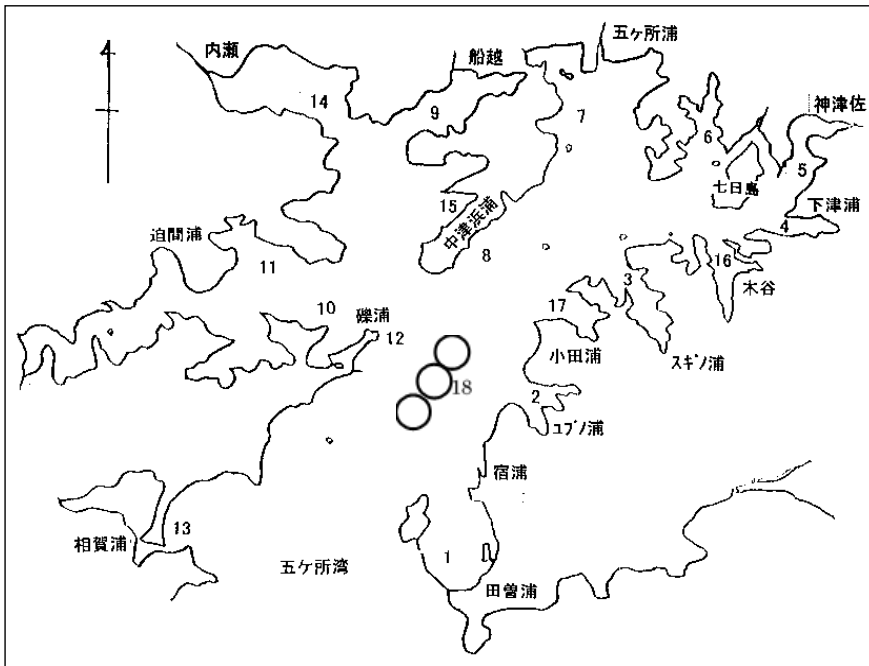


五ヶ所湾海況調査情報 8年度 4-2号(5月26日)



2026.5.26

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	ギムノディニウム クロロフォルム	
1 田曾浦 8:58	0	21.2	7.9	32.2	40		
	2	21.0	7.9		430		
	5	20.5	8.1		120		
	10	20.1	7.5		20		
	B=11.3						
13 相賀浦 9:14	0	21.4	7.9	32.0	920		
	2	20.8	8.1		500		
	5	20.6	7.7		150		
	10	20.0	7.9		80		
	B=12.8						
10 磯浦 9:32	0	22.1	8.2	31.6	1710		
	2	21.3	8.3		1860		
	5	20.3	8.1		920		
	10	19.8	8.0		200		
	B=18.3						
11 迫間浦 9:42	0	22.1	8.3	31.6	1610		
	2	21.4	7.6		1990		
	5	20.2	7.8		890		
	10	19.7	7.6		60		
	B=18.5						
14 内瀬 10:00	0	22.9	7.5	32.1	2610		
	2	21.2	8.3		1600		
	5	20.4	8.2		370		
	6.5	20.3	8.1		250		
	B=7.5						
9 船越 10:11	0	23.0	8.3	32.3	2140	0	
	2	21.5	8.0		750	0	
	5	20.4	8.0		70	0	
	10	19.9	7.4		0	4860	
	B=11.7						
15 中津浜(裏) 10:23	0	22.3	8.2	32.1	2070	0	
	2	21.3	8.4		1660	0	
	5	20.3	8.0		90	0	
	10	20.0	8.1		0	60	
	B=12.0						
18 マグロ養殖場 10:36	0	21.8	7.7	32.3	1370	0	
	2	21.1	7.0		230	0	
	5	20.4	5.7		310	30	
	10	19.8	7.2		0	180	
	15	19.5	7.2		-	-	
B=26.2							

* 計数方法 : 0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。