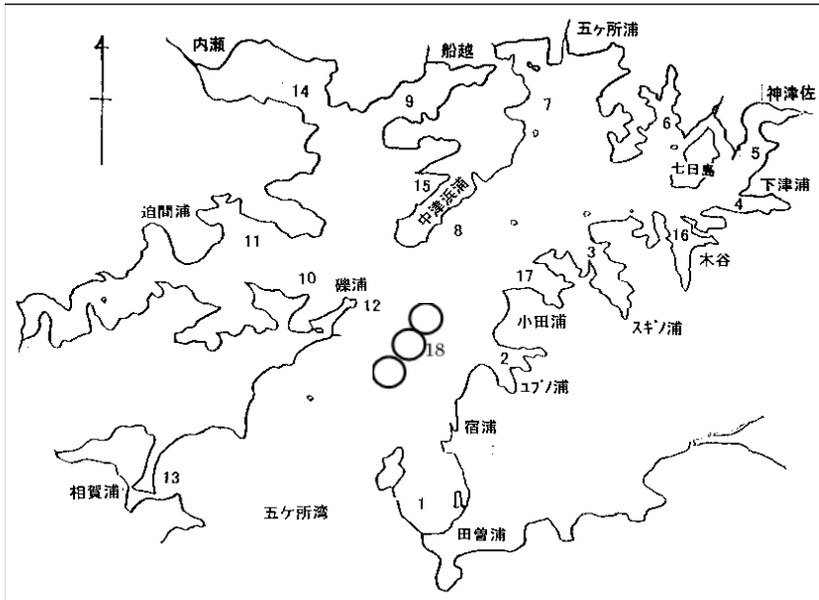


五ヶ所湾海況調査情報 6年度 3-2号(6月20日)



2024.6.20

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	①	②		
8 中津浜(表) 9:15	0	24.8	7.0	34.7		0			
	2	24.1	6.9			0			
	5	23.1	6.9			40			
	10	22.4	7.0			0			
B=16.3									
7 五ヶ所浦 9:23	0	24.7	5.9	34.7		100			
	2	24.2	6.3			40			
	5	23.2	5.9			100			
	10	22.2	6.4			0			
B=15.0									
6 佐田 9:32	0	25.0	6.5	34.6		0			
	2	24.5	6.3			0			
	5	23.2	6.1			0			
	10	22.2	6.2			0			
B=10.9									
5 神津佐 9:40	0	25.4	6.6	34.7		0			
	2	24.8	6.3			0			
	5	23.1	6.4			0			
	8	22.7	5.6			0			
B=7.5									
4 下津浦 9:48	0	24.8	6.7	34.9		0			
	2	24.8	6.3			0			
	5	23.2	6.6			0			
	10	22.2	6.4			0			
B=12.3									
16 木谷 9:56	0	24.8	6.6	34.2		0			
	2	24.8	6.0			0			
	5	23.1	6.4			0			
	10	22.1	5.7			0			
B=12.1									
3 杉ノ浦 10:09	0	24.0	6.6	34.9		0			
	2	24.4	6.6			0			
	5	23.0	6.5			0			
	10	22.4	6.9			0			
B=12.0									
17 小田浦 10:20	0	24.0	6.8	34.6		0			
	2	24.0	6.8			0			
	5	22.9	7.0			0			
	10	22.6	7.0			0			
B=17.0									
2 宿浦 (ユブ) 10:29	0	24.1	6.9	34.4		0			
	2	23.9	6.6			0			
	5	23.4	6.8			0			
	10	22.6	7.0			0			
B=17.8									

* 計数方法

0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。