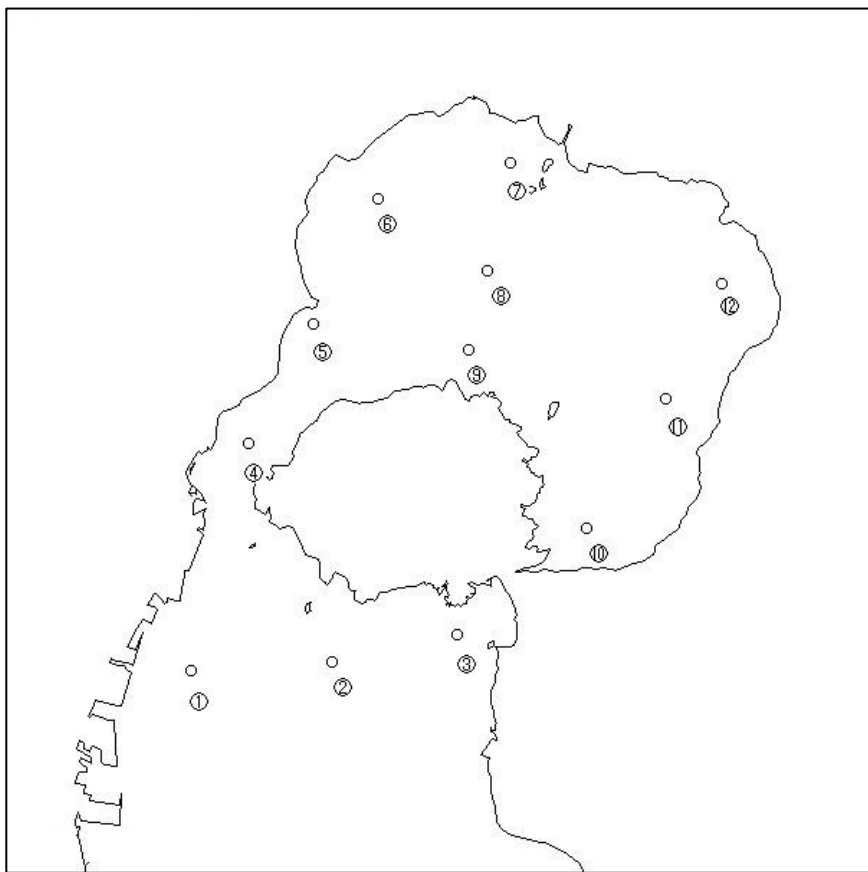


鹿児島湾水質調査結果

[調査日 : 平成 19 年 1 月 4 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 ₂)	クロロフィル a
	0m	10m		0m	10m					
単位				mg/l	mg/l	m	μg-at/l	μg-at/l	μg-at/l	μg/l
	20.0	20.0	33.7	6.7	6.5	9.0	4.9	0.45	10	0.7
	20.3	20.3	34.0	6.6	6.5	14.0	4.0	0.35	5	0.4
	20.3	20.3	34.0	6.5	6.6	15.0	4.5	0.33	5	0.4
	20.4	20.4	33.5	6.1	5.9	12.0	5.6	0.54	10	0.9
	20.4	20.4	33.5	5.8	5.7	14.0	5.9	0.58	11	0.8
	20.4	20.4	33.4	6.0	6.0	11.0	5.4	0.53	11	0.9
	20.4	20.4	33.5	5.8	5.7	9.0	5.5	0.56	11	0.9
	20.4	20.4	33.4	5.9	5.8	11.0	5.6	0.54	12	1.0
	20.3	20.4	33.4	6.2	6.1	13.0	5.4	0.53	11	0.9
	20.5	20.6	33.5	5.3	5.2	10.0	9.1	0.78	13	0.6
	20.6	20.6	33.6	5.3	5.3	13.0	8.1	0.77	10	0.5
	20.6	20.6	33.5	5.9	5.8	12.0	5.3	0.55	9	0.7
平均	20.4	20.4	33.6	6.0	5.9	11.9	5.8	0.54	10	0.7
平年値	19.8	19.9	33.6	6.3	6.1	11.8	5.0	0.56	13	2.1

平年値は平成 14 ~ 18 年の平均値