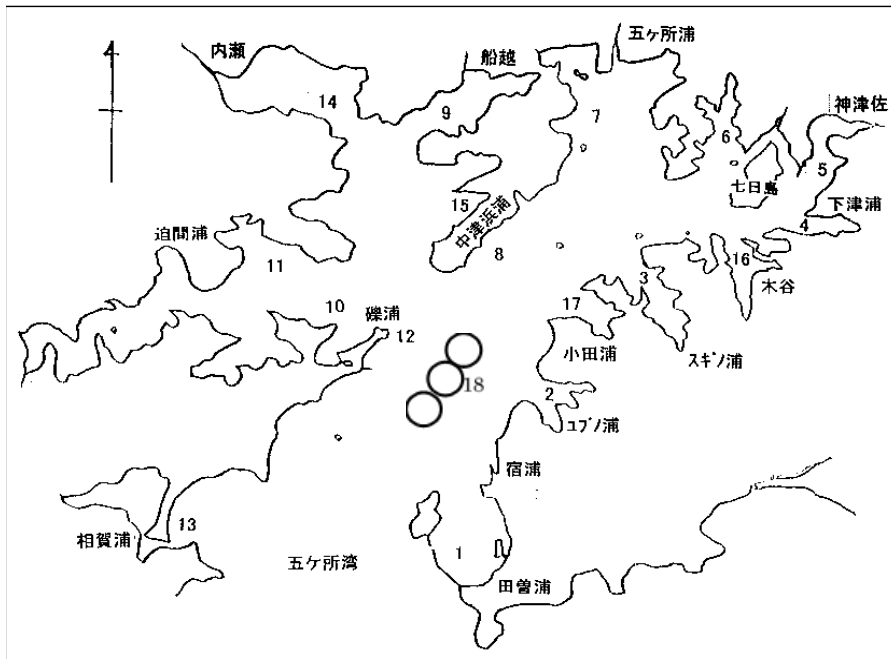


五ヶ所湾海況調査情報 6年度 5-1号(7月8日)



2024.7.8

測点 漁場名 観測時間	水深	水温	溶存酸素	塩分濃度	プランクトン(細胞/ml)		
	(m)	(°C)	(mg/l)	(2m)‰	ケイソウ類	①	②
1 田曾浦 9:10	0	28.7	7.4	34.3	800		
	2	27.4	6.7		160		
	5	25.9	7.1		30		
	10	24.4	6.1		150		
	B=11.8						
13 相賀浦 9:19	0	28.5	7.6	33.4	900		
	2	28.0	7.4		700		
	5	24.9	7.3		360		
	10	24.1	7.4		0		
	B=13.1						
10 磯浦 9:34	0	29.1	8.0	32.6	1250		
	2	28.7	8.3		2480		
	5	26.4	6.7		450		
	10	24.6	6.7		340		
	B=18.4						
11 迫間浦 9:39	0	29.7	8.6	32.8	1950		
	2	28.7	7.6		820		
	5	26.6	6.2		50		
	10	24.5	5.4		250		
	B=19.0						
14 内瀬 9:51	0	30.2	7.7	32.5	1400		
	2	28.7	8.3		1430		
	5	27.3	7.7		730		
	8	25.5	6.3		940		
	B=9.1						
9 船越 9:58	0	30.3	8.5	32.7	2030		
	2	28.2	8.2		800		
	5	27.0	7.5		930		
	10	24.4	5.4		240		
	B=12.7						
15 中津浜(裏) 10:07	0	29.8	8.0	32.6	2400		
	2	28.0	7.9		980		
	5	26.5	7.3		280		
	10	24.4	5.8		100		
	B=12.0						
18 マグロ養殖場 10:17	0	29.0	7.6	32.9	2830		
	2	27.4	7.3		630		
	5	26.5	7.3		0		
	10	34.5	6.3		0		
	15	23.6	6.9		-		
B=27.4							

* 計数方法 : 0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。