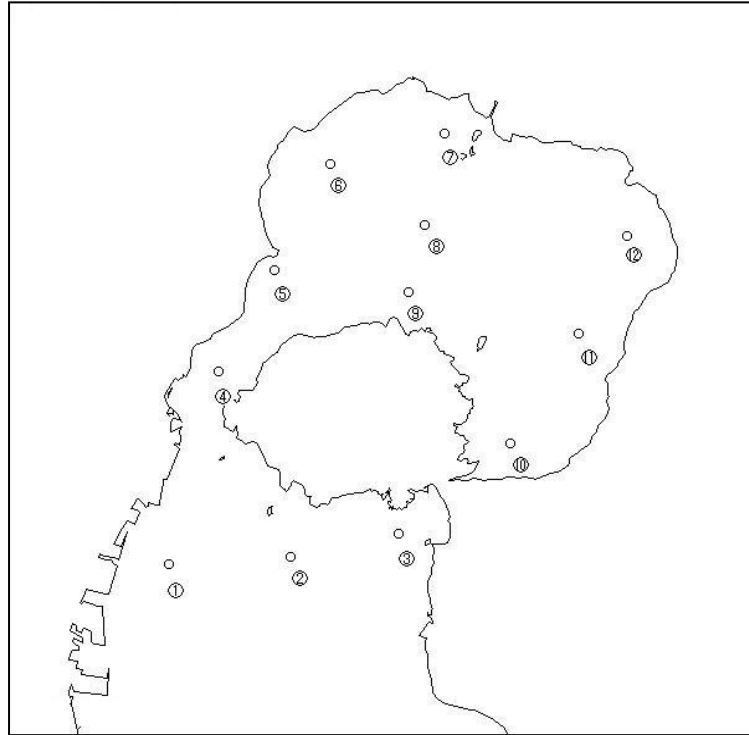


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和4年4月6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〉	珸矽 a ($\mu\text{g/L}$) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	17.9	17.8	34.2	7.7	7.7	13.0	2.0	0.05	13.5	-
②	18.1	18.1	34.3	7.9	7.9	12.0	0.8	0.03	10.4	-
③	18.5	18.5	34.3	7.6	7.6	11.0	1.4	0.03	8.9	-
④	17.8	17.5	33.9	7.7	7.5	12.0	3.4	0.17	23.6	-
⑤	17.0	16.4	33.0	9.0	8.6	7.0	24.9	1.44	37.7	-
⑥	17.1	16.7	32.3	8.9	8.0	6.5	5.1	0.27	68.4	-
⑦	17.1	16.5	32.2	9.0	8.7	7.0	7.0	0.22	123.2	-
⑧	16.8	16.9	32.8	8.9	8.6	8.0	0.4	0.07	48.9	-
⑨	17.0	17.2	33.3	8.8	7.9	8.0	0.5	0.18	33.0	-
⑩	17.2	16.8	33.6	8.9	8.7	9.0	0.1	0.04	25.9	-
⑪	17.1	17.0	33.5	8.7	9.0	9.5	0.6	0.05	28.5	-
⑫	17.7	16.9	33.5	8.8	8.0	9.0	1.6	0.12	28.8	-
平均	17.4	17.2	33.4	8.5	8.2	9.3	4.0	0.22	37.6	-
平年値	17.5	17.0	33.2	8.3	8.0	7.7	1.5	0.19	25.0	2.0

※ 平年値は平成元～令和3年の4月上旬の平均値

- 表層水温平均：17.4°C (平年比 -0.1°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 +0.2) 塩分は平年並みとなっています。
- 栄養塩類濃度：窒素は高め、リンはやや高めとなっています。
 - ・無機態窒素 (平均値)：4.0 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 +2.5 $\mu\text{g-at/L}$)
 - ・無機態りん (平均値)：0.22 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 +0.03 $\mu\text{g-at/L}$)