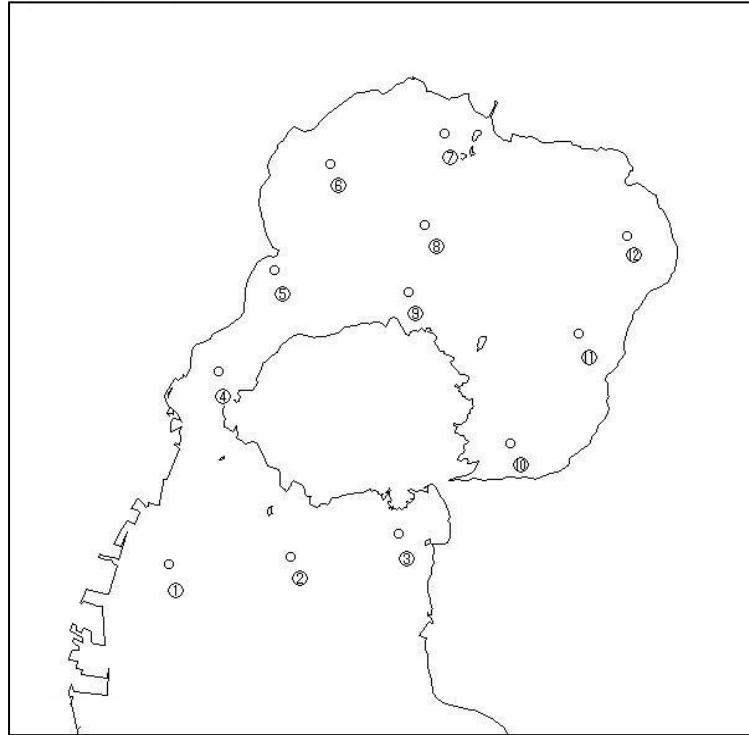


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和6年3月14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	16.7	16.7	34.0	7.3	7.2	10.0	5.8	0.55	28.4	2.5
②	16.9	16.9	34.2	7.7	7.7	12.0	3.4	0.36	16.5	1.1
③	16.9	16.8	34.2	7.5	7.5	12.0	4.1	0.40	17.8	1.1
④	16.6	16.8	33.6	8.4	6.8	6.0	1.8	0.39	38.1	8.3
⑤	17.4	16.4	33.6	9.0	8.4	3.0	1.8	0.38	38.9	7.0
⑥	16.6	16.6	33.6	7.7	7.0	7.0	6.4	0.68	40.6	2.9
⑦	16.5	16.5	33.7	8.2	7.3	6.5	7.5	0.58	80.6	4.3
⑧	16.6	16.5	33.7	7.5	7.3	7.0	5.9	0.65	37.8	8.3
⑨	16.5	16.5	33.6	8.3	8.0	5.0	2.6	0.44	38.7	7.0
⑩	16.6	16.3	33.4	10.1	8.9	2.5	0.0	0.18	37.9	4.3
⑪	16.7	16.3	33.2	10.6	8.1	3.0	0.1	0.17	39.8	7.9
⑫	16.6	16.3	33.4	9.2	8.2	4.0	0.7	0.31	43.6	10.7
平均	16.7	16.5	33.7	8.4	7.7	6.5	3.3	0.42	38.2	5.4
平年値	16.2	16.0	33.7	8.7	8.2	8.0	2.3	0.34	29.1	3.3

※ 平年値は平成元～令和5年の3月の平均値

- 表層水温平均：16.7°C (平年比 +0.5°C) 水温は平年並みとなっています。
- 表層塩分平均：33.7 (平年比 ±0.0) 塩分は平年並みとなっています。
- 栄養塩類濃度：窒素は平年より高め、リンは平年よりやや高めとなっています。
  - ・無機態窒素 (平均値)：3.3  $\mu\text{g-at/L}$  (平年比 +1.0  $\mu\text{g-at/L}$ )
  - ・無機態りん (平均値)：0.42  $\mu\text{g-at/L}$  (平年比 +0.08  $\mu\text{g-at/L}$ )