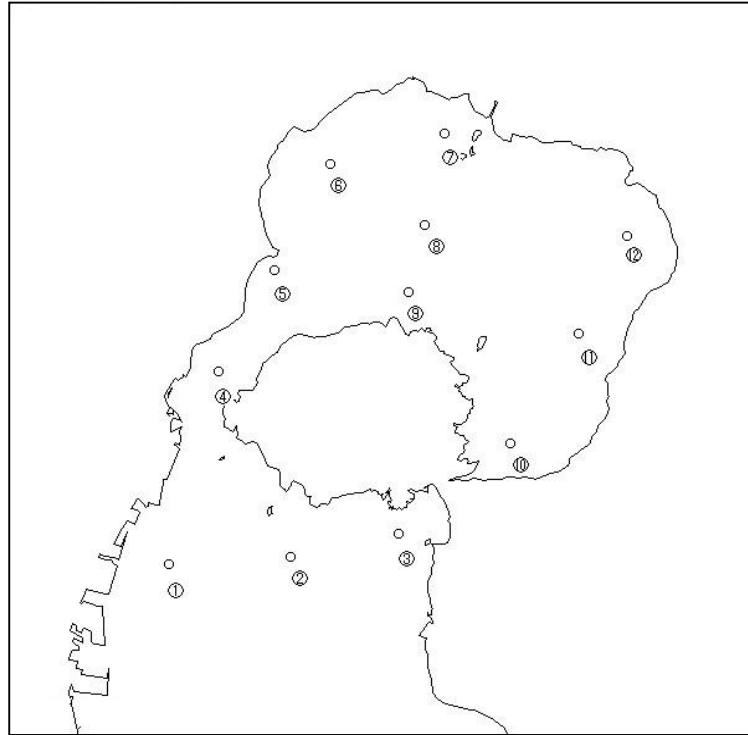


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和2年6月8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	21.9	20.9	32.5	7.9	7.4	4.5	2.1	0.05	34.5	5.7
②	23.6	21.5	32.4	8.0	7.7	5.0	2.9	0.03	46.2	1.5
③	24.0	21.7	32.4	7.6	7.6	5.0	0.9	0.01	29.7	3.0
④	21.7	20.2	33.2	7.5	6.9	5.0	0.1	0.01	17.7	3.5
⑤	23.4	20.5	31.4	8.3	7.6	4.0	0.3	0.02	53.5	1.4
⑥	24.1	20.1	31.7	8.3	7.4	4.0	0.0	0.03	54.1	2.3
⑦	22.6	19.6	31.9	7.9	7.0	5.0	2.0	0.08	65.6	2.5
⑧	23.4	22.3	31.2	8.2	7.9	4.5	1.1	0.08	75.4	5.2
⑨	23.4	21.5	32.0	8.1	7.8	4.5	3.4	0.05	68.8	16.9
⑩	23.0	21.1	32.5	7.9	7.8	4.5	3.2	0.06	58.4	1.4
⑪	22.7	20.1	32.4	7.5	7.1	5.0	0.0	0.03	31.4	1.8
⑫	22.9	20.1	32.5	7.7	7.3	4.5	0.1	0.08	30.1	1.6
平均	23.0	20.8	32.2	7.9	7.5	4.6	1.3	0.04	47.1	3.9
平年値	22.5	21.2	32.1	8.1	7.7	6.5	1.5	0.08	22.6	2.8

※ 平年値は平成元～令和元年の6月上旬の平均値

- 表層水温平均：23.0°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：32.2 (平年比 +0.1) 塩分は平年並みとなっています。
- 栄養塩類濃度：窒素はやや低め、リンは低めとなっています。
 - ・無機態窒素 (平均値)：1.3 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -0.2 $\mu\text{g-at/L}$)
 - ・無機態りん (平均値)：0.04 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -0.04 $\mu\text{g-at/L}$)