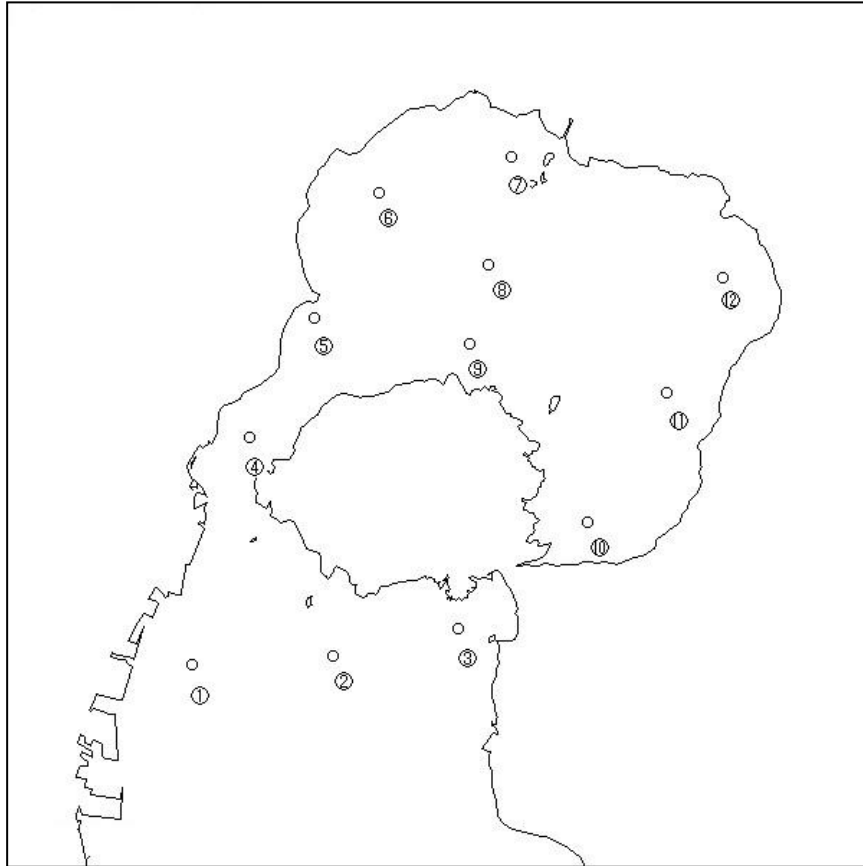


# 鹿児島湾水質調査結果

[調査日：平成 18 年 5 月 9 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> )	ケイ酸 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	33.6	8.0	7.9	7.0	1.1	0.03	18	3.8
	20.6	20.3	34.3	7.1	7.3	14.0	10.0	0.19	6	1.0
	20.8	20.6	34.0	7.1	6.9	11.0	10.9	0.69	15	1.2
	21.7	19.2	31.1	7.9	7.9	6.5	2.7	0.02	70	3.3
	21.3	18.9	31.4	8.4	8.7	5.5	1.2	0.02	54	1.8
	20.0	17.9	32.1	8.8	10.3	5.5	1.6	0.02	82	2.7
	20.2	18.2	32.0	8.7	10.1	6.5	1.8	0.02	68	2.2
	21.0	18.7	32.2	8.1	8.8	5.5	5.2	0.07	53	1.9
	19.6	18.7	32.8	8.6	7.9	8.0	2.5	0.03	46	1.6
	21.0	18.5	32.6	7.9	9.4	7.5	1.8	0.02	43	1.0
	20.6	18.4	32.7	8.1	9.2	6.5	0.7	0.02	39	0.6
	20.4	18.6	32.4	8.2	8.9	7.5	1.1	0.04	45	1.2
平均	20.6	19.0	32.6	8.1	8.6	7.6	3.4	0.10	45	1.9
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