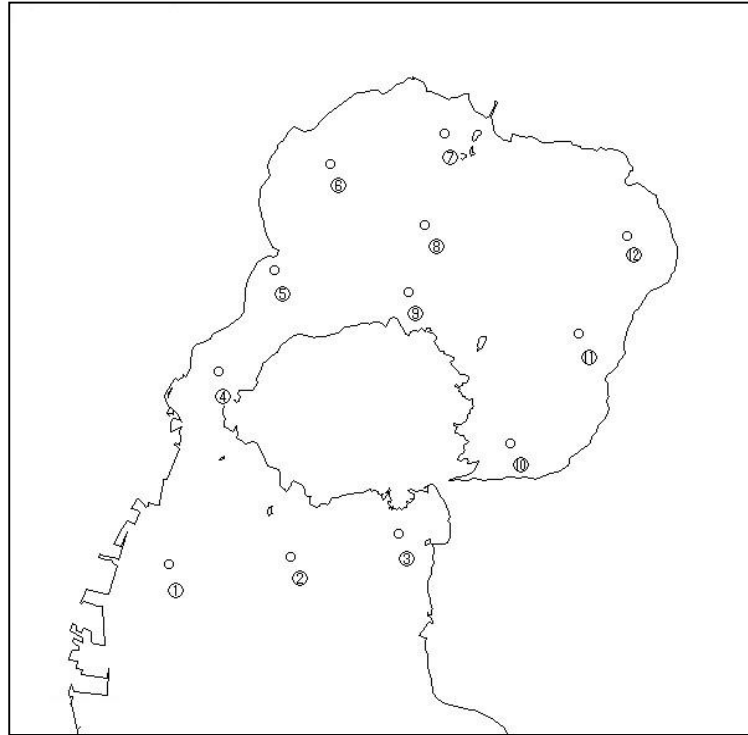


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和元年 12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〉	珪酸 a ($\mu\text{g/L}$) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	19.3	19.4	34.0	6.6	6.6	13.5	4.8	0.42	13.0	2.6
②	19.4	19.4	34.1	6.6	6.6	16.0	4.5	0.36	10.1	2.5
③	20.6	20.6	34.4	6.8	6.8	17.0	2.0	0.24	4.8	1.8
④	19.5	19.6	33.5	6.5	6.3	12.0	5.6	0.52	22.8	3.1
⑤	19.7	19.7	33.6	6.2	6.2	11.0	5.9	0.53	21.4	2.6
⑥	19.2	19.7	33.2	6.2	6.2	14.0	6.1	0.58	30.9	1.9
⑦	19.7	19.7	33.6	5.9	5.9	14.0	5.7	0.55	20.9	2.1
⑧	19.7	19.7	33.6	6.1	6.1	14.5	5.8	0.56	21.1	2.8
⑨	19.3	19.6	33.5	6.5	6.3	10.0	5.3	0.52	23.7	2.7
⑩	19.7	19.8	33.6	5.5	5.5	14.0	8.9	0.79	23.8	2.2
⑪	19.7	19.8	33.6	5.9	6.0	14.5	6.8	0.63	23.1	2.6
⑫	19.7	19.7	33.7	6.0	6.1	13.5	6.0	0.60	19.4	2.1
平均	19.6	19.7	33.7	6.2	6.2	13.6	5.6	0.52	19.6	2.4
平年値	18.8	18.8	33.5	6.4	6.2	13.5	5.8	0.61	18.2	1.2

※ 平年値は平成元～30年の12月下旬の平均値

- 表層水温平均：19.6°C (平年比 +0.8°C) 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：33.7 (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：窒素は平年並み、リンはやや低めとなっています。
 - ・無機態窒素 (平均値)：5.6 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -0.2 $\mu\text{g-at/L}$)
 - ・無機態りん (平均値)：0.52 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -0.09 $\mu\text{g-at/L}$)