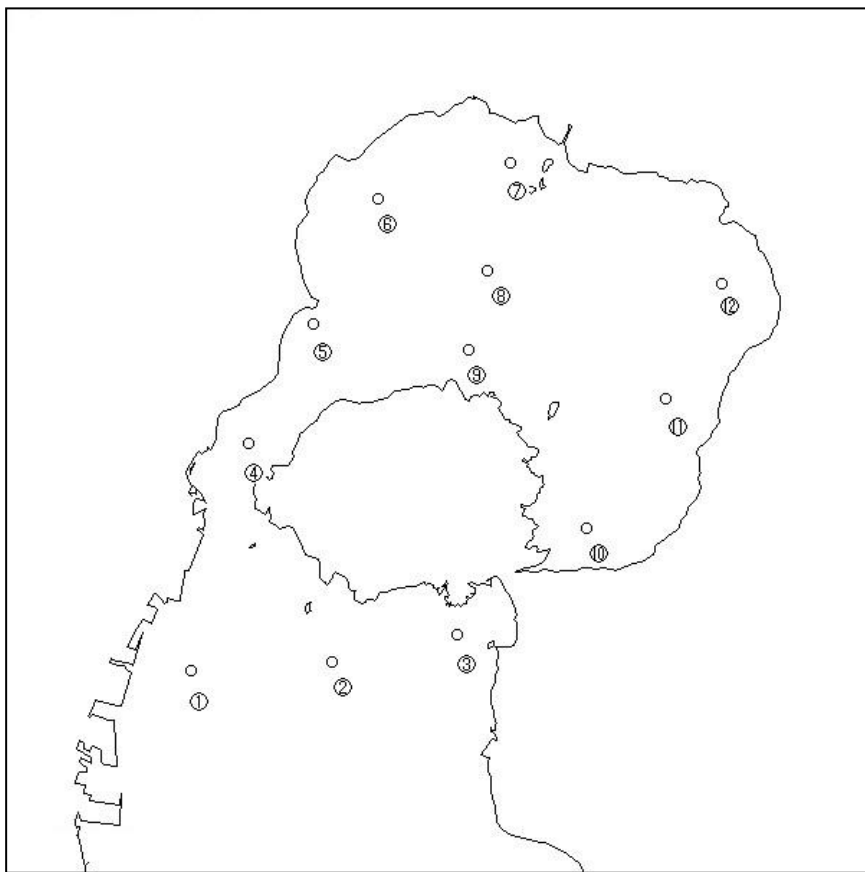


## 鹿児島湾水質調査結果

[ 調査日 : 平成 19 年 7 月 10 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> )	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
	25.9	-	29.9	6.5	-	6.0	1.5	0.04	22	6.4
	26.1	23.9	30.1	6.1	5.0	6.0	1.2	0.02	10	3.2
	26.6	24.8	28.8	6.4	5.1	6.0	2.8	0.02	22	4.2
	25.9	24.9	29.6	6.1	4.6	5.0	1.5	0.05	22	6.0
	25.9	25.0	29.8	6.0	4.7	5.0	1.3	0.04	22	5.1
	26.0	24.8	29.3	6.2	4.3	5.0	1.3	0.04	30	4.5
	26.4	25.4	23.2	8.9	4.6	3.0	1.3	0.10	202	17.9
	26.1	25.5	28.9	6.7	4.8	4.0	1.2	0.04	32	5.9
	26.1	24.7	28.6	6.8	4.7	5.0	1.4	0.02	35	5.9
	26.0	24.8	29.0	6.3	4.5	5.0	1.5	0.03	28	6.0
	26.2	25.3	28.4	6.7	5.8	4.0	1.6	0.04	33	8.0
	26.2	25.5	27.6	7.0	4.7	4.0	1.5	0.02	17	8.2
平均	26.1	25.0	28.6	6.6	4.8	4.8	1.5	0.04	40	6.8
平年値	26.0	23.7	28.6	8.0	7.0	4.5	2.1	0.05	26	4.7

平年値は平成 1 ~ 18 年の平均値