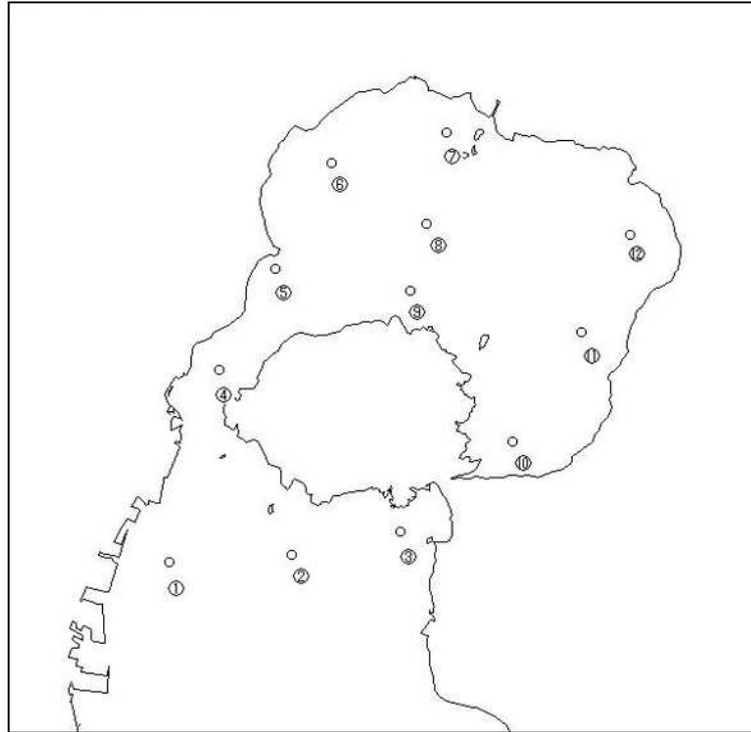


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和7年1月21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〉	クロロ a ( $\mu\text{g/L}$ ) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	16.8	16.8	33.8	6.7	6.7	8.0	6.4	0.40	5.8	2.8
②	16.8	16.8	34.2	7.2	7.2	8.0	4.2	0.32	3.3	2.3
③	16.8	16.8	34.2	7.1	7.1	17.0	4.1	0.35	4.3	1.8
④	17.1	17.1	33.7	6.1	6.1	13.0	5.6	0.50	7.8	3.7
⑤	17.2	17.2	33.7	5.9	5.8	13.0	4.4	0.39	6.0	5.2
⑥	17.2	17.2	33.7	6.0	5.9	15.0	4.7	0.44	6.9	5.3
⑦	17.1	17.2	33.7	6.5	6.4	13.0	4.7	0.46	7.0	2.5
⑧	16.8	16.8	33.5	6.9	6.9	14.0	4.5	0.40	9.2	3.6
⑨	17.0	17.0	33.6	6.5	6.6	13.0	3.7	0.34	5.4	4.3
⑩	17.2	16.8	33.7	5.8	5.8	14.0	5.1	0.49	7.4	4.1
⑪	17.2	17.2	33.7	5.9	5.8	13.0	3.7	0.36	4.7	4.4
⑫	17.2	17.2	33.7	6.1	6.0	11.0	6.1	0.57	8.8	3.6
平均	17.0	17.0	33.8	6.4	6.4	12.6	4.8	0.42	6.4	3.6
平年値	17.2	17.2	33.7	6.3	6.3	14.1	7.4	0.76	23.8	1.3

※ 平年値は平成元～令和6年の1月の平均値

- 表層水温平均：17.0°C（平年比 -0.2°C） 水温は平年並みとなっています。
- 表層塩分平均：33.8（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：窒素及びりんは低めとなっています。
  - ・無機態窒素（平均値）：4.8 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -2.6 $\mu\text{g-at/L}$ ）
  - ・無機態りん（平均値）：0.42 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -0.34 $\mu\text{g-at/L}$ ）