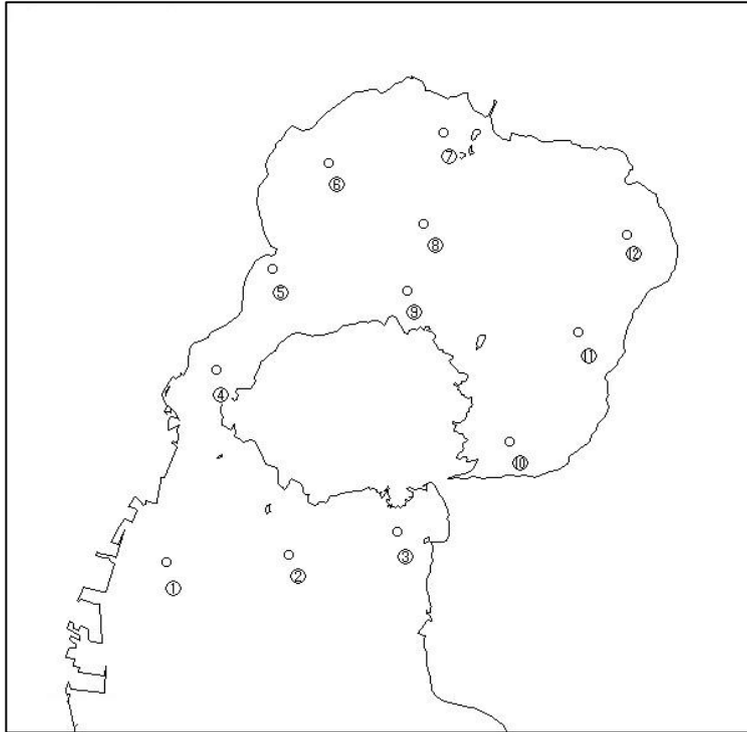


鹿児島湾水質調査結果

[調査日：平成 24 年 5 月 8 日]



調査点	水 温		塩 分	溶 存 酸 素		透 明 度	無機態窒素 (DIN)	無機態りん (DIP)	ケイ酸態ケイ素 (SiO <sub>2</sub> )	矽酸塩 a
	0m	10m		0m	0m		10m	0m	0m	0m
単 位	℃	℃		mg/l	mg/l	m	μg-at/l	μg-at/l	μg-at/l	μg/l
①	20.9	18.8	34.2	7.7	7.8	8.0	2.5	0.18	1.8	0.5
②	22.0	20.2	34.2	7.7	7.7	9.0	2.6	0.22	2.5	0.9
③	21.0	20.0	33.9	7.8	7.8	7.0	1.3	0.08	1.8	1.7
④	20.6	17.7	32.8	8.4	7.5	7.0	2.2	0.13	28.3	1.4
⑤	19.1	18.1	32.8	8.7	8.7	8.0	0.5	0.02	27.2	2.2
⑥	20.4	17.7	31.9	8.8	9.1	7.0	0.8	0.04	42.6	2.4
⑦	20.0	17.9	32.4	8.8	8.8	7.0	0.3	0.02	33.0	2.3
⑧	20.4	17.9	31.4	8.4	8.6	6.5	1.9	0.08	59.6	1.9
⑨	19.8	18.3	32.7	8.6	8.0	8.0	0.8	0.02	35.6	1.1
⑩	19.5	18.7	32.8	8.7	8.6	7.0	0.6	0.01	19.1	1.6
⑪	20.4	18.2	32.7	8.9	8.6	5.0	0.6	0.01	19.8	2.9
⑫	20.3	18.0	32.7	8.6	9.4	6.5	0.5	0.02	22.1	1.1
平 均	20.3	18.4	32.8	8.4	8.3	7.1	1.2	0.07	24.5	1.7
平年値	20.6	19.4	32.6	8.2	8.0	6.2	1.6	0.07	23.7	2.5

※ 平年値は平成元～23年の5月の平均値

- 表層水温平均：20.3℃（平年比 -0.3℃）水温は平年並みとなっています。
- 表層塩分平均：32.8（平年比 +0.2）
- 栄養塩類濃度：栄養塩濃度は平年値と同程度で推移しています。
  - ・ DIN（平均値）：1.2μg-at/l（平年比 -0.4μg-at/l）
  - ・ DIP（平均値）：0.07μg-at/l（平年比 ±0.00μg-at/l）