	3.3 ~ 4.3	3.7	7.8 ~ 8.3
	20.5 ~ 21.1	20.7	32.3 ~ 32.5	32.4	1.5 ~ 6.9	4.1	7.6 ~ 7.7
7 (木)	24.6 ~ 26.4	25.1	16.5 ~ 21.2	19.0	4.3 ~ 6.5	5.5	7.9 ~ 8.7
	20.4 ~ 21.5	20.8	32.4 ~ 32.5	32.5	2.7 ~ 14.8	5.9	7.6 ~ 7.9
8 (金)	24.2 ~ 24.8	24.5	21.3 ~ 26.3	23.1	4.0 ~ 4.9	4.5	8.2 ~ 8.4
	20.5 ~ 21.4	21.1	32.3 ~ 32.5	32.4	3.1 ~ 10.6	5.3	7.6 ~ 7.8
9 (土)	24.1 ~ 25.0	24.6	21.2 ~ 23.7	22.2	4.4 ~ 5.8	5.3	8.1 ~ 8.7
	21.0 ~ 21.6	21.3	32.4 ~ 32.5	32.4	2.9 ~ 8.1	4.7	7.6 ~ 7.9
10 (日)	-		-		-		-
	-		-		-		-
11 (月)	24.4 ~ 25.3	24.9	14.6 ~ 21.0	19.1	2.1 ~ 4.5	2.9	8.3 ~ 8.6
	21.2 ~ 21.6	21.4	32.4 ~ 32.5	32.4	2.0 ~ 7.5	3.9	7.6 ~ 7.8
12 (火)	25.0 ~ 25.4	25.1	17.1 ~ 23.8	20.7	1.2 ~ 3.1	1.9	8.3 ~ 8.4
	21.1 ~ 21.6	21.4	32.4 ~ 32.4	32.4	3.0 ~ 9.5	4.8	7.7 ~ 7.8
13 (水)	24.1 ~ 25.0	24.5	17.8 ~ 25.7	22.0	1.0 ~ 3.1	2.2	8.1 ~ 8.2
	21.1 ~ 21.4	21.3	32.3 ~ 32.5	32.5	1.0 ~ 10.2	5.0	7.6 ~ 7.9
14 (木)	25.6 ~ 26.2	25.9	21.6 ~ 23.8	22.6	2.3 ~ 3.2	2.8	8.4 ~ 8.5
	21.3 ~ 21.5	21.4	32.4 ~ 32.4	32.4	1.2 ~ 10.0	4.6	7.7 ~ 7.9
15 (金)	24.8 ~ 27.7	26.4	19.8 ~ 23.6	21.9	3.7 ~ 5.1	4.4	8.3 ~ 9.0
	21.3 ~ 21.4	21.4	32.4 ~ 32.4	32.4	1.6 ~ 10.6	4.9	7.7 ~ 7.9
16 (土)	25.2 ~ 29.6	27.4	16.7 ~ 22.4	19.2	4.5 ~ 6.9	6.0	8.4 ~ 9.2
	21.0 ~ 21.4	21.3	32.4 ~ 32.5	32.4	1.6 ~ 19.0	6.4	7.7 ~ 7.8

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17年 7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)	26.5 ~ 27.9	27.1	15.1 ~ 22.0	20.0	5.1 ~ 6.5	5.6	8.6 ~ 9.0
	21.0 ~ 21.3	21.2	32.4 ~ 32.5	32.4	2.7 ~ 12.5	5.5	7.7 ~ 7.8
18 (月)	26.3 ~ 29.4	27.7	17.1 ~ 21.8	19.9	4.3 ~ 6.3	5.2	8.6 ~ 9.3
	21.1 ~ 21.3	21.2	32.4 ~ 32.5	32.4	2.3 ~ 9.0	5.6	7.6 ~ 7.8
19 (火)	27.7 ~ 28.2	27.9	19.1 ~ 24.5	22.2	3.3 ~ 5.9	4.5	8.8 ~ 9.0
	21.1 ~ 21.3	21.2	32.4 ~ 32.5	32.5	3.5 ~ 8.6	5.7	7.6 ~ 7.7
20 (水)	26.3 ~ 27.7	27.2	19.8 ~ 26.9	22.9	2.6 ~ 4.3	3.6	8.3 ~ 8.7
	21.2 ~ 21.3	21.2	32.4 ~ 32.5	32.5	3.1 ~ 6.5	4.9	7.6 ~ 7.7
21 (木)	26.5 ~ 29.8	27.7	19.5 ~ 25.0	22.9	3.1 ~ 5.1	4.0	8.3 ~ 9.0
	21.1 ~ 21.2	21.2	32.4 ~ 32.5	32.4	1.8 ~ 6.5	4.5	7.6 ~ 7.7
22 (金)	26.8 ~ 28.2	27.3	23.1 ~ 26.8	24.8	3.1 ~ 4.5	3.9	8.4 ~ 8.6
	21.2 ~ 21.3	21.3	32.4 ~ 32.5	32.5	2.3 ~ 6.4	4.2	7.6 ~ 7.7
23 (土)	25.1 ~ 26.5	25.8	24.8 ~ 28.2	26.1	2.8 ~ 3.7	3.2	8.0 ~ 8.4
	21.3 ~ 21.4	21.3	32.4 ~ 32.5	32.5	3.1 ~ 4.9	4.5	7.6 ~ 7.8
24 (日)	23.8 ~ 24.5	24.3	27.3 ~ 29.1	28.5	2.4 ~ 3.2	2.9	7.8 ~ 8.2
	21.4 ~ 21.6	21.5	32.5 ~ 32.5	32.5	3.1 ~ 6.3	4.6	7.9 ~ 7.9
25 (月)	23.7 ~ 25.1	24.4	28.1 ~ 30.2	29.2	2.5 ~ 4.9	3.4	7.8 ~ 8.3
	21.5 ~ 21.9	21.7	32.4 ~ 32.5	32.5	2.3 ~ 4.9	3.6	7.8 ~ 8.0
26 (火)	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
27 (水)	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
28 (木)	24.0 ~ 26.2	25.0	29.0 ~ 30.7	29.8	1.7 ~ 2.4	2.0	8.0 ~ 8.1
	21.8 ~ 21.9	21.9	32.5 ~ 32.6	32.5	2.6 ~ 10.9	4.4	7.9 ~ 7.9
29 (金)	25.0 ~ 26.4	25.7	27.5 ~ 30.9	29.2	1.2 ~ 2.8	2.1	8.0 ~ 8.1
	21.8 ~ 22.0	21.9	32.5 ~ 32.6	32.5	1.9 ~ 12.4	4.3	7.8 ~ 7.9
30 (土)	25.0 ~ 25.8	25.5	28.0 ~ 30.7	29.8	1.4 ~ 3.5	2.1	8.0 ~ 8.2
	21.8 ~ 22.1	21.9	32.4 ~ 32.6	32.5	1.7 ~ 5.7	3.5	7.8 ~ 7.8
31 (日)	25.5 ~ 26.1	25.8	27.8 ~ 29.8	29.0	2.1 ~ 3.7	2.7	8.2 ~ 8.3
	21.6 ~ 21.9	21.8	32.5 ~ 32.7	32.6	1.8 ~ 5.4	3.1	7.8 ~ 7.8
全体	23.7 ~ 29.8	25.7	14.6 ~ 30.9	23.9	1.0 ~ 6.9	3.5	7.8 ~ 9.3
	19.0 ~ 22.1	21.1	32.1 ~ 32.7	32.4	1.0 ~ 19.0	4.6	7.5 ~ 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) (3) [平成17年 7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)	25.5 ~ 26.3	25.9	22.8 ~ 27.6	26.4	2.0 ~ 2.8	2.4	8.3 ~ 8.6
	19.1 ~ 19.6	19.3	32.2 ~ 32.5	32.4	1.5 ~ 5.6	3.3	7.6 ~ 7.7
2 (土)	24.7 ~ 25.6	25.1	21.3 ~ 25.6	23.5	2.2 ~ 5.7	3.4	8.2 ~ 8.5
	19.2 ~ 19.7	19.5	32.3 ~ 32.5	32.5	2.2 ~ 5.8	3.9	7.6 ~ 7.7
3 (日)	24.1 ~ 25.2	24.6	24.2 ~ 28.5	26.6	1.3 ~ 3.1	2.2	8.1 ~ 8.4
	19.6 ~ 19.7	19.7	32.4 ~ 32.5	32.5	2.6 ~ 7.8	4.7	7.6 ~ 7.7
4 (月)	24.3 ~ 25.1	24.7	20.6 ~ 25.2	22.9	2.0 ~ 2.3	2.1	8.0 ~ 8.3
	19.8 ~ 20.1	20.0	32.3 ~ 32.5	32.5	3.1 ~ 5.6	4.5	7.7 ~ 7.7
5 (火)	24.2 ~ 24.5	24.3	18.3 ~ 28.6	24.4	1.8 ~ 7.2	3.7	8.0 ~ 8.2
	20.1 ~ 20.7	20.4	32.0 ~ 32.6	32.4	3.2 ~ 5.3	4.1	7.6 ~ 7.7
6 (水)	24.3 ~ 24.6	24.5	21.3 ~ 25.0	22.8	3.4 ~ 4.5	3.9	7.9 ~ 8.2
	20.1 ~ 20.9	20.6	32.3 ~ 32.6	32.4	2.8 ~ 4.9	4.3	7.5 ~ 7.7
7 (木)	24.2 ~ 25.0	24.6	20.6 ~ 21.5	21.1	3.9 ~ 5.8	5.1	8.0 ~ 8.3
	20.2 ~ 21.3	20.9	32.4 ~ 32.5	32.5	3.7 ~ 6.5	4.7	7.5 ~ 7.8
8 (金)	24.2 ~ 25.1	24.7	20.5 ~ 25.1	23.7	4.3 ~ 6.3	5.0	8.1 ~ 8.5
	20.8 ~ 21.5	21.2	32.4 ~ 32.5	32.5	2.1 ~ 8.5	5.1	7.6 ~ 7.9
9 (土)	23.8 ~ 24.9	24.5	21.4 ~ 25.9	23.7	3.6 ~ 5.8	4.9	8.0 ~ 8.6
	20.7 ~ 21.5	21.2	32.4 ~ 32.5	32.5	4.0 ~ 10.5	5.9	7.6 ~ 7.9
10 (日)	-		-		-		-
	-		-		-		-
11 (月)	24.4 ~ 24.7	24.6	15.2 ~ 20.9	18.6	2.1 ~ 3.9	3.0	8.3 ~ 8.5
	21.1 ~ 21.5	21.4	32.4 ~ 32.5	32.5	3.2 ~ 6.4	4.9	7.6 ~ 7.8
12 (火)	24.7 ~ 25.0	24.9	17.7 ~ 25.5	22.0	1.3 ~ 2.3	1.7	8.3 ~ 8.4
	21.1 ~ 21.5	21.3	32.4 ~ 32.5	32.5	2.5 ~ 3.5	2.9	7.6 ~ 7.8
13 (水)	24.5 ~ 24.8	24.6	19.3 ~ 25.6	23.1	1.0 ~ 3.0	1.7	8.1 ~ 8.3
	20.9 ~ 21.4	21.3	32.3 ~ 32.5	32.4	3.1 ~ 13.5	5.8	7.6 ~ 7.8
14 (木)	25.2 ~ 25.6	25.4	20.5 ~ 23.9	22.5	2.0 ~ 2.8	2.4	8.2 ~ 8.4
	21.1 ~ 21.5	21.3	32.4 ~ 32.5	32.5	3.0 ~ 9.5	5.2	7.7 ~ 7.9
15 (金)	25.5 ~ 26.0	25.8	18.4 ~ 24.1	22.0	3.5 ~ 5.4	4.4	8.4 ~ 8.6
	21.0 ~ 21.5	21.3	32.3 ~ 32.5	32.4	1.6 ~ 6.6	3.1	7.7 ~ 7.9
16 (土)	26.2 ~ 26.8	26.5	20.4 ~ 24.8	22.5	4.5 ~ 6.2	5.5	8.6 ~ 8.7
	21.0 ~ 21.4	21.3	32.3 ~ 32.5	32.4	2.4 ~ 4.4	3.3	7.7 ~ 7.8

