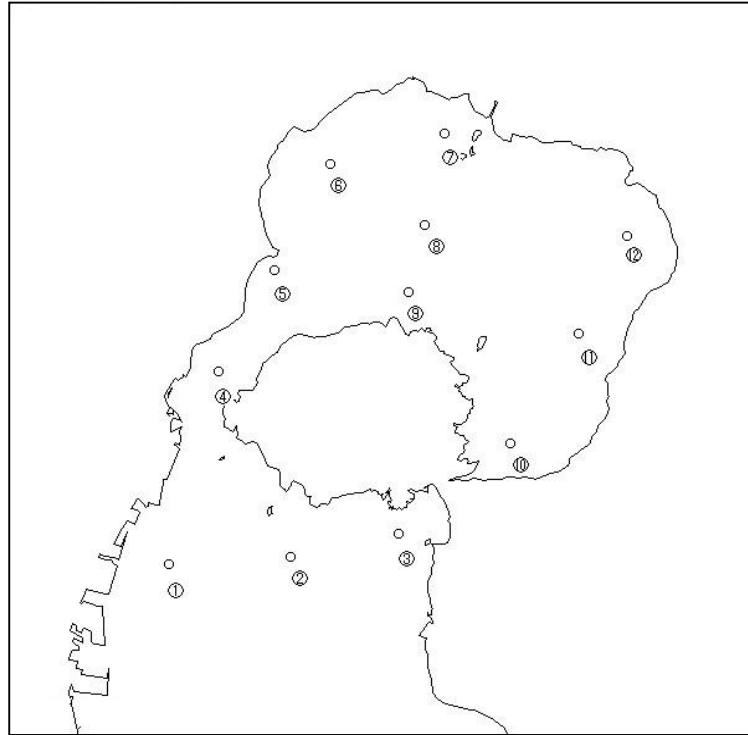


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和2年2月4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〉	珉 a ( $\mu\text{g/L}$ ) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	17.2	17.6	34.0	6.7	7.1	19.0	5.8	0.61	18.5	2.2
②	17.8	17.8	34.4	7.1	7.1	18.0	2.8	0.27	5.1	1.5
③	17.9	18.0	34.4	7.2	7.3	19.0	2.3	0.26	4.7	1.4
④	17.4	17.4	33.8	6.1	6.1	18.0	7.9	0.81	26.2	1.2
⑤	17.4	17.5	33.8	6.0	6.1	19.0	7.9	0.81	26.4	1.0
⑥	17.5	17.5	33.8	5.7	5.7	18.0	8.1	0.85	27.8	1.6
⑦	17.5	17.4	33.8	5.9	5.9	17.0	7.9	0.82	27.0	1.1
⑧	17.4	17.4	33.8	6.1	6.1	18.0	7.8	0.79	26.6	1.2
⑨	17.5	17.5	33.8	6.1	6.1	18.0	7.7	0.80	26.4	0.9
⑩	17.5	17.5	33.9	5.6	5.6	18.0	9.1	0.94	26.7	1.0
⑪	17.5	17.5	33.9	5.7	5.8	17.0	8.3	0.87	26.5	0.9
⑫	17.6	17.6	33.8	5.8	5.7	18.0	7.7	0.82	25.8	0.6
平均	17.5	17.6	33.9	6.1	6.2	18.0	6.9	0.72	22.3	1.2
平年値	16.5	16.6	33.6	6.4	6.3	12.5	8.0	0.91	28.8	0.8

※ 平年値は平成元～31年の2月上旬の平均値

- 表層水温平均：17.5°C（平年比 +1.0°C） 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：33.9（平年比 +0.3） 塩分は平年並みとなっています。
- 栄養塩類濃度：窒素、リンはやや低めとなっています。
  - ・無機態窒素（平均値）： 6.9 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -1.1 $\mu\text{g-at/L}$ ）
  - ・無機態りん（平均値）： 0.72 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -0.19 $\mu\text{g-at/L}$ ）