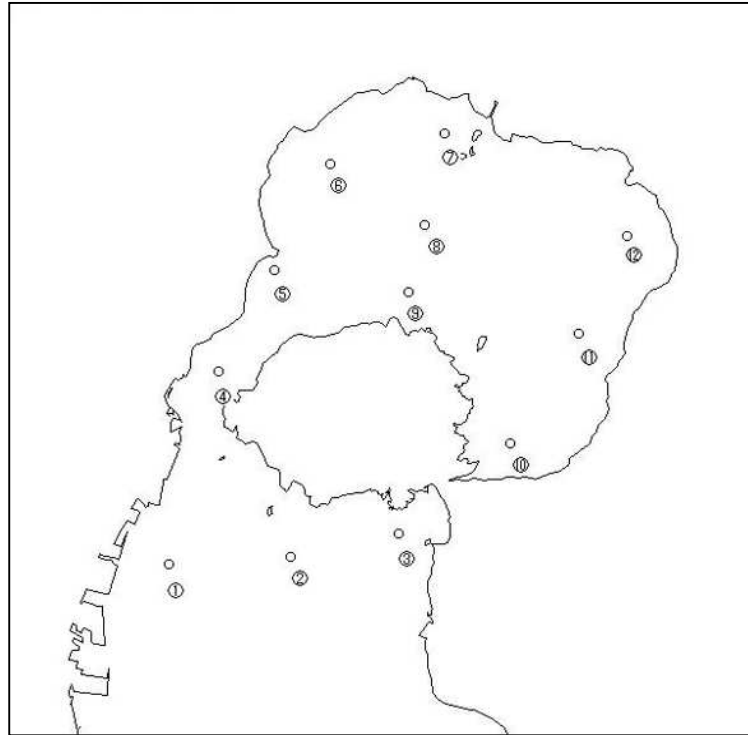


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和4年4月19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〉	フッ化物 a ( $\mu\text{g/L}$ ) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	18.8	18.5	33.9	8.4	8.4	10.5	0.2	0.00	12.1	-
②	19.1	19.2	34.2	8.4	8.4	10.0	0.1	0.00	5.9	-
③	19.3	18.8	34.3	8.0	7.9	9.5	0.6	0.00	4.9	-
④	18.2	17.3	33.5	8.5	7.8	8.5	0.3	0.00	28.8	-
⑤	18.7	18.0	32.8	8.8	8.8	7.0	0.7	0.02	48.9	-
⑥	19.1	17.8	33.0	8.9	9.0	6.5	0.0	0.00	38.3	-
⑦	18.6	17.7	32.6	8.8	8.7	6.5	0.4	0.00	49.1	-
⑧	19.0	17.5	33.0	8.8	7.9	6.5	0.1	0.00	39.8	-
⑨	18.3	17.8	33.4	8.8	8.0	8.0	0.1	0.00	31.0	-
⑩	18.7	17.6	33.3	8.4	7.8	6.0	0.5	0.01	30.6	-
⑪	18.7	17.6	33.3	8.7	8.4	6.0	0.0	0.00	31.0	-
⑫	19.3	17.5	33.2	8.8	8.4	6.5	0.0	0.02	31.5	-
平均	18.8	17.9	33.4	8.6	8.3	7.6	0.3	0.00	29.3	-
平年値	18.3	17.5	32.9	8.4	8.1	7.2	1.6	0.12	27.2	2.8

※ 平年値は平成元～令和3年の4月下旬の平均値

- 表層水温平均：18.8°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：33.4 (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、リンは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 -1.3  $\mu\text{g-at/L}$ )
  - ・無機態りん (平均値)：0.00  $\mu\text{g-at/L}$  (平年比 -0.12  $\mu\text{g-at/L}$ )