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17年 7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)	26.4 ~ 27.0	26.8	21.9 ~ 23.4	22.7	5.0 ~ 5.3	5.2	8.6 ~ 8.8
	21.0 ~ 21.5	21.3	32.3 ~ 32.5	32.4	2.4 ~ 6.2	3.7	7.7 ~ 7.9
18 (月)	26.3 ~ 26.9	26.7	21.1 ~ 22.4	21.8	4.2 ~ 4.6	4.4	8.6 ~ 8.9
	21.1 ~ 21.4	21.2	32.3 ~ 32.5	32.4	2.3 ~ 5.0	3.9	7.7 ~ 7.9
19 (火)	27.5 ~ 27.7	27.6	17.6 ~ 24.7	22.4	3.5 ~ 6.6	4.4	8.8 ~ 9.0
	21.1 ~ 21.3	21.2	32.3 ~ 32.5	32.5	3.4 ~ 8.3	6.3	7.5 ~ 7.7
20 (水)	27.2 ~ 27.7	27.5	22.2 ~ 26.9	24.4	3.0 ~ 4.9	3.9	8.6 ~ 8.7
	21.1 ~ 21.4	21.3	32.3 ~ 32.5	32.5	2.1 ~ 5.4	3.7	7.6 ~ 7.7
21 (木)	26.8 ~ 27.6	27.3	22.1 ~ 24.2	23.3	3.7 ~ 4.0	3.8	8.4 ~ 8.7
	21.2 ~ 21.3	21.3	32.4 ~ 32.5	32.5	1.6 ~ 4.9	3.6	7.6 ~ 7.7
22 (金)	26.4 ~ 27.4	27.1	23.8 ~ 27.9	25.9	3.2 ~ 4.6	3.7	8.3 ~ 8.6
	21.1 ~ 21.3	21.3	32.3 ~ 32.5	32.4	2.3 ~ 4.2	3.5	7.5 ~ 7.7
23 (土)	24.7 ~ 26.5	25.6	27.0 ~ 28.0	27.4	2.8 ~ 3.9	3.2	8.0 ~ 8.5
	21.3 ~ 21.4	21.3	32.5 ~ 32.5	32.5	2.8 ~ 6.4	4.2	7.6 ~ 7.9
24 (日)	23.6 ~ 24.9	24.4	26.4 ~ 29.4	28.3	2.0 ~ 3.5	2.8	7.8 ~ 8.4
	21.3 ~ 21.6	21.5	32.5 ~ 32.5	32.5	3.1 ~ 4.7	3.7	7.7 ~ 8.0
25 (月)	23.1 ~ 24.2	23.6	29.1 ~ 30.8	29.8	2.1 ~ 3.9	2.6	7.8 ~ 8.0
	21.5 ~ 21.8	21.6	32.5 ~ 32.5	32.5	2.6 ~ 6.0	4.3	7.7 ~ 7.9
26 (火)	-		-		-		-
	-		-		-		-
27 (水)	-		-		-		-
	-		-		-		-
28 (木)	24.0 ~ 24.2	24.1	29.7 ~ 30.8	30.2	1.6 ~ 2.6	2.1	7.9 ~ 8.0
	21.8 ~ 21.9	21.9	32.5 ~ 32.6	32.5	3.0 ~ 5.7	3.8	7.8 ~ 7.9
29 (金)	24.8 ~ 26.0	25.3	28.3 ~ 30.5	29.2	1.1 ~ 2.8	2.2	7.9 ~ 8.1
	21.7 ~ 21.9	21.8	32.5 ~ 32.6	32.6	1.8 ~ 6.3	3.5	7.7 ~ 7.9
30 (土)	25.0 ~ 25.9	25.5	28.4 ~ 30.6	29.8	1.4 ~ 3.4	2.2	8.0 ~ 8.1
	21.8 ~ 22.0	21.9	32.5 ~ 32.6	32.6	2.0 ~ 4.3	2.8	7.7 ~ 7.9
31 (日)	25.4 ~ 25.7	25.6	26.1 ~ 30.2	28.8	1.7 ~ 3.4	2.4	8.1 ~ 8.2
	21.5 ~ 22.1	21.8	32.3 ~ 32.7	32.6	2.1 ~ 7.6	3.9	7.7 ~ 7.8
全体	23.1 ~ 27.7	25.4	15.2 ~ 30.8	24.6	1.0 ~ 7.2	3.4	7.8 ~ 9.0
	19.1 ~ 22.1	21.1	32.0 ~ 32.7	32.5	1.5 ~ 13.5	4.2	7.5 ~ 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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	12:17	10:12	10:37	10:55	11:34	11:58	—	—
水温[°C]	26.6	25.1	25.5	25.7	26.1	26.4	25.1 ~ 26.6	25.9
	19.1	19.3	20.2	19.3	19.2	19.0	19.0 ~ 20.2	19.4
塩分[-]	27.4	25.5	24.3	25.6	27.5	27.8	24.3 ~ 27.8	26.4
	32.4	32.4	32.2	32.4	32.5	32.5	32.2 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	2.6	2.2	3.6	2.8	3.1	2.2	2.2 ~ 3.6	2.8
	2.7	1.5	5.7	3.9	3.9	3.7	1.5 ~ 5.7	3.6
水素イオン濃度	8.6	8.3	8.4	8.5	8.6	8.6	8.3 ~ 8.6	—
	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7 ~ 7.8	—
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	9:48	8:29	8:53	9:24	—	—
水温[°C]	26.2	25.5	25.5	26.3	25.5 ~ 26.3	25.9
	19.2	19.6	19.2	19.1	19.1 ~ 19.6	19.3
塩分[-]	27.6	22.8	27.4	27.6	22.8 ~ 27.6	26.4
	32.5	32.2	32.4	32.5	32.2 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	2.8	2.7	2.0	2.2	2.0 ~ 2.8	2.4
	1.5	3.6	5.6	2.5	1.5 ~ 5.6	3.3
水素イオン濃度	8.5	8.3	8.4	8.6	8.3 ~ 8.6	—
	7.7	7.7	7.6	7.7	7.6 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:37	10:00	10:18	10:34	10:56	11:19	—	—
水温[°C]	25.1	25.6	24.4	24.1	24.9	25.5	24.1 ~ 25.6	24.9
	19.4	19.8	19.6	19.3	19.5	19.3	19.3 ~ 19.8	19.5
塩分[-]	25.0	24.8	20.1	25.0	24.1	26.3	20.1 ~ 26.3	24.2
	32.5	32.3	32.3	32.5	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオツ)]	3.3	3.2	3.3	2.2	4.7	2.2	2.2 ~ 4.7	3.2
	1.6	6.1	3.5	3.4	2.4	3.3	1.6 ~ 6.1	3.4
水素イオン濃度	8.5	8.5	8.1	8.1	8.4	8.5	8.1 ~ 8.5	—
	7.6	7.8	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6 ~ 7.8	—
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	9:44	8:36	9:00	9:23	—	—
水温[°C]	25.0	24.9	24.7	25.6	24.7 ~ 25.6	25.1
	19.2	19.6	19.7	19.3	19.2 ~ 19.7	19.5
塩分[-]	24.1	23.1	21.3	25.6	21.3 ~ 25.6	23.5
	32.5	32.3	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオツ)]	3.3	2.2	5.7	2.4	2.2 ~ 5.7	3.4
	5.8	3.7	2.2	3.7	2.2 ~ 5.8	3.9
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.2	8.5	8.2 ~ 8.5	—
	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	10:02	10:20	10:37	10:57	11:15	—	—
水温[°C]	24.8	24.3	24.2	24.0	24.7	24.7	24.0 ~ 24.8	24.5
	19.7	19.5	20.0	19.6	19.8	19.7	19.5 ~ 20.0	19.7
塩分[—]	28.4	25.8	23.7	23.0	25.6	27.9	23.0 ~ 28.4	25.7
	32.5	32.4	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	1.3	2.7	2.5	2.5	2.5	1.8	1.3 ~ 2.7	2.2
	6.4	5.9	2.5	3.0	3.1	5.8	2.5 ~ 6.4	4.5
水素イオン濃度	8.4	8.2	8.1	8.1	8.4	8.4	8.1 ~ 8.4	—
	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7 ~ 7.8	—
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	9:41	8:36	8:56	9:17	—	—
水温[°C]	25.2	24.1	24.5	24.5	24.1 ~ 25.2	24.6
	19.7	19.7	19.7	19.6	19.6 ~ 19.7	19.7
塩分[—]	28.5	24.2	25.4	28.1	24.2 ~ 28.5	26.6
	32.5	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	1.3	2.3	3.1	2.0	1.3 ~ 3.1	2.2
	7.8	2.6	4.5	4.0	2.6 ~ 7.8	4.7
水素イオン濃度	8.4	8.1	8.3	8.3	8.1 ~ 8.4	—
	7.7	7.6	7.7	7.6	7.6 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	12:51	10:02	10:17	10:34	10:56	12:35	—	—
水温[°C]	24.4	24.9	25.0	25.0	24.5	24.4	24.4 ~ 25.0	24.7
	20.1	20.3	20.3	20.1	20.1	19.8	19.8 ~ 20.3	20.1
塩分[—]	26.3	22.3	20.0	22.2	26.6	25.8	20.0 ~ 26.6	23.9
	32.5	32.5	32.5	32.5	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	2.3	2.2	3.0	2.4	2.8	2.7	2.2 ~ 3.0	2.6
	7.1	3.7	3.0	3.2	10.7	3.2	3.0 ~ 10.7	5.2
水素イオン濃度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3 ~ 8.3	—
	7.7	7.8	7.8	7.7	7.7	7.6	7.6 ~ 7.8	—
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	9:46	8:40	8:59	9:22	—	—
水温[°C]	24.9	24.3	25.1	24.4	24.3 ~ 25.1	24.7
	20.1	20.1	19.9	19.8	19.8 ~ 20.1	20.0
塩分[—]	22.2	20.6	23.5	25.2	20.6 ~ 25.2	22.9
	32.5	32.3	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	2.1	2.3	2.0	2.1	2.0 ~ 2.3	2.1
	4.3	3.1	4.9	5.6	3.1 ~ 5.6	4.5
水素イオン濃度	8.3	8.0	8.3	8.3	8.0 ~ 8.3	—
	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	10:16	10:37	10:54	11:12	11:40	—	—
水温[°C]	25.9	24.5	24.5	24.5	24.5	24.1	24.1 ~ 25.9	24.7
	20.3	20.8	20.8	20.6	20.7	20.1	20.1 ~ 20.8	20.6
塩分[—]	22.3	19.6	19.1	21.0	24.4	29.7	19.1 ~ 29.7	22.7
	32.5	32.1	32.2	32.2	32.5	32.5	32.1 ~ 32.5	32.3
濁度[度(カオリン)]	4.6	4.6	4.8	4.4	3.2	1.7	1.7 ~ 4.8	3.9
	6.4	4.0	3.1	6.1	5.8	6.0	3.1 ~ 6.4	5.2
水素イオン濃度	8.2	8.0	7.9	8.1	8.2	8.1	7.9 ~ 8.2	—
	7.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.5	7.5 ~ 7.7	—
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	9:57	8:39	9:11	9:34	—	—
水温[°C]	24.2	24.4	24.5	24.2	24.2 ~ 24.5	24.3
	20.7	20.6	20.1	20.2	20.1 ~ 20.7	20.4
塩分[—]	28.6	22.6	18.3	28.1	18.3 ~ 28.6	24.4
	32.6	32.0	32.4	32.5	32.0 ~ 32.6	32.4
濁度[度(カオリン)]	2.2	3.6	7.2	1.8	1.8 ~ 7.2	3.7
	4.3	3.4	3.2	5.3	3.2 ~ 5.3	4.1
水素イオン濃度	8.2	8.0	8.0	8.2	8.0 ~ 8.2	—
	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:58	9:50	10:09	10:23	10:43	11:41	—	—
水温[°C]	24.9	24.6	24.2	24.1	24.5	24.5	24.1 ~ 24.9	24.5
	20.6	20.5	20.6	20.5	20.7	21.1	20.5 ~ 21.1	20.7
塩分[—]	25.7	22.2	22.2	20.5	24.2	24.1	20.5 ~ 25.7	23.2
	32.4	32.5	32.4	32.4	32.3	32.4	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カリン)]	3.6	4.3	3.3	3.4	3.8	4.0	3.3 ~ 4.3	3.7
	4.7	1.5	3.1	4.8	6.9	3.4	1.5 ~ 6.9	4.1
水素イオン濃度	8.3	7.9	7.9	7.8	8.0	8.3	7.8 ~ 8.3	—
	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6 ~ 7.7	—
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	9:35	8:33	8:51	9:13	—	—
水温[°C]	24.5	24.3	24.5	24.6	24.3 ~ 24.6	24.5
	20.5	20.9	20.1	20.8	20.1 ~ 20.9	20.6
塩分[—]	22.8	21.3	22.2	25.0	21.3 ~ 25.0	22.8
	32.4	32.3	32.4	32.6	32.3 ~ 32.6	32.4
濁度[度(カリン)]	4.1	3.6	4.5	3.4	3.4 ~ 4.5	3.9
	2.8	4.5	4.9	4.9	2.8 ~ 4.9	4.3
水素イオン濃度	8.2	7.9	8.0	8.2	7.9 ~ 8.2	—
	7.6	7.7	7.5	7.6	7.5 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:45	9:55	10:08	10:22	10:39	10:56	—	—
水温[°C]	26.4	24.7	24.6	24.6	24.8	25.6	24.6 ~ 26.4	25.1
	21.5	20.8	20.7	20.5	20.4	20.6	20.4 ~ 21.5	20.8
塩分[—]	16.5	21.2	18.1	19.7	20.1	18.6	16.5 ~ 21.2	19.0
	32.5	32.4	32.5	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	6.5	6.4	4.3	5.0	5.1	5.8	4.3 ~ 6.5	5.5
	2.9	4.0	2.7	5.0	6.2	14.8	2.7 ~ 14.8	5.9
水素イオン濃度	8.7	8.3	7.9	8.2	8.3	8.5	7.9 ~ 8.7	—
	7.9	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6 ~ 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	9:41	8:42	8:59	9:21	—	—
水温[°C]	24.6	24.2	24.7	25.0	24.2 ~ 25.0	24.6
	21.3	20.9	20.2	21.3	20.2 ~ 21.3	20.9
塩分[—]	20.6	21.1	21.5	21.1	20.6 ~ 21.5	21.1
	32.5	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	5.2	3.9	5.8	5.4	3.9 ~ 5.8	5.1
	4.3	3.7	4.3	6.5	3.7 ~ 6.5	4.7
水素イオン濃度	8.2	8.0	8.2	8.3	8.0 ~ 8.3	—
	7.8	7.7	7.5	7.8	7.5 ~ 7.8	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)  
下段: 下層 (海底面上2m)

