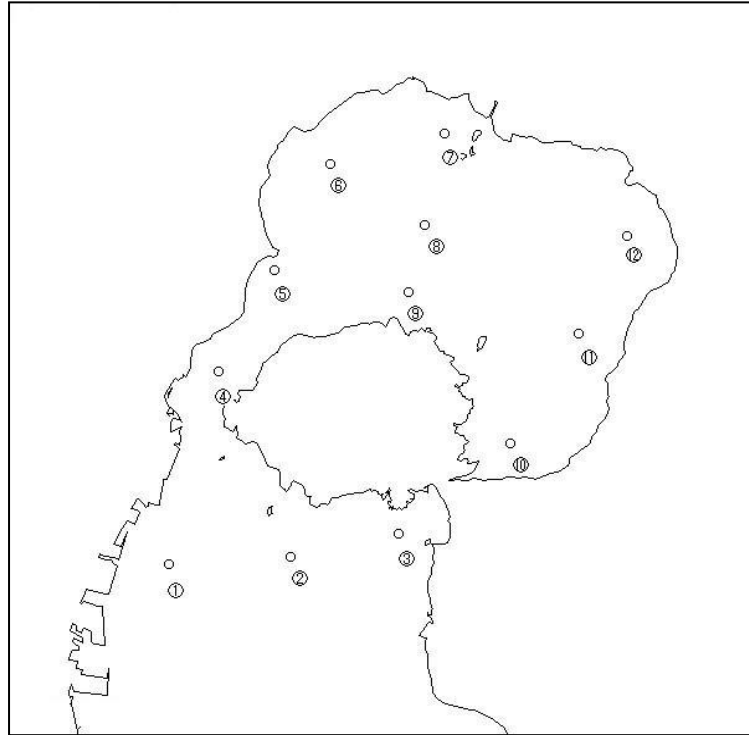


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和5年6月28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 ( $\mu\text{g-at/L}$ )	珉 ( $\mu\text{g/L}$ )
	0m	10m		0m	10m		〈表層〉	〈表層〉	〈表層〉	〈表層〉
①	26.5	23.2	31.7	7.9	7.8	7.0	0.1	0.06	1.7	1.4
②	26.3	24.1	31.7	7.9	8.2	7.0	0.2	0.04	0.6	0.7
③	26.4	24.1	31.7	7.9	8.1	6.0	0.1	0.02	0.8	1.6
④	25.7	23.5	31.6	8.1	7.6	6.0	0.0	0.04	1.8	1.7
⑤	25.5	22.2	30.2	9.2	7.1	4.0	0.2	0.03	12.4	2.7
⑥	26.9	22.2	30.0	9.7	6.9	4.0	0.1	0.02	7.0	4.0
⑦	26.4	22.8	31.0	9.1	9.1	5.0	0.2	0.07	11.8	3.2
⑧	26.6	22.6	30.3	8.6	7.8	5.0	1.2	0.10	62.4	7.5
⑨	25.8	22.4	30.5	9.2	7.4	4.0	0.6	0.05	10.5	2.6
⑩	25.1	23.2	30.4	8.3	8.3	5.0	0.0	0.01	1.6	1.9
⑪	25.8	23.3	30.7	9.2	8.5	4.3	0.2	0.06	2.3	2.1
⑫	26.3	22.7	31.0	8.6	7.6	5.0	0.3	0.07	1.1	1.5
平均	26.1	23.0	30.9	8.6	7.9	5.1	0.3	0.05	9.5	2.6
平年値	24.1	22.7	29.5	8.2	7.3	4.8	2.0	0.09	34.4	6.0

※ 平年値は平成元～令和4年の6月下旬の平均値

- 表層水温平均：26.1°C (平年比 +2.0°C) 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：30.9 (平年比 +1.4) 塩分はやや高めとなっています。
- 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)：0.3  $\mu\text{g-at/L}$  (平年比 -1.7  $\mu\text{g-at/L}$ )
  - ・無機態りん (平均値)：0.05  $\mu\text{g-at/L}$  (平年比 -0.04  $\mu\text{g-at/L}$ )