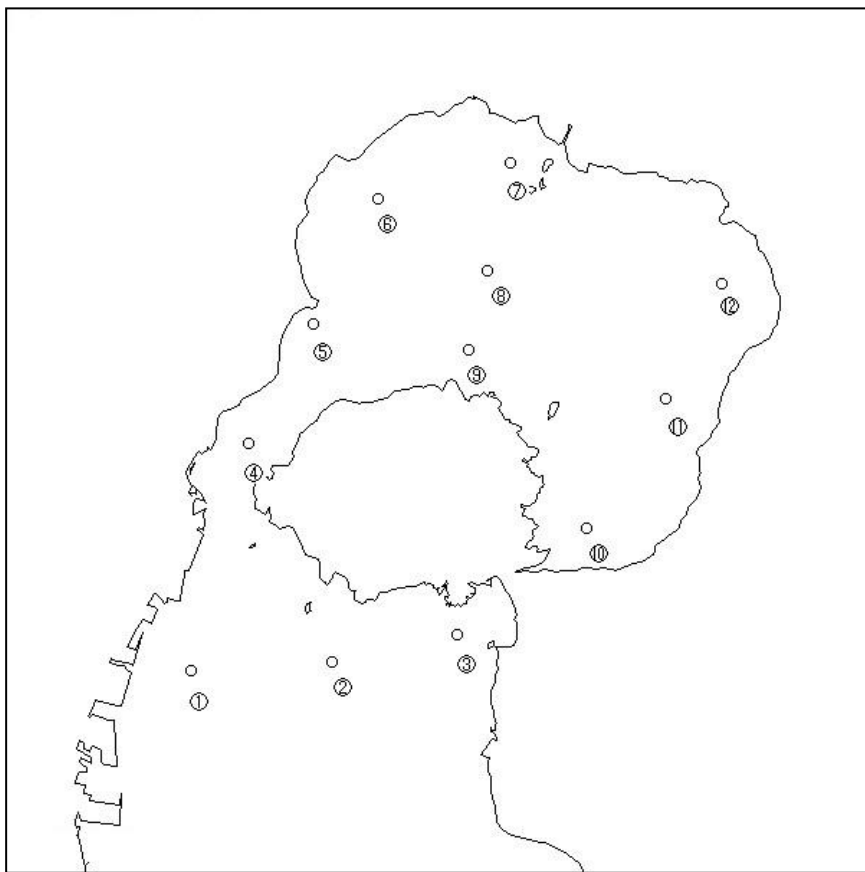


鹿児島湾水質調査結果

[調査日 : 平成 19 年 6 月 18 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
	23.6	23.6	32.6	8.1	7.1	4.5	1.1	0.11	35	8.5
	24.2	23.5	33.0	7.3	6.9	5.5	1.0	0.02	0	2.3
	24.3	23.8	32.9	7.2	7.0	6.0	0.9	0.03	0	5.0
	22.9	19.8	32.8	7.9	5.7	5.5	0.7	0.08	30	7.6
	23.9	21.6	26.8	9.7	6.1	3.0	0.9	0.12	69	15.7
	23.1	22.0	31.5	9.1	6.7	3.0	0.9	0.13	31	8.7
	23.0	21.9	32.3	8.3	6.7	5.0	0.9	0.07	16	5.2
	23.4	22.4	31.8	8.5	7.1	4.0	1.0	0.06	29	6.4
	23.3	22.5	29.6	8.7	7.1	3.5	1.0	0.11	50	11.0
	23.1	22.6	32.1	8.2	7.0	4.5	0.8	0.06	21	5.3
	23.6	22.2	32.5	7.8	7.8	5.0	0.8	0.04	6	3.2
	22.9	22.2	33.1	8.1	6.7	4.5	0.8	0.04	3	2.7
平均	23.4	22.3	31.8	8.2	6.8	4.5	0.9	0.07	24	6.8
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