項目	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:52	9:48	10:02	10:16	10:34	10:50	—	—
水温[°C]	24.7	24.6	24.2	24.3	24.6	24.8	24.2 ~ 24.8	24.5
	21.4	21.3	21.3	20.5	20.8	21.1	20.5 ~ 21.4	21.1
塩分[—]	26.3	21.3	22.0	21.4	22.5	25.2	21.3 ~ 26.3	23.1
	32.5	32.4	32.5	32.4	32.3	32.4	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	4.0	4.9	4.3	4.3	4.6	4.7	4.0 ~ 4.9	4.5
	4.0	3.1	4.2	4.8	4.8	10.6	3.1 ~ 10.6	5.3
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.2	8.2	8.3	8.4	8.2 ~ 8.4	—
	7.8	7.8	7.8	7.6	7.6	7.7	7.6 ~ 7.8	—
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	9:33	8:28	8:48	9:09	—	—
水温[°C]	24.5	24.2	25.1	24.9	24.2 ~ 25.1	24.7
	21.5	21.3	20.8	21.1	20.8 ~ 21.5	21.2
塩分[—]	25.0	25.1	20.5	24.1	20.5 ~ 25.1	23.7
	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	4.4	4.3	6.3	5.1	4.3 ~ 6.3	5.0
	4.0	5.6	2.1	8.5	2.1 ~ 8.5	5.1
水素イオン濃度	8.3	8.1	8.4	8.5	8.1 ~ 8.5	—
	7.9	7.8	7.6	7.7	7.6 ~ 7.9	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)  
下段: 下層 (海底面上2m)

