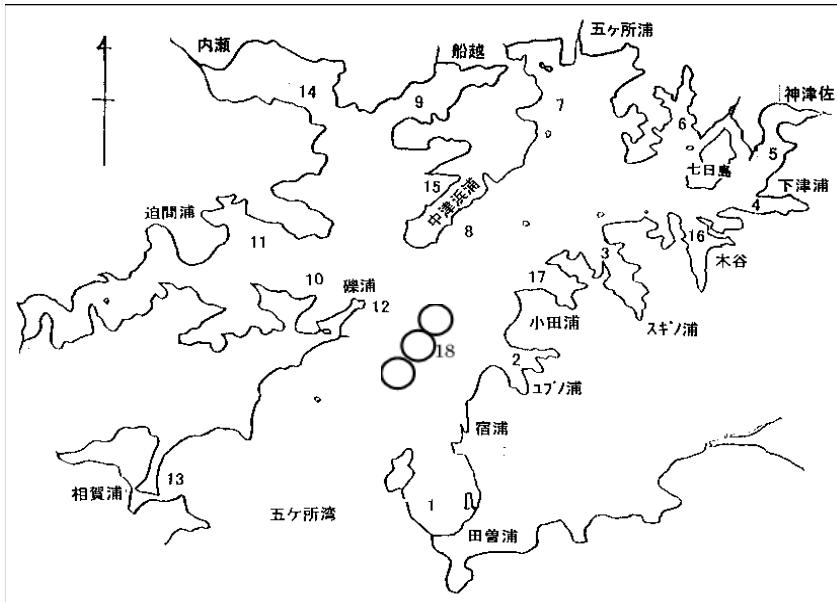


五ヶ所湾海況調査情報 6年度 6-2号(7月26日)



2024.7.26

測点 漁場名 観測時間	水深 (m)	水温 (°C)	溶存酸素 (mg/l)	塩分濃度 (2m)‰	プランクトン(細胞/ml)		
					ケイソウ類	ギムノデニウム カテナータム	③
8 中津浜(表) 8:45	0 2 5 10 B=15.0	29.7 28.3 26.7 25.1	7.1 6.9 6.9 6.5	34.9	850 460 150 100		
7 五ヶ所浦 8:52	0 2 5 10 B=16.0	29.6 28.6 26.8 25.4	7.2 7.7 6.1 5.5	34.9	1080 860 400 20		
6 佐田 8:59	0 2 5 10 B=11.7	30.2 27.8 26.4 24.7	6.8 7.6 7.2 5.8	35.1	400 580 20 10	0 0 6 0	
5 神津佐 9:06	0 2 5 8 B=8.7	29.9 27.9 26.4 24.5	7.4 7.8 7.3 5.4	35.3	300 520 100 10		
4 下津浦 9:11	0 2 5 10 B=13.5	30.2 27.9 26.4 23.2	7.2 8.0 7.3 5.4	35.3	360 200 110 200		
16 木谷 9:18	0 2 5 10 B=12.2	29.6 27.6 26.3 24.5	6.8 7.4 7.1 5.7	34.8	450 260 320 100		
3 杉ノ浦 9:24	0 2 5 10 B=13.3	29.6 28.4 26.5 24.4	7.0 7.2 7.0 5.7	34.7	650 360 100 30		
17 小田浦 9:34	0 2 5 10 B=18.3	29.2 27.5 26.3 25.0	6.8 7.2 6.9 6.5	34.6	600 200 30 20		
2 宿浦 (ユブ) 9:41	0 2 5 10 B=18.8	28.8 28.4 26.3 25.5	6.9 7.2 6.9 6.7	34.5	450 200 230 0		

* 計数方法

0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。(佐田は1mlで計数した。)