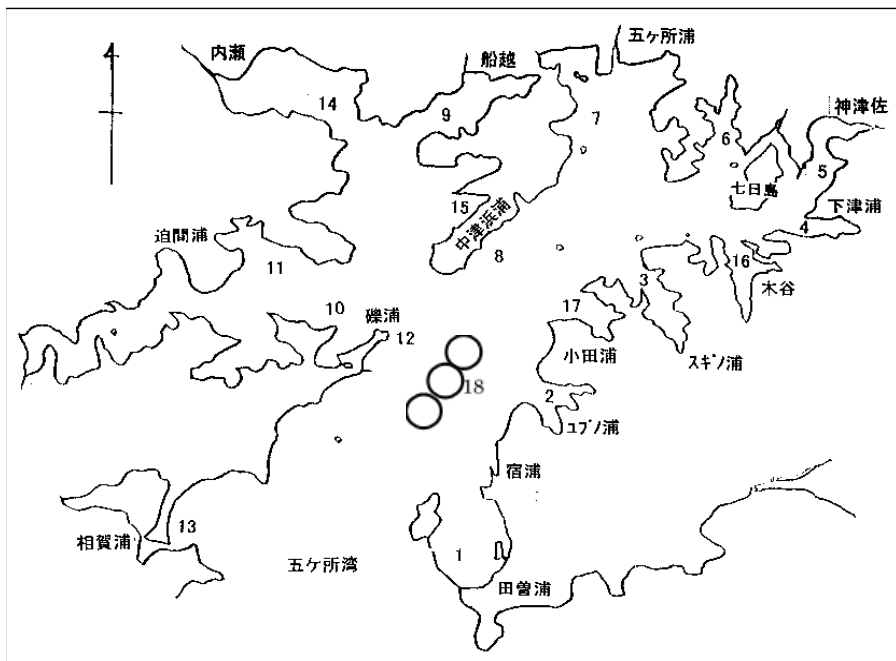


五ヶ所湾海況調査情報 6年度 1-1号(6月14日)



2024.5.14

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 8:58	0	18.5	7.8	35.7	220		
	2	18.6	7.6		100		
	5	19.0	7.3		540		
	10	18.9	6.7		0		
	B=12.1						
13 相賀浦 9:10	0	18.8	7.2	36.7	0		
	2	19.1	7.4		0		
	5	19.2	7.6		300		
	10	18.7	7.4		400		
	B=13.8						
10 磯浦 9:23	0	18.8	7.7	35.6	100		
	2	18.9	7.7		280		
	5	19.4	7.2		180		
	10	19.2	7.6		220		
	B=18.7						
11 迫間浦 9:30	0	18.9	7.7	36.3	800		
	2	18.9	7.6		0		
	5	19.4	7.2		600		
	10	19.2	7.7		0		
	B=19.2						
14 内瀬 9:42	0	18.2	7.5	36.7	100		
	2	19.1	7.6		0		
	5	19.3	7.6		300		
	7	19.3	7.6		200		
	B=9.5						
9 船越 9:49	0	18.2	7.4	36.0	100		
	2	19.6	7.5		200		
	5	19.4	7.5		0		
	10	19.1	6.6		0		
	B=12.6						
15 中津浜(裏) 9:57	0	18.3	7.6	35.0	0		
	2	19.2	7.7		1100		
	5	19.4	7.4		200		
	10	19.1	7.3		60		
	B=12.6						
18 五ヶ所湾 マグロ養殖場 10:07	0	19.1	7.2	36.2	0		
	2	19.2	7.3		300		
	5	19.5	7.5		480		
	10	18.9	7.1		600		
	20	18.1	7.2				
	B=27.8						

* 計数方法 : 0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。