水質様式第3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:08	9:49	10:05	10:19	10:38	10:53	—	—
水温[°C]	24.9	24.8	24.1	24.5	24.5	25.0	24.1 ~ 25.0	24.6
	21.6	21.5	21.3	21.0	21.0	21.2	21.0 ~ 21.6	21.3
塩分[-]	22.2	21.9	22.8	21.2	23.7	21.4	21.2 ~ 23.7	22.2
	32.5	32.4	32.4	32.4	32.5	32.4	32.4 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	5.8	4.9	4.4	5.8	5.1	5.8	4.4 ~ 5.8	5.3
	3.1	3.4	2.9	4.9	5.8	8.1	2.9 ~ 8.1	4.7
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.1	8.3	8.3	8.7	8.1 ~ 8.7	—
	7.9	7.9	7.8	7.6	7.6	7.7	7.6 ~ 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	9:32	8:27	8:48	9:10	—	—
水温[°C]	24.9	23.8	24.2	24.9	23.8 ~ 24.9	24.5
	21.5	21.3	20.7	21.3	20.7 ~ 21.5	21.2
塩分[-]	22.2	25.9	25.3	21.4	21.4 ~ 25.9	23.7
	32.5	32.4	32.5	32.4	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	5.6	3.6	4.4	5.8	3.6 ~ 5.8	4.9
	4.0	4.9	4.2	10.5	4.0 ~ 10.5	5.9
水素イオン濃度	8.3	8.0	8.2	8.6	8.0 ~ 8.6	—
	7.8	7.9	7.6	7.7	7.6 ~ 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	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)



