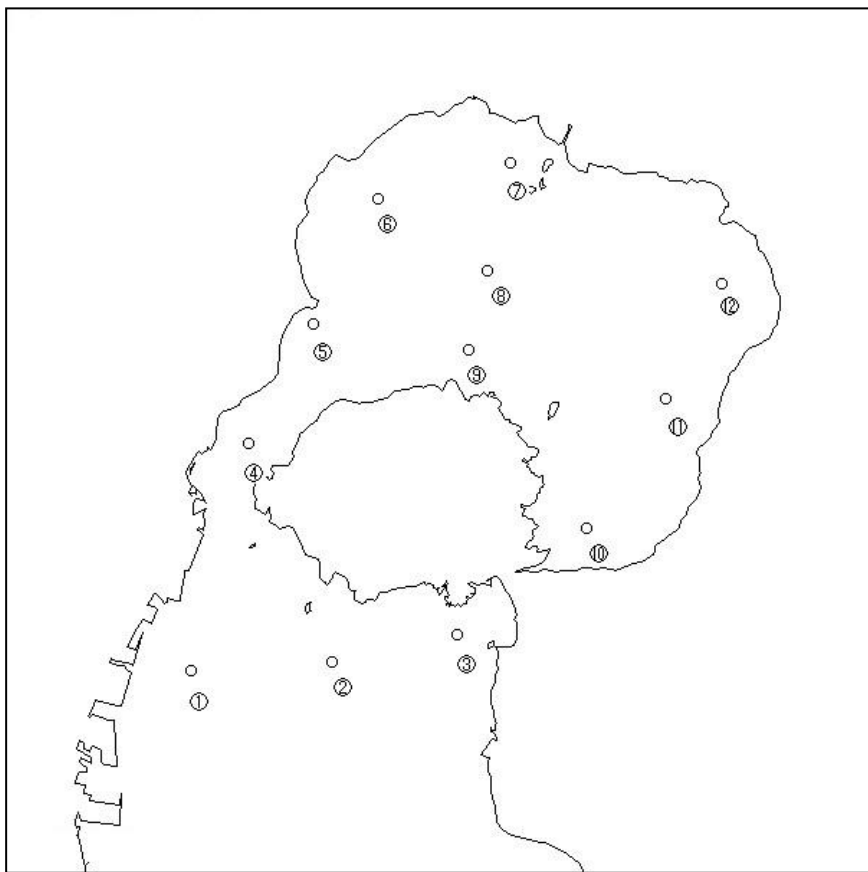


鹿児島湾水質調査結果

[調査日 : 平成 19 年 6 月 5 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
	21.3	21.2	33.3	7.7	7.2	6.0	0.7	0.03	7	3.2
	21.9	21.7	33.9	7.0	7.1	12.5	0.6	0.00	1	0.9
	21.9	22.0	34.0	6.9	6.8	11.0	1.3	0.01	1	1.0
	22.1	18.9	32.8	8.1	5.9	5.5	0.8	0.03	9	3.2
	22.0	21.0	32.7	7.6	7.4	4.5	0.9	0.04	10	7.9
	21.9	21.0	32.6	8.2	7.6	5.5	0.8	0.05	13	3.2
	21.2	20.9	32.8	8.2	8.1	5.0	0.7	0.03	12	2.9
	21.5	20.7	32.8	8.0	8.1	5.5	0.8	0.04	14	2.9
	20.9	20.4	33.4	7.3	7.2	7.0	0.9	0.05	8	2.1
	21.0	20.4	33.2	7.6	7.4	6.0	0.8	0.03	10	2.0
	21.0	20.5	33.2	7.7	7.9	6.0	0.7	0.03	5	1.9
	21.1	20.2	33.1	8.0	7.2	6.5	0.8	0.04	6	2.0
平均	21.5	20.7	33.2	7.7	7.3	6.8	0.8	0.03	8	2.8
平年値	23.4	22.7	31.3	8.3	8.0	5.7	2.2	0.09	27	5.1

平年値は平成 1 ~ 18 年の平均値