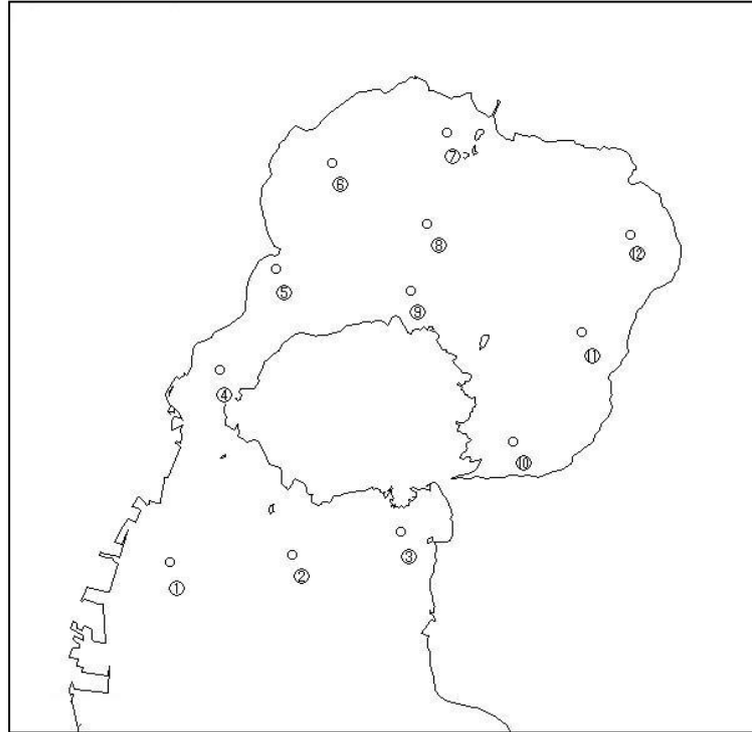


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：令和7年4月24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〉	珸矽酸 a ($\mu\text{g/L}$) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	18.3	18.0	33.5	8.5	8.4	5.0	1.1	0.00	14.2	2.9
②	19.3	19.1	33.9	8.4	8.7	5.0	0.0	0.00	9.3	2.3
③	19.7	18.9	33.9	8.2	8.5	5.0	0.0	0.35	9.3	2.7
④	17.7	16.8	33.7	8.2	7.5	8.0	0.1	0.27	2.6	1.6
⑤	19.4	16.6	32.6	9.3	8.1	3.5	0.0	0.05	8.7	1.7
⑥	18.7	16.5	32.9	9.2	8.9	4.0	0.0	0.07	22.1	1.9
⑦	18.8	16.6	32.3	9.3	8.6	4.0	0.0	0.06	26.3	2.1
⑧	18.7	16.5	32.8	9.0	8.3	4.0	0.0	0.05	27.1	2.9
⑨	18.7	18.1	32.7	8.9	8.7	4.0	0.0	0.06	28.0	2.7
⑩	18.8	17.1	32.8	8.9	8.2	4.0	0.0	0.05	21.7	2.2
⑪	19.1	16.9	32.1	9.2	8.2	3.0	0.0	0.05	12.9	1.9
⑫	19.4	17.3	32.4	9.1	8.4	3.5	0.0	0.06	28.7	1.8
平均	18.9	17.4	33.0	8.8	8.4	4.4	0.1	0.09	17.6	2.2
平年値	18.3	17.5	32.9	8.4	8.1	7.1	1.5	0.11	27.9	2.7

※ 平年値は平成元～令和6年の4月下旬の平均値

- 表層水温平均：18.9°C（平年比 +0.6°C） 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：33.0（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：窒素は低め、リンはやや低めとなっています。
 - ・無機態窒素（平均値）：0.1 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -1.4 $\mu\text{g-at/L}$ ）
 - ・無機態りん（平均値）：0.09 $\mu\text{g-at/L}$ （平年比 -0.02 $\mu\text{g-at/L}$ ）