水質様式第3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:14	9:51	10:03	10:17	10:33	10:54	—	—
水温[°C]	24.9	24.6	24.8	24.4	25.2	25.3	24.4 ~ 25.3	24.9
	21.6	21.5	21.4	21.2	21.2	21.5	21.2 ~ 21.6	21.4
塩分[—]	20.5	21.0	14.6	18.5	19.6	20.5	14.6 ~ 21.0	19.1
	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カリン)]	2.1	2.7	4.5	3.6	2.4	2.2	2.1 ~ 4.5	2.9
	2.3	2.0	3.9	4.6	7.5	3.3	2.0 ~ 7.5	3.9
水素イオン濃度	8.5	8.4	8.5	8.3	8.6	8.5	8.3 ~ 8.6	—
	7.8	7.8	7.7	7.7	7.6	7.8	7.6 ~ 7.8	—
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	9:36	8:37	8:56	9:16	—	—
水温[°C]	24.7	24.4	24.7	24.7	24.4 ~ 24.7	24.6
	21.4	21.4	21.1	21.5	21.1 ~ 21.5	21.4
塩分[—]	20.5	15.2	17.7	20.9	15.2 ~ 20.9	18.6
	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	2.4	3.7	3.9	2.1	2.1 ~ 3.9	3.0
	3.2	6.2	3.8	6.4	3.2 ~ 6.4	4.9
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.4	8.5	8.3 ~ 8.5	—
	7.7	7.7	7.6	7.8	7.6 ~ 7.8	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	13:06	11:11	11:27	11:43	12:01	12:53	—	—
水温[°C]	25.1	25.1	25.4	25.1	25.1	25.0	25.0 ~ 25.4	25.1
	21.6	21.3	21.4	21.1	21.3	21.5	21.1 ~ 21.6	21.4
塩分[—]	23.7	18.8	17.1	18.9	21.7	23.8	17.1 ~ 23.8	20.7
	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4 ~ 32.4	32.4
濁度[度(カリン)]	1.2	3.1	2.3	2.3	1.2	1.5	1.2 ~ 3.1	1.9
	3.1	4.6	3.0	5.0	9.5	3.4	3.0 ~ 9.5	4.8
水素イオン濃度	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3 ~ 8.4	—
	7.8	7.7	7.8	7.7	7.7	7.8	7.7 ~ 7.8	—
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	10:57	9:59	10:18	10:38	—	—
水温[°C]	25.0	24.8	24.9	24.7	24.7 ~ 25.0	24.9
	21.5	21.3	21.1	21.4	21.1 ~ 21.5	21.3
塩分[—]	23.5	17.7	21.1	25.5	17.7 ~ 25.5	22.0
	32.5	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	1.3	2.3	1.7	1.3	1.3 ~ 2.3	1.7
	2.9	2.8	3.5	2.5	2.5 ~ 3.5	2.9
水素イオン濃度	8.4	8.3	8.3	8.4	8.3 ~ 8.4	—
	7.8	7.7	7.6	7.8	7.6 ~ 7.8	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	12:16	10:01	10:17	10:35	10:53	11:59	—	—
水温[°C]	24.8	24.5	24.1	24.1	24.7	25.0	24.1 ~ 25.0	24.5
	21.4	21.3	21.2	21.2	21.3	21.1	21.1 ~ 21.4	21.3
塩分[-]	25.7	17.8	20.5	20.2	22.3	25.2	17.8 ~ 25.7	22.0
	32.5	32.3	32.4	32.5	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	1.2	3.0	3.1	2.9	2.1	1.0	1.0 ~ 3.1	2.2
	3.8	1.0	3.2	7.8	10.2	3.9	1.0 ~ 10.2	5.0
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	7.8	7.9	7.8	7.6	7.6	7.7	7.6 ~ 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	9:41	8:32	8:54	9:18	—	—
水温[°C]	24.6	24.8	24.5	24.6	24.5 ~ 24.8	24.6
	21.3	21.4	21.4	20.9	20.9 ~ 21.4	21.3
塩分[-]	25.6	22.5	19.3	24.9	19.3 ~ 25.6	23.1
	32.4	32.3	32.4	32.5	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	1.2	1.7	3.0	1.0	1.0 ~ 3.0	1.7
	3.2	3.1	3.5	13.5	3.1 ~ 13.5	5.8
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.1	8.3	8.1 ~ 8.3	—
	7.7	7.8	7.7	7.6	7.6 ~ 7.8	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	12:32	10:02	10:23	10:38	10:59	12:18	—	—
水温[°C]	25.8	26.2	25.6	25.7	26.1	26.2	25.6 ~ 26.2	25.9
	21.5	21.3	21.3	21.4	21.5	21.3	21.3 ~ 21.5	21.4
塩分[—]	23.8	21.9	21.6	21.8	23.2	23.5	21.6 ~ 23.8	22.6
	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4 ~ 32.4	32.4
濁度[度(カリン)]	2.3	2.9	2.8	2.9	2.7	3.2	2.3 ~ 3.2	2.8
	1.2	3.5	4.9	5.2	10.0	2.5	1.2 ~ 10.0	4.6
水素イオン濃度	8.5	8.5	8.4	8.4	8.5	8.5	8.4 ~ 8.5	—
	7.9	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7 ~ 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	9:46	8:40	9:02	9:25	—	—
水温[°C]	25.6	25.2	25.2	25.5	25.2 ~ 25.6	25.4
	21.3	21.5	21.4	21.1	21.1 ~ 21.5	21.3
塩分[—]	23.4	20.5	22.3	23.9	20.5 ~ 23.9	22.5
	32.5	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	2.0	2.6	2.8	2.0	2.0 ~ 2.8	2.4
	3.5	3.0	9.5	4.8	3.0 ~ 9.5	5.2
水素イオン濃度	8.4	8.2	8.3	8.3	8.2 ~ 8.4	—
	7.7	7.9	7.7	7.7	7.7 ~ 7.9	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)  
下段: 下層 (海底面上2m)

水質様式第3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	12:44	10:03	10:20	10:34	10:51	12:29	—	—
水温[°C]	27.7	26.0	26.0	24.8	26.3	27.3	24.8 ~ 27.7	26.4
	21.4	21.4	21.4	21.3	21.3	21.3	21.3 ~ 21.4	21.4
塩分[-]	19.8	22.8	23.5	23.6	20.6	21.1	19.8 ~ 23.6	21.9
	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4 ~ 32.4	32.4
濁度[度(カリン)]	5.1	3.9	4.0	3.7	4.9	4.8	3.7 ~ 5.1	4.4
	4.0	1.6	3.2	4.9	10.6	4.8	1.6 ~ 10.6	4.9
水素イオン濃度	8.9	8.7	8.6	8.3	8.7	9.0	8.3 ~ 9.0	—
	7.9	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7 ~ 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	9:48	8:36	8:58	9:27	—	—
水温[°C]	26.0	25.5	26.0	25.8	25.5 ~ 26.0	25.8
	21.5	21.5	21.3	21.0	21.0 ~ 21.5	21.3
塩分[-]	24.1	21.8	18.4	23.5	18.4 ~ 24.1	22.0
	32.4	32.3	32.4	32.5	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カリン)]	3.5	3.7	5.4	4.8	3.5 ~ 5.4	4.4
	1.6	2.0	2.0	6.6	1.6 ~ 6.6	3.1
水素イオン濃度	8.6	8.4	8.6	8.6	8.4 ~ 8.6	—
	7.9	7.8	7.7	7.7	7.7 ~ 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	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:54	9:50	10:07	10:21	10:40	12:40	—	—
水温[°C]	29.5	26.5	25.2	26.9	26.9	29.6	25.2 ~ 29.6	27.4
	21.2	21.4	21.4	21.4	21.4	21.0	21.0 ~ 21.4	21.3
塩分[—]	18.2	22.4	21.2	17.6	19.1	16.7	16.7 ~ 22.4	19.2
	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	6.5	5.5	4.5	6.4	6.9	6.2	4.5 ~ 6.9	6.0
	5.7	1.6	3.1	5.4	19.0	3.5	1.6 ~ 19.0	6.4
水素イオン濃度	9.1	8.7	8.4	8.8	8.8	9.2	8.4 ~ 9.2	—
	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7 ~ 7.8	—
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	9:32	8:26	8:46	9:10	—	—
水温[°C]	26.2	26.4	26.8	26.4	26.2 ~ 26.8	26.5
	21.3	21.4	21.4	21.0	21.0 ~ 21.4	21.3
塩分[—]	24.8	20.4	21.2	23.6	20.4 ~ 24.8	22.5
	32.4	32.3	32.5	32.4	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	4.5	5.8	6.2	5.6	4.5 ~ 6.2	5.5
	3.4	2.4	3.0	4.4	2.4 ~ 4.4	3.3
水素イオン濃度	8.7	8.7	8.7	8.6	8.6 ~ 8.7	—
	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7 ~ 7.8	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:49	9:47	10:04	10:17	10:37	11:34	—	—
水温[°C]	27.9	26.9	26.5	26.7	26.9	27.5	26.5 ~ 27.9	27.1
	21.2	21.3	21.3	21.3	21.2	21.0	21.0 ~ 21.3	21.2
塩分[-]	15.1	21.3	21.8	20.0	22.0	19.9	15.1 ~ 22.0	20.0
	32.4	32.4	32.4	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	6.5	5.2	5.1	5.6	5.2	5.9	5.1 ~ 6.5	5.6
	4.0	2.8	4.6	6.6	12.5	2.7	2.7 ~ 12.5	5.5
水素イオン濃度	9.0	8.7	8.6	8.7	8.7	9.0	8.6 ~ 9.0	—
	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8	7.7 ~ 7.8	—
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	9:30	8:24	8:43	9:05	—	—
水温[°C]	26.8	26.4	27.0	27.0	26.4 ~ 27.0	26.8
	21.3	21.4	21.5	21.0	21.0 ~ 21.5	21.3
塩分[-]	23.4	22.0	21.9	23.4	21.9 ~ 23.4	22.7
	32.4	32.3	32.4	32.5	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	5.0	5.1	5.3	5.2	5.0 ~ 5.3	5.2
	2.4	2.6	3.5	6.2	2.4 ~ 6.2	3.7
水素イオン濃度	8.8	8.6	8.8	8.8	8.6 ~ 8.8	—
	7.8	7.7	7.9	7.7	7.7 ~ 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	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:09	9:42	9:57	10:13	11:06	11:53	—	—
水温[°C]	29.3	26.5	26.3	26.5	28.1	29.4	26.3 ~ 29.4	27.7
	21.1	21.2	21.3	21.3	21.2	21.1	21.1 ~ 21.3	21.2
塩分[-]	17.1	21.6	20.5	21.8	20.2	17.9	17.1 ~ 21.8	19.9
	32.5	32.4	32.4	32.4	32.4	32.5	32.4 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	6.3	4.6	4.3	4.5	5.1	6.2	4.3 ~ 6.3	5.2
	2.3	3.9	3.9	9.0	8.9	5.5	2.3 ~ 9.0	5.6
水素イオン濃度	9.3	8.7	8.6	8.8	8.9	9.2	8.6 ~ 9.3	—
	7.8	7.7	7.7	7.6	7.7	7.8	7.6 ~ 7.8	—
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	9:28	8:26	8:46	9:06	—	—
水温[°C]	26.7	26.3	26.7	26.9	26.3 ~ 26.9	26.7
	21.1	21.4	21.2	21.2	21.1 ~ 21.4	21.2
塩分[-]	22.1	21.6	21.1	22.4	21.1 ~ 22.4	21.8
	32.4	32.3	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	4.6	4.2	4.6	4.3	4.2 ~ 4.6	4.4
	2.3	3.9	4.5	5.0	2.3 ~ 5.0	3.9
水素イオン濃度	8.7	8.6	8.7	8.9	8.6 ~ 8.9	—
	7.7	7.8	7.8	7.9	7.7 ~ 7.9	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)  
下段: 下層 (海底面上2m)



