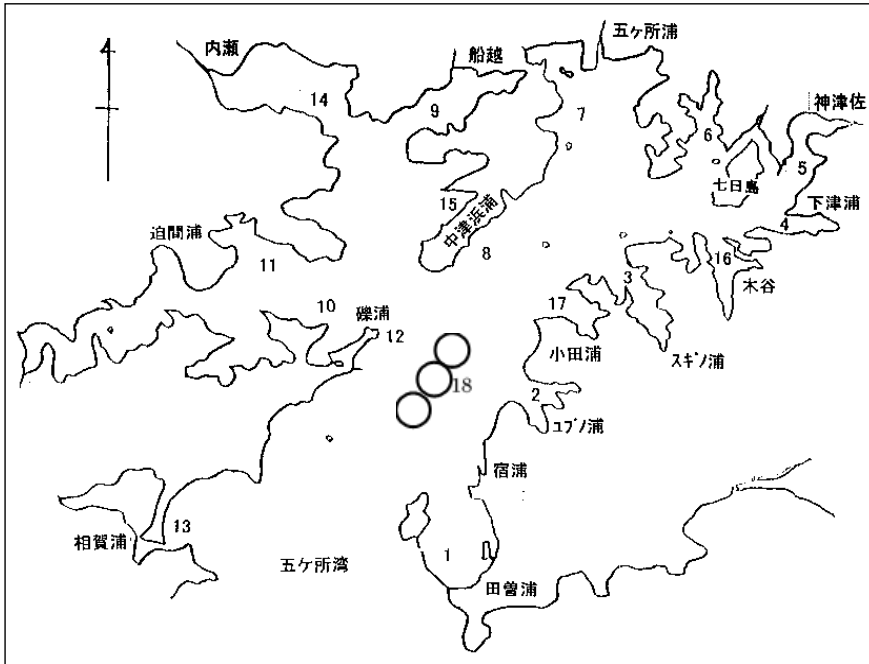


五ヶ所湾海況調査情報 8年度 5-1号(6月22日)



2026.6.22

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 田曾浦 9:06	0	23.0	7.3	30.9	1940		
	2	23.0	7.2		1960		
	5	22.9	7.2		3550		
	10	20.8	6.7		200		
	B=11.8						
13 相賀浦 9:20	0	21.6	6.9	32.3	220		
	2	21.5	7.0		0		
	5	21.0	7.1		120		
	10	20.4	6.4		20		
	B=13.8						
10 磯浦 9:54	0	22.8	7.3	31.4	1540		
	2	22.5	6.9		2640		
	5	21.2	5.8		240		
	10	20.7	5.5		0		
	B=19.0						
11 泊間浦 10:19	0	22.3	6.4	31.7	1370		
	2	22.2	6.3		2040		
	5	21.2	4.9		510		
	10	20.5	4.6		90		
	B=19.0						
14 内瀬 10:35	0	21.8	5.8	32.1	430		
	2	21.2	4.9		300		
	5	20.5	4.2		10		
	6.9	20.3	3.8		0		
	B=7.9						
9 船越 10:47	0	24.0	6.7	31.7	7470		
	2	21.9	5.4		1470		
	5	20.8	4.2		290		
	10	20.4	4.9		100		
	B=12.3						
15 中津浜(裏) 11:00	0	23.3	7.0	31.5	3170		
	2	21.9	6.5		1480		
	5	20.9	5.9		60		
	10	20.6	5.1		80		
	B=12.8						
18 マグロ養殖場 11:33	0	22.6	6.6	31.5	1570		
	2	22.2	5.8		650		
	5	21.1	6.3		120		
	10	20.6	6.3		0		
	15	20.2	6.3		-		
B=29.6							

* 計数方法 : 0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。