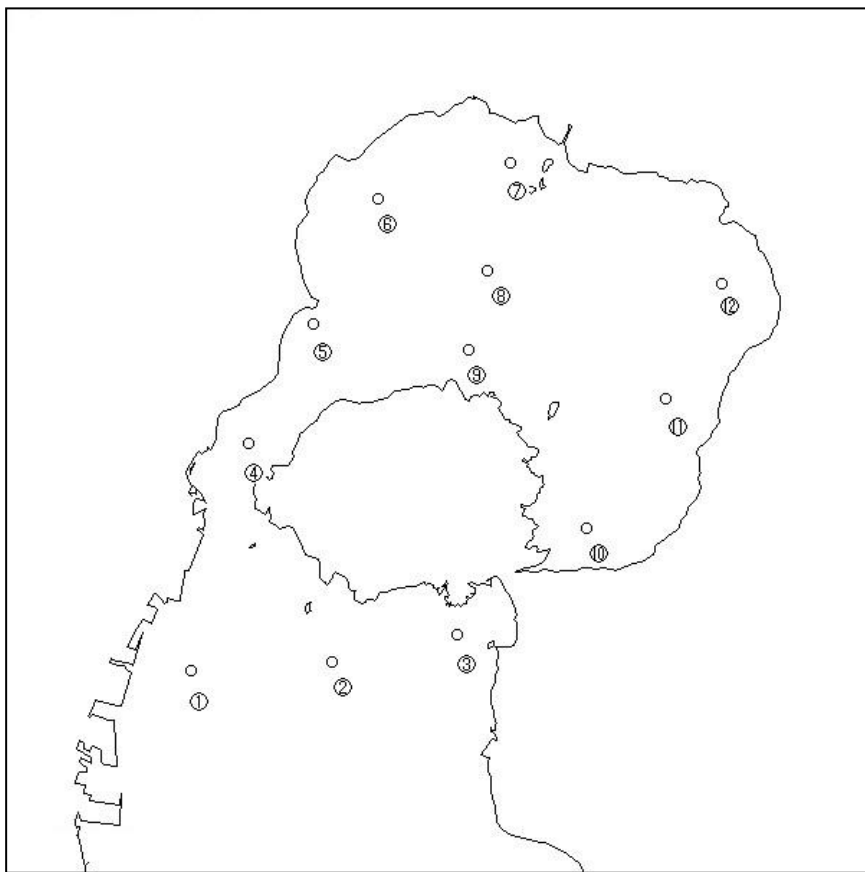


## 鹿児島湾水質調査結果

[ 調査日 : 平成 18 年 5 月 23 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 (SiO2)	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
	20.6	19.4	32.9	8.4	7.6	7.0	1.3	0.04	17	4.4
	20.8	20.0	32.7	7.3	7.5	9.5	1.3	0.02	15	1.8
	20.4	19.8	33.6	7.3	7.0	9.0	1.3	0.03	12	2.1
	20.8	19.7	31.7	9.1	8.3	9.0	1.0	0.04	38	1.0
	22.3	19.5	28.4	8.7	10.2	7.0	3.1	0.10	85	4.5
	21.6	19.0	30.2	8.8	9.8	9.5	1.7	0.05	68	1.7
	21.2	18.5	32.4	9.0	9.8	8.0	1.1	0.03	54	2.0
	21.6	18.6	31.0	8.4	9.8	8.5	0.8	0.03	46	1.5
	20.8	19.0	32.0	8.9	7.6	8.0	0.7	0.03	36	1.4
	20.3	18.3	32.4	8.9	8.3	8.0	0.7	0.02	28	1.1
	21.1	19.0	31.8	8.6	9.8	8.5	0.5	0.01	29	1.2
	21.9	19.1	29.7	8.4	9.7	9.0	4.4	0.07	72	3.0
平均	21.1	19.2	31.6	8.5	8.8	8.4	1.5	0.04	42	2.1
平年値	20.9	19.2	32.6	8.2	8.1	6.1	2.2	0.11	24	2.9

平年値は平成 15 ~ 17 年の平均値