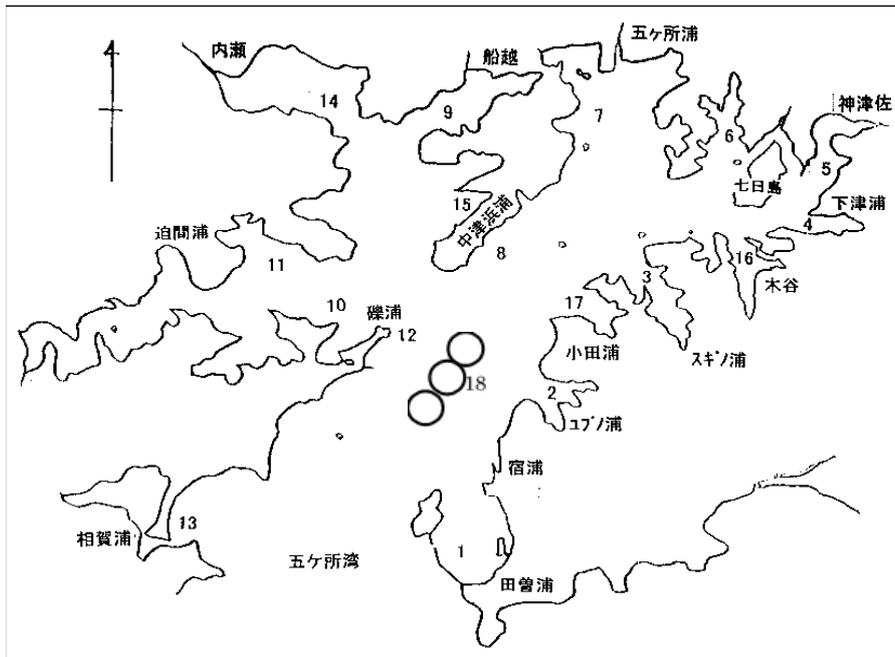


五ヶ所湾海況調査情報 6年度 7-1号(8月7日)



2024.8.7

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	カレニア ミキモトイ	③
1 田曾浦 9:21	0	29.0	6.6	35.5	80		
	2	28.9	6.6		160		
	5	27.2	6.6		0		
	10	25.4	6.4		0		
B=12.0							
13 相賀浦 9:36	0	28.7	6.6	35.5	1220		
	2	28.4	6.6		0		
	5	26.4	6.8		0		
	10	25.7	6.8		0		
B=13.5							
10 磯浦 9:54	0	30.1	7.4	35.0	420		
	2	29.7	6.8		1120		
	5	27.8	6.6		480		
	10	26.2	6.8		120		
B=18.5							
11 追間浦 10:04	0	30.4	7.8	35.0	330		
	2	30.1	7.6		1560		
	5	27.6	5.5		700	10	
	10	26.0	5.7		600	20	
B=19.0							
14 内瀬 10:21	0	31.0	4.5	34.9	0		
	2	29.7	6.8		1200		
	5	27.9	6.7		220		
	7	26.6	5.8		60		
B=9.2							
9 船越 10:31	0	30.8	6.3	35.3	100		
	2	29.1	6.7		450		
	5	27.7	6.6		120		
	10	26.2	6.0		200		
B=11.9							
15 中津浜(裏) 10:42	0	29.8	6.4	35.6	700		
	2	29.3	6.7		0		
	5	27.3	6.7		30		
	10	26.4	6.3		0		
B=12.3							
18 マグロ養殖場 10:55	0	30.2	6.6	36.3	330		
	2	29.9	6.6		260		
	5	27.3	6.7		300		
	10	26.2	6.7		0		
	15	24.9	6.5		-		
B=27.1							

* 計数方法 : 0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。