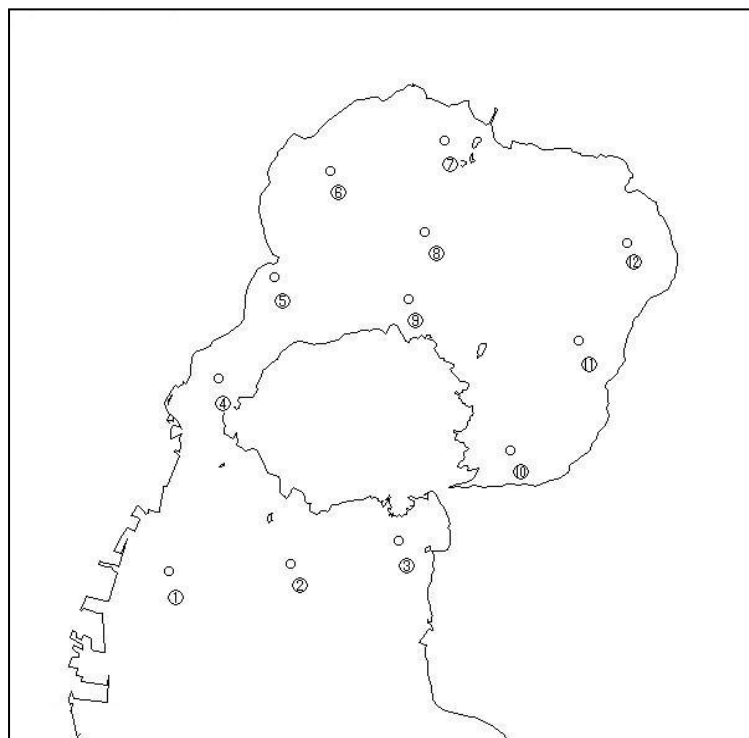


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和6年4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 ($\mu\text{g-at/L}$)	無機態りん ($\mu\text{g-at/L}$)	ケイ酸態ケイ素 ($\mu\text{g-at/L}$)	珞石 ($\mu\text{g/L}$)
	0m	10m		0m	10m		〈表層〉	〈表層〉	〈表層〉	〈表層〉
①	18.4	18.5	33.6	7.9	7.7	8.0	0.2	0.07	14.4	8.0
②	19.1	18.1	33.8	8.1	7.1	6.0	0.1	0.04	6.7	4.3
③	19.6	18.6	33.6	8.3	7.6	7.0	0.0	0.05	4.9	4.5
④	18.6	18.3	33.0	7.8	7.4	8.0	0.2	0.02	23.2	4.8
⑤	20.3	17.9	31.9	8.5	7.4	8.0	0.0	0.07	58.7	1.9
⑥	18.8	17.9	32.7	8.3	8.2	7.0	0.1	0.05	32.0	1.5
⑦	19.3	18.0	31.8	8.3	8.2	7.0	0.3	0.05	58.2	3.6
⑧	19.5	18.6	31.9	8.3	7.7	8.0	0.0	0.04	35.5	1.3
⑨	19.6	18.1	31.9	8.2	7.1	9.0	0.1	0.02	54.3	1.4
⑩	19.9	18.0	31.9	7.9	7.8	10.0	0.4	0.07	51.9	1.5
⑪	19.7	18.5	31.6	8.2	8.0	6.5	0.1	0.03	45.9	2.8
⑫	19.5	18.5	31.7	8.5	8.0	6.5	0.0	0.07	65.2	2.7
平均	19.4	18.2	32.4	8.2	7.7	7.5	0.1	0.05	37.6	3.2
平年値	18.3	17.5	32.9	8.4	8.1	7.1	1.5	0.12	27.5	2.7

※ 平年値は平成元～令和5年の4月下旬の平均値

- 表層水温平均：19.4°C (平年比 +1.1°C) 水温はやや高いとなっています。
- 表層塩分平均：32.4 (平年比 -0.5) 塩分は平年並みとなっています。
- 栄養塩類濃度：窒素及びりんは低めとなっています。
 - ・無機態窒素 (平均値)：0.1 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -1.4 $\mu\text{g-at/L}$)
 - ・無機態りん (平均値)：0.05 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -0.07 $\mu\text{g-at/L}$)