水質様式第3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:35	10:01	10:14	10:30	10:52	11:21	—	—
水温[°C]	27.7	27.8	28.0	28.2	27.7	28.0	27.7 ~ 28.2	27.9
	21.1	21.2	21.3	21.2	21.2	21.2	21.1 ~ 21.3	21.2
塩分[-]	24.5	21.5	19.1	19.4	24.3	24.1	19.1 ~ 24.5	22.2
	32.5	32.4	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	3.5	4.8	5.4	5.9	4.0	3.3	3.3 ~ 5.9	4.5
	3.5	4.1	4.6	5.6	8.6	7.8	3.5 ~ 8.6	5.7
水素イオン濃度	8.8	9.0	8.9	9.0	8.8	8.9	8.8 ~ 9.0	—
	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6 ~ 7.7	—
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	9:44	8:40	9:05	9:26	—	—
水温[°C]	27.6	27.7	27.5	27.5	27.5 ~ 27.7	27.6
	21.1	21.3	21.3	21.1	21.1 ~ 21.3	21.2
塩分[-]	23.8	17.6	23.3	24.7	17.6 ~ 24.7	22.4
	32.5	32.3	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	3.5	6.6	4.0	3.5	3.5 ~ 6.6	4.4
	3.4	8.3	6.8	6.5	3.4 ~ 8.3	6.3
水素イオン濃度	8.9	9.0	8.8	8.8	8.8 ~ 9.0	—
	7.6	7.5	7.7	7.6	7.5 ~ 7.7	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)  
下段: 下層 (海底面上2m)

項目	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:24	9:54	10:08	10:22	10:38	11:02	—	—
水温[°C]	26.9	27.4	27.1	26.3	27.5	27.7	26.3 ~ 27.7	27.2
	21.2	21.2	21.3	21.2	21.2	21.2	21.2 ~ 21.3	21.2
塩分[—]	26.9	20.3	21.8	19.8	23.6	25.1	19.8 ~ 26.9	22.9
	32.5	32.4	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	2.6	4.2	4.3	3.5	3.9	2.9	2.6 ~ 4.3	3.6
	3.1	5.8	3.4	6.5	6.0	4.3	3.1 ~ 6.5	4.9
水素イオン濃度	8.5	8.6	8.6	8.3	8.7	8.7	8.3 ~ 8.7	—
	7.7	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6 ~ 7.7	—
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	9:37	8:36	8:55	9:16	—	—
水温[°C]	27.3	27.7	27.7	27.2	27.2 ~ 27.7	27.5
	21.1	21.4	21.3	21.2	21.1 ~ 21.4	21.3
塩分[—]	26.0	22.3	22.2	26.9	22.2 ~ 26.9	24.4
	32.5	32.3	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	3.0	4.5	4.9	3.2	3.0 ~ 4.9	3.9
	2.1	4.8	2.5	5.4	2.1 ~ 5.4	3.7
水素イオン濃度	8.6	8.7	8.7	8.6	8.6 ~ 8.7	—
	7.7	7.6	7.7	7.6	7.6 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:12	9:54	10:08	10:21	10:36	10:56	—	—
水温[°C]	28.2	27.9	26.8	26.5	26.9	29.8	26.5 ~ 29.8	27.7
	21.1	21.2	21.2	21.2	21.2	21.2	21.1 ~ 21.2	21.2
塩分[—]	24.0	22.1	24.4	19.5	25.0	22.2	19.5 ~ 25.0	22.9
	32.4	32.4	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カリン)]	4.3	5.1	3.5	3.4	3.1	4.3	3.1 ~ 5.1	4.0
	1.8	5.1	4.5	5.8	6.5	3.4	1.8 ~ 6.5	4.5
水素イオン濃度	8.8	8.7	8.4	8.3	8.5	9.0	8.3 ~ 9.0	—
	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6 ~ 7.7	—
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	9:37	8:36	8:55	9:17	—	—
水温[°C]	27.4	27.4	26.8	27.6	26.8 ~ 27.6	27.3
	21.3	21.3	21.2	21.2	21.2 ~ 21.3	21.3
塩分[—]	24.2	22.1	23.0	24.0	22.1 ~ 24.2	23.3
	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	3.7	4.0	3.9	3.7	3.7 ~ 4.0	3.8
	1.6	3.4	4.5	4.9	1.6 ~ 4.9	3.6
水素イオン濃度	8.6	8.5	8.4	8.7	8.4 ~ 8.7	—
	7.7	7.6	7.7	7.7	7.6 ~ 7.7	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)  
下段: 下層 (海底面上2m)

