

八代海水質調査結果

[調査日：令和5年6月27日]



調査点	水温 (°C)		塩分 (表層)	溶存酸素 (mg/L)		透明度 (m)	無機態窒素 (μg-at/L) <表層>	無機態りん (μg-at/L) <表層>	ケイ酸態ケイ素 (μg-at/L) <表層>
	0m	10m		0m	10m				
薄井	22.4	22.2	32.7	6.0	6.1	10.0	2.5	0.22	9.6
福ノ浦	23.0	22.3	32.9	6.5	6.4	9.5	2.2	0.18	9.6
黒崎沖	22.4	22.4	33.0	6.6	6.7	12.0	1.7	0.20	8.5
葛輪-片側	22.2	21.9	32.8	6.7	6.5	10.5	2.0	0.24	12.3
①	22.7	21.9	32.7	7.0	7.6	7.0	0.7	0.15	9.2
③	23.4	22.1	32.4	7.7	7.0	11.5	0.1	0.10	7.1
④	23.7	22.6	32.6	7.5	7.2	10.0	0.1	0.10	6.9
⑥	22.8	22.6	32.6	7.3	7.4	11.0	0.5	0.16	9.3
⑦	23.4	22.6	32.4	7.7	7.2	12.0	0.1	0.11	7.6
⑧	24.1	21.9	32.2	7.8	6.6	10.0	0.3	0.09	7.9
⑩	23.4	22.2	32.5	7.3	6.6	10.0	0.2	0.12	9.3
⑪	24.3	22.0	32.3	7.7	6.7	13.0	0.2	0.09	7.7
平均	23.1	22.2	32.6	7.2	6.8	10.5	0.9	0.15	8.8
平年値	22.3	21.3	31.8	7.4	7.0	8.7	1.4	0.08	12.5

※ 平年値は平成元～令和4年6月の平均値

- 表層水温平均：23.1°C (平年比 +0.8°C) 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：32.6 (平年比 +0.8) 塩分はやや高めとなっています。
- 表層栄養塩類濃度：窒素は低め、リンは高めとなっています。
 - ・溶存無機窒素 (平均値)：0.9 μg-at/L (平年比 -0.5 μg-at/L)
 - ・溶存無機リン (平均値)：0.11 μg-at/L (平年比 +0.07 μg-at/L)