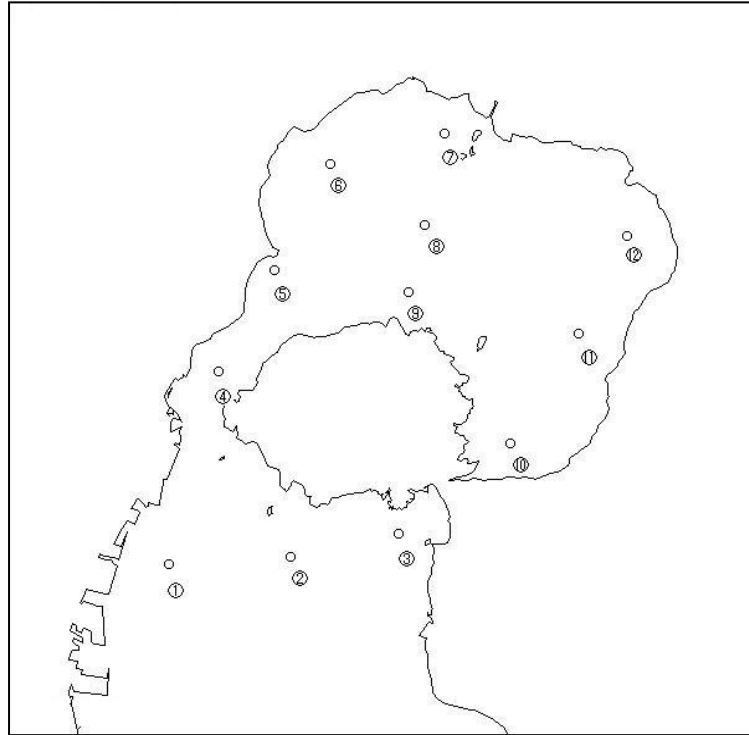


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和5年11月9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〉	クロロ a ( $\mu\text{g/L}$ ) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	22.8	23.1	32.8	7.0	7.2	8.0	0.0	0.13	0.7	4.0
②	22.8	23.2	32.9	7.2	7.0	8.0	0.0	0.12	0.4	3.1
③	23.2	23.2	33.6	6.4	6.4	8.5	0.0	0.13	0.9	3.0
④	22.9	23.3	32.8	7.2	5.7	7.5	0.0	0.12	1.6	1.1
⑤	22.5	22.8	32.3	7.4	7.1	8.0	0.0	0.13	1.2	4.0
⑥	22.6	22.9	32.6	7.2	7.0	7.5	0.0	0.09	14.5	3.0
⑦	23.0	23.3	32.8	7.3	5.7	6.0	0.0	0.11	2.0	3.3
⑧	23.0	23.0	32.8	6.9	6.9	7.0	0.0	0.11	3.3	3.8
⑨	22.9	23.0	32.8	6.8	6.6	7.0	0.0	0.09	2.4	4.2
⑩	23.0	23.0	32.8	6.6	6.5	7.0	0.4	0.12	1.1	5.1
⑪	23.1	23.1	33.0	6.3	6.3	9.0	0.0	0.13	0.7	7.0
⑫	23.1	23.1	32.9	6.9	6.7	7.0	0.0	0.10	0.8	4.3
平均	22.9	23.1	32.8	6.9	6.6	7.5	0.0	0.11	2.5	3.8
平年値	22.1	22.2	33.0	6.6	6.2	9.2	1.9	0.18	9.3	2.8

※ 平年値は平成元～令和4年の11月の平均値

- 表層水温平均：22.9°C (平年比 +0.8°C) 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：32.8 (平年比 -0.2) 塩分は平年並みとなっています。
- 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)：0.0  $\mu\text{g-at/L}$  (平年比 -1.9  $\mu\text{g-at/L}$ )
  - ・無機態りん (平均値)：0.11  $\mu\text{g-at/L}$  (平年比 -0.07  $\mu\text{g-at/L}$ )