項目	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:17	9:56	10:11	10:25	10:42	11:00	—	—
水温[°C]	28.2	27.0	26.8	26.8	27.1	27.7	26.8 ~ 28.2	27.3
	21.3	21.2	21.3	21.3	21.2	21.3	21.2 ~ 21.3	21.3
塩分[—]	26.2	25.2	23.5	23.1	24.1	26.8	23.1 ~ 26.8	24.8
	32.5	32.4	32.4	32.4	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	3.5	3.9	4.5	4.0	4.3	3.1	3.1 ~ 4.5	3.9
	2.3	5.3	3.4	3.4	6.4	4.5	2.3 ~ 6.4	4.2
水素イオン濃度	8.6	8.5	8.5	8.4	8.5	8.6	8.4 ~ 8.6	—
	7.7	7.6	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6 ~ 7.7	—
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	9:40	8:38	8:56	9:17	—	—
水温[°C]	27.3	26.4	27.2	27.4	26.4 ~ 27.4	27.1
	21.1	21.3	21.3	21.3	21.1 ~ 21.3	21.3
塩分[—]	27.3	24.6	23.8	27.9	23.8 ~ 27.9	25.9
	32.4	32.3	32.5	32.5	32.3 ~ 32.5	32.4
濁度[度(カオリン)]	3.2	3.4	4.6	3.7	3.2 ~ 4.6	3.7
	4.2	2.3	3.2	4.2	2.3 ~ 4.2	3.5
水素イオン濃度	8.5	8.3	8.5	8.6	8.3 ~ 8.6	—
	7.5	7.6	7.7	7.7	7.5 ~ 7.7	—
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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:35	10:04	10:21	10:36	10:54	11:15	—	—
水温[°C]	26.2	25.6	25.1	25.4	26.1	26.5	25.1 ~ 26.5	25.8
	21.3	21.3	21.3	21.3	21.3	21.4	21.3 ~ 21.4	21.3
塩分[—]	28.1	25.3	25.4	24.8	24.8	28.2	24.8 ~ 28.2	26.1
	32.5	32.4	32.4	32.5	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	3.4	3.0	2.8	2.9	3.7	3.1	2.8 ~ 3.7	3.2
	3.1	4.6	4.8	4.6	4.9	4.8	3.1 ~ 4.9	4.5
水素イオン濃度	8.4	8.1	8.0	8.0	8.4	8.4	8.0 ~ 8.4	—
	7.8	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.6 ~ 7.8	—
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	9:46	8:37	8:58	9:23	—	—
水温[°C]	25.9	24.7	25.1	26.5	24.7 ~ 26.5	25.6
	21.3	21.3	21.3	21.4	21.3 ~ 21.4	21.3
塩分[—]	28.0	27.0	27.2	27.3	27.0 ~ 28.0	27.4
	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	3.1	2.8	3.1	3.9	2.8 ~ 3.9	3.2
	2.8	3.9	3.5	6.4	2.8 ~ 6.4	4.2
水素イオン濃度	8.3	8.0	8.0	8.5	8.0 ~ 8.5	—
	7.7	7.6	7.7	7.9	7.6 ~ 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	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:15	9:46	10:07	10:23	10:41	10:57	—	—
水温[°C]	24.4	24.4	23.8	24.3	24.3	24.5	23.8 ~ 24.5	24.3
	21.6	21.6	21.5	21.4	21.5	21.5	21.4 ~ 21.6	21.5
塩分[—]	29.1	28.9	28.0	27.3	28.5	28.9	27.3 ~ 29.1	28.5
	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	3.2	3.2	2.4	2.5	3.2	2.8	2.4 ~ 3.2	2.9
	3.6	3.1	6.2	4.2	4.1	6.3	3.1 ~ 6.3	4.6
水素イオン濃度	8.1	8.2	7.8	7.9	8.1	8.2	7.8 ~ 8.2	—
	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	9:28	8:26	8:46	9:07	—	—
水温[°C]	24.9	23.6	24.6	24.4	23.6 ~ 24.9	24.4
	21.6	21.3	21.4	21.6	21.3 ~ 21.6	21.5
塩分[—]	29.0	29.4	26.4	28.3	26.4 ~ 29.4	28.3
	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カリン)]	3.5	2.0	2.9	2.6	2.0 ~ 3.5	2.8
	3.6	3.1	3.3	4.7	3.1 ~ 4.7	3.7
水素イオン濃度	8.4	7.8	8.0	8.1	7.8 ~ 8.4	—
	8.0	7.7	7.8	7.9	7.7 ~ 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3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:11	9:43	9:57	10:11	10:29	10:52	—	—
水温[°C]	24.6	23.7	23.9	24.7	25.1	24.3	23.7 ~ 25.1	24.4
	21.8	21.9	21.5	21.5	21.6	21.9	21.5 ~ 21.9	21.7
塩分[—]	29.9	29.2	28.8	29.0	28.1	30.2	28.1 ~ 30.2	29.2
	32.4	32.4	32.5	32.5	32.5	32.5	32.4 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	3.7	2.9	2.5	3.3	4.9	2.8	2.5 ~ 4.9	3.4
	2.3	2.4	4.7	4.9	4.9	2.6	2.3 ~ 4.9	3.6
水素イオン濃度	8.2	7.9	7.8	8.1	8.3	8.1	7.8 ~ 8.3	—
	8.0	8.0	7.8	7.8	7.9	8.0	7.8 ~ 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	9:28	8:30	8:47	9:08	—	—
水温[°C]	23.1	23.5	24.2	23.7	23.1 ~ 24.2	23.6
	21.8	21.5	21.5	21.6	21.5 ~ 21.8	21.6
塩分[—]	30.8	30.0	29.1	29.4	29.1 ~ 30.8	29.8
	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5 ~ 32.5	32.5
濁度[度(カオリン)]	2.2	2.1	3.9	2.3	2.1 ~ 3.9	2.6
	2.6	2.9	6.0	5.8	2.6 ~ 6.0	4.3
水素イオン濃度	7.9	7.8	8.0	8.0	7.8 ~ 8.0	—
	7.9	7.9	7.7	7.9	7.7 ~ 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	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	本日工事が中止のため、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	本日工事が中止のため、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)



水質様式第3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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							—	—
水温[°C]							~	
塩分[-]							~	
濁度[度(カオリン)]							~	
水素イオン濃度							~	—
特記事項	本日工事が中止のため、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	本日工事が中止のため、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)

水質様式第3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	12:56	10:23	10:38	10:56	11:13	12:40	—	—
水温[°C]	26.0	24.5	24.6	24.8	24.0	26.2	24.0 ~ 26.2	25.0
	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.8	21.8 ~ 21.9	21.9
塩分[—]	29.0	30.7	29.9	29.2	30.6	29.2	29.0 ~ 30.7	29.8
	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カリン)]	1.8	1.7	1.9	2.1	2.4	1.8	1.7 ~ 2.4	2.0
	3.1	2.6	2.6	4.4	10.9	3.0	2.6 ~ 10.9	4.4
水素イオン濃度	8.0	8.1	8.1	8.0	8.0	8.0	8.0 ~ 8.1	—
	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	10:01	8:45	9:15	9:39	—	—
水温[°C]	24.0	24.2	24.0	24.2	24.0 ~ 24.2	24.1
	21.9	21.9	21.9	21.8	21.8 ~ 21.9	21.9
塩分[—]	30.8	29.7	29.7	30.5	29.7 ~ 30.8	30.2
	32.5	32.5	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カリン)]	1.6	2.6	2.3	2.0	1.6 ~ 2.6	2.1
	3.0	3.0	5.7	3.5	3.0 ~ 5.7	3.8
水素イオン濃度	8.0	8.0	7.9	8.0	7.9 ~ 8.0	—
	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8 ~ 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	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	12:41	10:30	10:42	11:06	12:07	12:27	—	—
水温[°C]	26.4	25.9	25.4	25.4	25.0	26.1	25.0 ~ 26.4	25.7
	22.0	21.9	21.9	21.9	21.9	21.8	21.8 ~ 22.0	21.9
塩分[—]	30.1	28.7	28.0	27.5	30.9	30.2	27.5 ~ 30.9	29.2
	32.5	32.5	32.6	32.5	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カオリン)]	1.9	2.5	2.6	2.8	1.2	1.5	1.2 ~ 2.8	2.1
	1.9	2.0	2.2	12.4	4.1	3.2	1.9 ~ 12.4	4.3
水素イオン濃度	8.1	8.1	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0 ~ 8.1	—
	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8 ~ 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	10:16	9:16	9:34	9:57	—	—
水温[°C]	26.0	25.2	24.8	25.2	24.8 ~ 26.0	25.3
	21.9	21.8	21.9	21.7	21.7 ~ 21.9	21.8
塩分[—]	29.6	28.4	28.3	30.5	28.3 ~ 30.5	29.2
	32.6	32.5	32.6	32.6	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カオリン)]	2.8	2.5	2.3	1.1	1.1 ~ 2.8	2.2
	1.8	2.5	6.3	3.3	1.8 ~ 6.3	3.5
水素イオン濃度	8.1	8.0	7.9	8.1	7.9 ~ 8.1	—
	7.9	7.7	7.8	7.9	7.7 ~ 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	監視点						最小値~最大値	平均値
	A1	A2	A3	A4	A5	A6		
時刻	11:40	9:54	10:09	10:23	10:58	11:15	—	—
水温[°C]	25.8	25.2	25.7	25.6	25.0	25.6	25.0 ~ 25.8	25.5
	21.9	21.9	21.9	22.1	22.0	21.8	21.8 ~ 22.1	21.9
塩分[-]	30.4	29.9	28.0	29.5	30.7	30.4	28.0 ~ 30.7	29.8
	32.6	32.5	32.5	32.4	32.5	32.6	32.4 ~ 32.6	32.5
濁度[度(カリン)]	1.7	1.8	3.5	2.4	1.5	1.4	1.4 ~ 3.5	2.1
	4.8	1.7	1.9	5.7	2.6	4.5	1.7 ~ 5.7	3.5
水素イオン濃度	8.2	8.1	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0 ~ 8.2	—
	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8 ~ 7.8	—
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	9:41	8:34	8:52	9:21	—	—
水温[°C]	25.7	25.0	25.9	25.2	25.0 ~ 25.9	25.5
	21.9	21.9	22.0	21.8	21.8 ~ 22.0	21.9
塩分[-]	30.2	28.4	29.8	30.6	28.4 ~ 30.6	29.8
	32.6	32.5	32.5	32.6	32.5 ~ 32.6	32.6
濁度[度(カリン)]	1.7	3.4	2.1	1.4	1.4 ~ 3.4	2.2
	2.2	2.0	4.3	2.8	2.0 ~ 4.3	2.8
水素イオン濃度	8.1	8.0	8.0	8.1	8.0 ~ 8.1	—
	7.8	7.7	7.9	7.8	7.7 ~ 7.9	—
特記事項						

