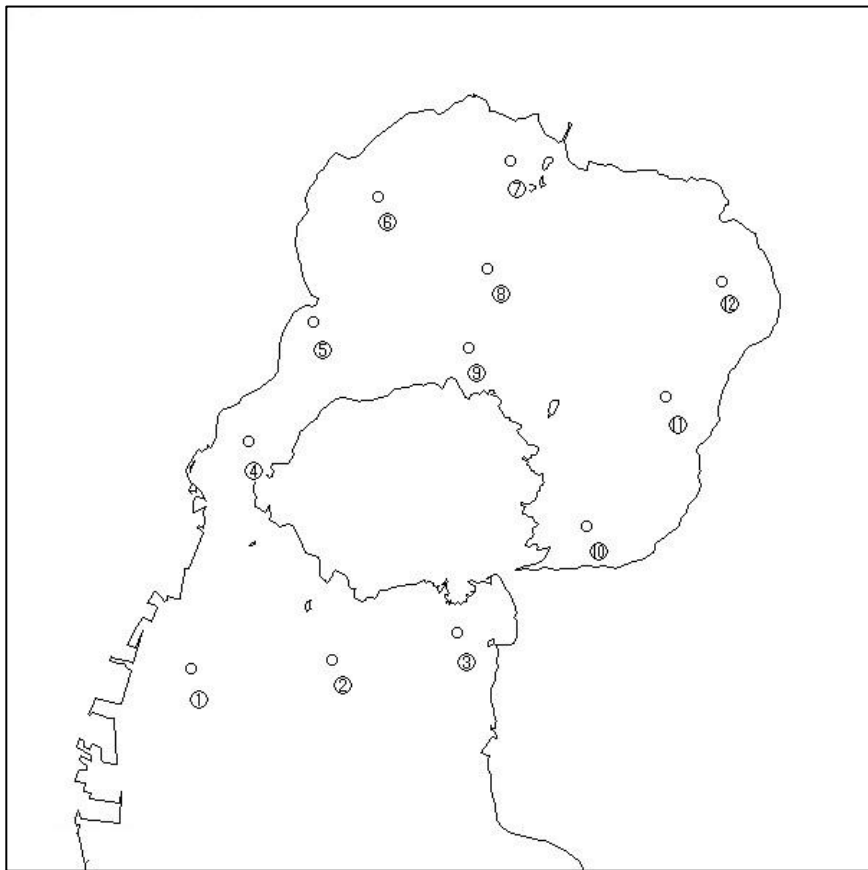


## 鹿児島湾水質調査結果

[ 調査日 : 平成 19 年 10 月 22 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
	24.6	24.3	32.9	5.3	5.0	9.0	2.3	0.25	8	1.7
	24.2	24.7	32.8	6.3	6.3	11.0	1.4	0.10	7	1.8
	24.3	24.3	33.7	5.8	5.7	13.0	3.4	0.20	7	2.3
	24.7	24.5	32.8	5.2	4.8	8.0	2.0	0.18	7	2.0
	24.7	24.5	32.8	4.6	4.7	9.0	4.5	0.33	8	2.0
	24.3	24.4	32.3	5.5	4.8	8.0	3.3	0.25	28	2.4
	24.9	24.8	32.7	5.2	4.3	8.0	2.4	0.22	13	2.4
	24.5	24.4	32.5	5.5	5.3	8.5	2.8	0.13	28	2.0
	24.5	24.3	32.7	5.5	5.4	10.5	2.4	0.17	10	1.6
	24.8	24.6	32.8	5.5	5.3	8.0	2.1	0.15	7	1.8
	24.8	24.7	32.8	4.8	4.8	8.5	3.7	0.26	8	1.9
	24.9	24.7	32.8	5.2	5.0	7.0	2.8	0.22	6	2.0
平均	24.6	24.5	32.8	5.4	5.1	9.0	2.8	0.21	11	2.0
平年値	24.8	24.8	32.2	6.6	5.5	6.8	1.3	0.06	10	2.9

平年値は平成 1 ~ 18 年の平均値