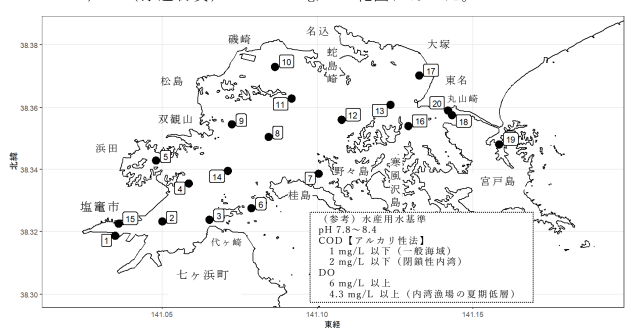
令和6年度 第1回 松島湾水質調査結果概要

- 1 調査月日 令和6年4月11日
- 2 調査地点 下図の20定点
- 3 概 要 (詳細は別表を参照)
 - 1) 水 温:表層で10.6~13.5℃、底層で12.3~14.0℃の範囲にあった。
 - 2) 塩 分:表層で19.8~31.7、底層で27.9~33.8の範囲にあった。
 - 3) pH:8.0~8.2 であり、水産用水基準を満たしていた。
 - 4) COD(化学的酸素要求量): 0.1~3.1 mg/L の範囲にあり、St. 10, 11, 19 の表層を除き水産用水基準を満たしていた。
 - 5) DO(溶存酸素量):5.3~9.0 mg/Lの範囲にあり、St.19 の底層を除き水産用水基準を満たしていた。内湾漁場の夏季底層において最低限維持しなくてはならない溶存酸素量はすべての点で上回った。
 - 6)無機栄養塩:各項目は以下の範囲内にあった。
 リン酸態リン (P0₄-P):8~102 μg/L
 アンモニア態窒素 (NH₄-N):5~132 μg/L
 亜硝酸態窒素 (N0₂-N):1~15 μg/L
 硝酸態窒素 (N0₃-N):10~168 μg/L
 - 7) SS (浮遊物質): 2~10 mg/L の範囲にあった。



別ページに地点別の調査結果があります。

〈別表〉

地点	時間	測定層	水温	塩分	На	COD	DO	酸素飽和度	P04-P	NH4-N	N02-N	N03-N	SS	透明度
地点	水深m	例 (m)	(°C)	塩刀	рп	(mg/L)	(mg/L)	政系配和及 (%)		(μ g/L)				医 列及 (m)
1	8:25	0	13. 3	31.3	8. 1	2.4	8.5	98. 6	102	132	15	168	(mg/L)	4. 5
	5. 5	5. 0	12. 4	33.0	8. 1	1. 1	7. 9	91. 5	14	38	3	12	_	
2	8:03	0	12.7	31. 5	8. 1	1. 2	8.5	98. 0	21	59	6	28	2	3.0
	6.0	5. 5	12.5	32.6	8. 1	0.7	8. 1	93. 5	13	35	3	14		
3	7:58	0	12.6	31.7	8. 1	0.6	8. 1	92. 3	13	34	3	15	10	2.0
	3.0	2.5	12.5	31.7	8. 1	0.3	8.0	92. 2	13	34	3	18		
4	8:37	0	13.2	31.0	8. 1	0.3	8.5	98. 2	11	10	2	11	4	底つき
	2.5	2.0	13.0	31.4	8. 1	0.4	8.5	97. 5	11	11	2	10		2.5
5	8:44	0	13.1	29.1	8. 1	0.4	8.7	98.8	14	12	2	41	2	底つき
	1.5	1.0	14.0	30.0	8. 1	0.4	8.4	98. 1	13	20	2	39		1.5
6	7:48	0	12.3	30.9	8. 1	0.6	8.6	96.8	10	12	2	17	6	2.5
	11.0	10.5	12.4	32.4	8.2	0.6	8.3	95.3	11	21	2	12		
7	7:20	0	12.3	31.4	8. 1	0.1	8.4	95. 2	9	11	2	10	10	2.5
	4.5	4.0	12.3	32.1	8.2	0.3	8.4	95. 7	10	23	2	16		
8	7:34	0	12.6	28.1	8.2	0.3	8.8	98. 4	17	10	2	61	8	2.5
	3.0	2.5	12.6	32.3	8.1	0.4	7.9	91. 1	11	18	2	15		
9	8:59	0	13.5	29.5	8. 1	0.3	8.4	97. 5	13	16	2	33	10	底つき
	2.5	2.0	13.0	31.4	8. 1	0.4	8.4	97. 1	11	9	2	16		2.5
10	5:58	0	12.8	27.2	8. 1	0.4	8.8	98. 5	21	15	2	77	6	2.0
	2.5	2.0	13.5	30.4	8. 1	0.2	8.3	95.8	13	17	2	24		
11	6:04	0	12.7	28.0	8. 1	0.4	8.7	98.0	21	19	2	100	8	1.5
	3.5	3.0	12.7	31.6	8. 1	0.5	7.9	90. 7	12	12	2	15		
12	6:10	0	12.5	30.5	8.2	0.5	8.7	98. 5	10	19	2	21	4	3.0
	4.0	3.5	12.6	31.9	8. 1	0.6	7.8	89. 4	11	10	2	16		
13	6:17	0	12.7	29.9	8. 1	0.4	8.6	97. 9	9	5	1	12	4	底つき
	3.5	3.0	13.0	30.5	8. 1	0.2	8.5	98. 0	10	5	1	13		3.5
14	7:41	0	12.4	29.4	8. 1	0.1	8. 7	98. 0	14	7	2	32	4	2.5
	6.5	6.0	12.4	32.6	8. 1	0.3	8.2	93. 8	9	32	2	18	_	
15	8:09	0	12.1	31. 2	8. 1	0.3	8.7	98. 6	18	37	4	51	2	3. 5
1.0	4.5	4.0	12.5	32.7	8. 1	0.2	7.7	89. 0	17	38	3	23		ىد. مىلىر
16	7:03	0	12.6	29. 9	8. 1	0.2	8.8	99. 5	9	5	1	11	4	底つき
	2.0	1.5	12.9	30.8	8. 2	0.3	8.7	99. 7	9	18	1	19		2.0
17	6:24	0	12.6	29.8	8. 2	0. 3	8.8	99. 7	8	5	1	13	4	底つき
1.0	2.5	2.0	12.7	29.9	8. 1	0.4	8.6	97. 7	9	6	1	13		2.5
18	6:35	0	12.0	27.5	8. 1	0.8	8.5	93. 4	16	27	3	54	4	底つき
10	3.0	2.5	12.9	32.0	8. 1	1. 3	8.3	95. 5	9	19	2	19		3.0
19	6:51	0	10.6	19.8	8. 1	0. 2	9.0	91. 5	21	39	4	111	6	2.5
0.0	4. 0	3.5	12.6	33.8	8.0	0.1	5.3	61.5	23	49	4	23	0	中へと
20	6:40	0	12.5	27.9	8. 1	0.6	7.8	87. 0	15	21	2	44 42	2	底つき
구: k군	0.6	0.1	12.5	27.9	8. 1	0.4	7.8	86. 8	16	22	2	42	備考:	0.6
天候:	哺乳し			風向:	N→NW,	$SE \rightarrow S$	-		風力:	0~2			1 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	