注) 上段: 上層 (海面下1m)  
下段: 下層 (海底面上2m)

水質様式第3号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(機器測定))

[平成17年7月分]

調査日: 平成17年7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	11:13	9:47	10:02	10:16	10:32	10:59	—	—
水温[°C]	25.9	25.7	26.1	25.5	25.6	25.7	25.5 ~ 26.1	25.8
	21.8	21.9	21.8	21.9	21.9	21.6	21.6 ~ 21.9	21.8
塩分[—]	29.8	29.6	27.8	27.8	29.2	29.8	27.8 ~ 29.8	29.0
	32.6	32.6	32.5	32.5	32.5	32.7	32.5 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カリン)]	2.2	2.1	3.7	3.5	2.5	2.4	2.1 ~ 3.7	2.7
	2.8	2.4	1.9	4.3	5.4	1.8	1.8 ~ 5.4	3.1
水素イオン濃度	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2 ~ 8.3	—
	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8 ~ 7.8	—
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	9:32	8:32	8:50	9:11	—	—
水温[°C]	25.7	25.7	25.4	25.5	25.4 ~ 25.7	25.6
	21.8	22.1	21.8	21.5	21.5 ~ 22.1	21.8
塩分[—]	29.9	26.1	28.9	30.2	26.1 ~ 30.2	28.8
	32.6	32.3	32.6	32.7	32.3 ~ 32.7	32.6
濁度[度(カリン)]	2.0	3.4	2.4	1.7	1.7 ~ 3.4	2.4
	2.9	2.1	7.6	2.8	2.1 ~ 7.6	3.9
水素イオン濃度	8.2	8.2	8.1	8.2	8.1 ~ 8.2	—
	7.8	7.7	7.8	7.8	7.7 ~ 7.8	—
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17年7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)	3.6 ~ 6.3	5.4	1.1 ~ 2.6	2.0
	2.6 ~ 6.1	4.5	1.7 ~ 3.9	2.8
13 (水)	1.9 ~ 5.5	3.4	0.5 ~ 2.3	1.4
	2.1 ~ 10	4.8	1.2 ~ 8.7	3.6
19 (火)	5.8 ~ 8.2	7.2	0.8 ~ 2.7	1.8
	2.0 ~ 4.7	3.4	1.0 ~ 3.4	2.4
28 (木)	1.6 ~ 3.8	2.4	0.6 ~ 1.4	0.8
	1.9 ~ 3.7	2.7	1.3 ~ 2.9	1.8
全体	-	-	-	-
	1.6 ~ 8.2	4.6	0.5 ~ 2.7	1.5
	1.9 ~ 10	3.8	1.0 ~ 8.7	2.7

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)	3.1 ~ 7.5	5.3	0.8 ~ 4.0	2.0
	2.9 ~ 3.8	3.2	1.7 ~ 2.5	1.9
13 (水)	2.0 ~ 4.5	2.8	0.8 ~ 1.6	1.1
	1.1 ~ 4.7	2.8	0.6 ~ 3.6	1.9
19 (火)	5.0 ~ 8.7	6.1	1.0 ~ 2.5	1.4
	1.5 ~ 4.6	3.6	0.9 ~ 3.5	2.5
28 (木)	1.8 ~ 3.0	2.4	0.6 ~ 1.0	0.7
	1.1 ~ 3.9	2.2	0.6 ~ 2.0	1.3
全体	-	-	-	-
	1.8 ~ 8.7	4.1	0.6 ~ 4.0	1.3
	1.1 ~ 4.7	3.0	0.6 ~ 3.6	1.9

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質様式第5号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成17年 7月分]

調査日: 平成17年7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	10:16	10:37	10:54	11:12	11:40	—	—
SS[mg/L]	6.3	5.8	5.5	5.6	5.5	3.6	3.6 ~ 6.3	5.4
	5.0	2.6	2.6	6.1	5.3	5.3	2.6 ~ 6.1	4.5
FSS[mg/L]	1.8	2.6	2.0	2.3	2.0	1.1	1.1 ~ 2.6	2.0
	3.0	1.8	1.7	3.5	3.9	3.1	1.7 ~ 3.9	2.8
特記事項	管理目標値 I は上層:7.3、下層:5.2							

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	9:57	8:39	9:11	9:34	—	—
SS[mg/L]	3.1	4.0	7.5	6.6	3.1 ~ 7.5	5.3
	3.2	2.9	2.9	3.8	2.9 ~ 3.8	3.2
FSS[mg/L]	1.5	0.8	4.0	1.5	0.8 ~ 4.0	2.0
	1.7	1.7	1.7	2.5	1.7 ~ 2.5	1.9
特記事項						

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)

水質様式第5号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成17年 7月分]

調査日: 平成17年7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	12:16	10:01	10:17	10:35	10:53	11:59	—	—
SS[mg/L]	1.9	4.1	3.2	5.5	3.4	2.1	1.9 ~ 5.5	3.4
	3.0	2.1	3.9	6.2	10	3.4	2.1 ~ 10	4.8
FSS[mg/L]	0.5	1.5	1.3	2.3	1.7	0.8	0.5 ~ 2.3	1.4
	2.1	1.2	2.5	5.1	8.7	2.1	1.2 ~ 8.7	3.6
特記事項	管理目標値 I は上層:4.8、下層:4.8							

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	8:32	8:54	9:18	—	—
SS[mg/L]	2.0	2.5	4.5	2.2	2.0 ~ 4.5	2.8
	2.2	1.1	3.2	4.7	1.1 ~ 4.7	2.8
FSS[mg/L]	0.8	1.0	1.6	1.0	0.8 ~ 1.6	1.1
	1.4	0.6	2.1	3.6	0.6 ~ 3.6	1.9
特記事項						

注)上段:上層(海面下1m)

下段:下層(海底面上2m)



水質様式第5号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成17年 7月分]

調査日: 平成17年7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	11:35	10:01	10:14	10:30	10:52	11:21	—	—
SS[mg/L]	8.2	7.5	8.2	7.2	5.8	6.2	5.8 ~ 8.2	7.2
	2.3	3.6	2.0	3.6	4.7	4.3	2.0 ~ 4.7	3.4
FSS[mg/L]	2.2	1.8	2.7	1.5	0.8	2.0	0.8 ~ 2.7	1.8
	1.0	2.4	1.6	2.7	3.4	3.4	1.0 ~ 3.4	2.4
特記事項	管理目標値 I は上層:8.1、下層:5.6							

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	8:40	9:05	9:26	—	—
SS[mg/L]	5.0	8.7	5.5	5.0	5.0 ~ 8.7	6.1
	1.5	3.7	4.5	4.6	1.5 ~ 4.6	3.6
FSS[mg/L]	1.0	2.5	1.2	1.0	1.0 ~ 2.5	1.4
	0.9	3.0	3.5	2.6	0.9 ~ 3.5	2.5
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5号

水質調査結果 (護岸建設中の濁り等監視(採水分析))[平成17年 7月分]

調査日: 平成17年7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	12:56	10:23	10:38	10:56	11:13	12:40	—	—
SS[mg/L]	3.8	1.6	1.8	2.2	2.2	2.8	1.6 ~ 3.8	2.4
	2.2	2.9	1.9	3.3	3.7	2.1	1.9 ~ 3.7	2.7
FSS[mg/L]	1.4	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8	0.6 ~ 1.4	0.8
	1.3	1.9	1.3	2.0	2.9	1.5	1.3 ~ 2.9	1.8
特記事項	管理目標値 I は上層:4.4、下層:4.2							

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	10:01	8:45	9:15	9:39	—	—
SS[mg/L]	2.0	2.8	3.0	1.8	1.8 ~ 3.0	2.4
	1.1	3.9	1.9	2.0	1.1 ~ 3.9	2.2
FSS[mg/L]	0.7	0.6	1.0	0.6	0.6 ~ 1.0	0.7
	0.6	2.0	1.1	1.4	0.6 ~ 2.0	1.3
特記事項						

注) 上段: 上層(海面下1m)

下段: 下層(海底面上2m)