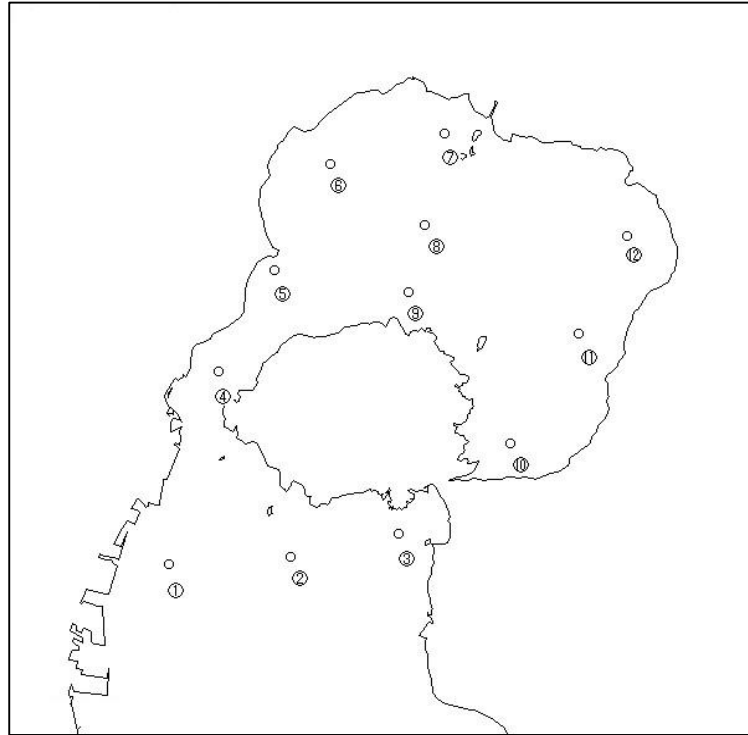


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：平成30年6月26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〉	カドミウム a ($\mu\text{g/l}$) 〈表層〉
	0m	10m		0m	10m					
①	24.8	22.3	30.0	8.0	6.6	5.0	0.1	0.00	3.8	2.3
②	24.9	23.8	31.6	7.6	7.8	6.5	0.2	0.00	0.9	1.3
③	25.5	23.6	30.6	7.3	7.4	4.5	0.1	0.00	5.7	5.9
④	24.9	22.2	27.4	9.3	6.7	2.5	0.1	0.00	13.0	3.9
⑤	25.7	22.5	21.1	9.0	7.0	2.5	2.4	0.00	119.2	9.3
⑥	26.0	22.5	24.2	9.4	6.9	2.5	0.1	0.01	47.1	10.8
⑦	25.5	22.5	26.2	10.4	6.7	2.5	0.0	0.00	17.4	6.1
⑧	25.4	22.4	25.3	9.2	6.7	2.0	0.0	0.00	16.0	4.3
⑨	25.2	22.3	25.8	9.5	6.6	2.0	0.1	0.00	9.4	3.9
⑩	23.7	22.3	28.4	8.1	6.6	3.5	0.1	0.00	6.0	5.0
⑪	24.5	22.7	27.3	8.4	7.4	3.0	0.0	0.00	3.1	5.2
⑫	25.0	22.9	26.1	8.8	8.3	3.0	0.0	0.01	6.7	5.0
平均	25.1	22.7	27.0	8.8	7.1	3.2	0.3	0.00	20.7	5.2
平年値	23.9	22.7	29.3	8.3	7.3	4.6	2.3	0.10	36.4	6.6

※ 平年値は平成元～29年の6月下旬の平均値

- 表層水温平均：25.1°C（平年比 +1.2°C）水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：27.0（平年比 -2.3）塩分はやや低めとなっています。
- 栄養塩類濃度：窒素、リンは低めとなっています。
 - ・無機態窒素（平均値）：0.3 $\mu\text{g-at/l}$ （平年比 -2.0 $\mu\text{g-at/l}$ ）
 - ・無機態りん（平均値）：0.00 $\mu\text{g-at/l}$ （平年比 -0.10 $\mu\text{g-at/l}$ ）