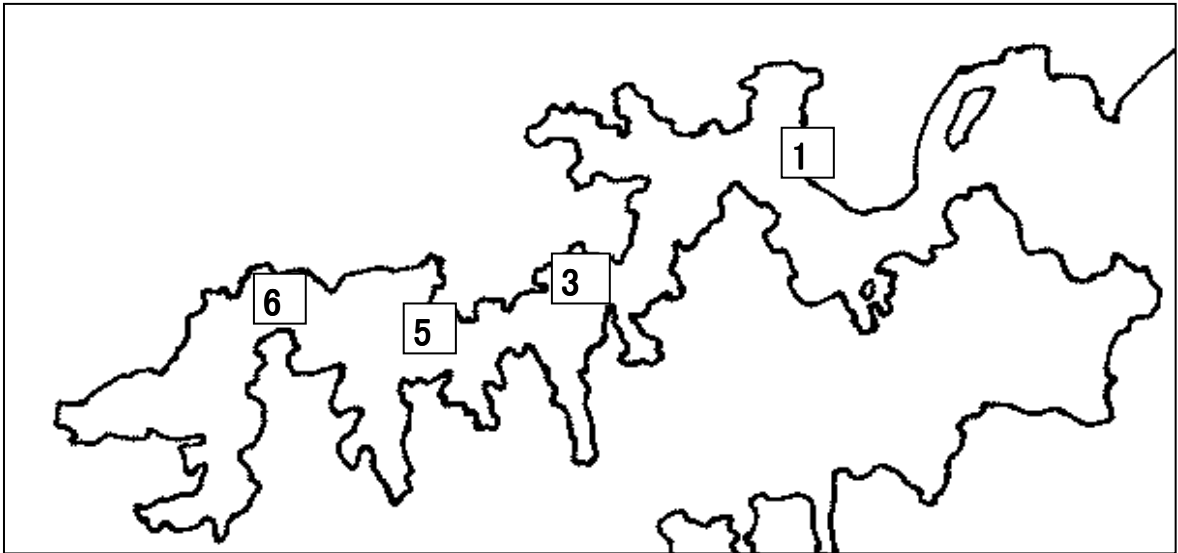


2月13日 浦ノ内湾の環境・プランクトン調査結果

定期的に行っている浦ノ内の環境・プランクトン調査の結果をお知らせします。

今回の調査では、有害なプランクトンは出現しませんでした。

珪藻類が比較的高密度に出現しています。本種は、基本的に無害種です。



	観測層	水温	塩分	溶存酸素	珪藻類の1種
	(m)	(°C)		(mg/l)	(cells/ml)
6 水深(m) 13.5	0	11.5	32.8	9.6	1,670
	2	11.5	32.8	10.1	1,020
	5	11.5	32.8	10.1	1,200
	10	11.7	32.8	10.0	
	B-1	11.9	32.9	9.7	
5 水深(m) 16.6	0	11.9	32.7	6.2	1,510
	2	12.1	32.9	10.2	800
	5	12.1	32.9	10.0	920
	10	12.0	32.9	9.9	
	B-1	11.7	32.9	10.0	
3 水深(m) 18.1	0	12.9	33.1	8.7	1,370
	2	13.0	33.2	9.7	1,430
	5	13.1	33.2	9.7	680
	10	13.2	33.3	9.6	
	B-1	13.1	33.2	9.5	
1 水深(m) 10.2	0	13.8	32.8	8.1	770
	2	13.9	33.1	8.9	1,440
	5	13.9	33.2	9.1	390
	B-1	13.9	33.3	9.0	