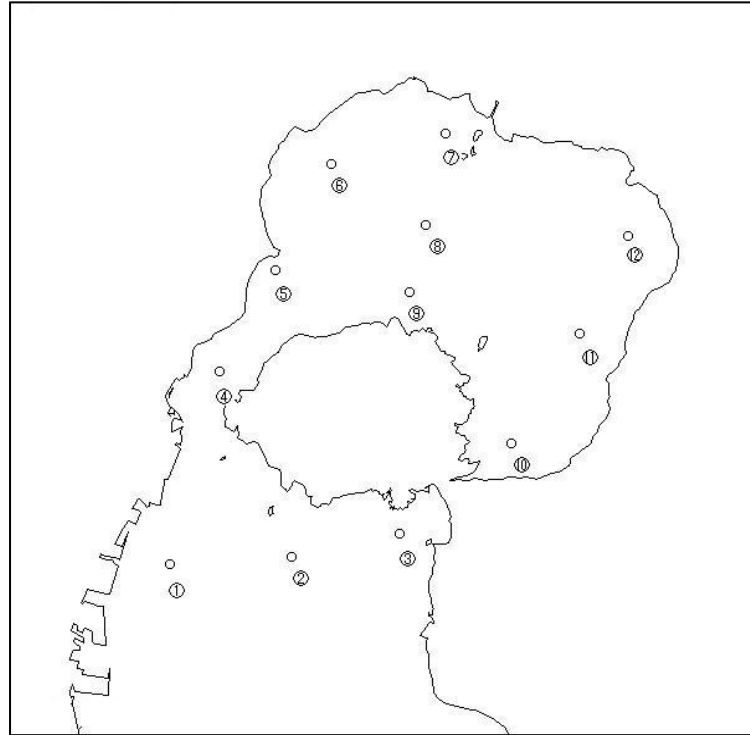


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和6年2月25日]



調査点	水温(°C)		塩分 〈表層〉	溶存酸素(mg/L)		透明度 (m)	無機態 窒素 ($\mu\text{g-at/L}$) 〈表層〉	無機態 りん ($\mu\text{g-at/L}$) 〈表層〉	ケイ酸態 ケイ素 ($\mu\text{g-at/L}$) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m				
①	17.2	17.1	33.3	8.5	8.2	6.5	1.3	0.23	15.1
②	17.6	17.6	33.7	8.4	8.5	7.0	0.1	0.16	11.7
③	17.7	18.0	33.9	8.0	7.7	7.5	1.1	0.20	11.7
④	16.7	17.2	33.2	8.7	8.0	5.0	1.2	0.29	41.8
⑤	16.4	17.0	32.1	14.1	7.5	2.0	0.1	0.16	66.5
⑥	16.5	17.1	32.7	13.9	8.0	1.5	0.1	0.39	56.9
⑦	16.5	17.1	32.9	11.5	8.3	3.0	0.1	0.18	51.6
⑧	16.2	17.0	32.4	11.9	7.5	1.5	0.1	0.42	67.6
⑨	16.4	17.1	32.9	9.4	7.5	3.0	0.1	0.23	49.3
⑩	16.5	17.2	33.0	9.8	7.9	3.0	0.1	0.21	46.0
⑪	16.7	17.1	33.3	10.3	7.7	2.0	0.1	0.36	42.3
⑫	16.6	17.0	33.3	10.1	7.8	2.0	0.1	0.25	42.0
平均	16.7	17.2	32.3	10.4	7.9	3.6	0.4	0.26	41.9
平年値	16.1	16.1	33.7	7.1	6.8	11.8	6.7	0.73	29.8

※ 平年値は平成元～令和5年の2月の平均値

- 表層水温平均：16.7°C（平年比 +0.6°C） 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：32.3（平年比 -1.4） 塩分はやや低めとなっています。
- 栄養塩類濃度：窒素・リンともに低めとなっています。
 - ・無機態窒素（平均値）：0.4 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -6.3 $\mu\text{g-at/L}$ ）
 - ・無機態りん（平均値）：0.26 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -0.47 $\mu\text{g-at/L}$ ）