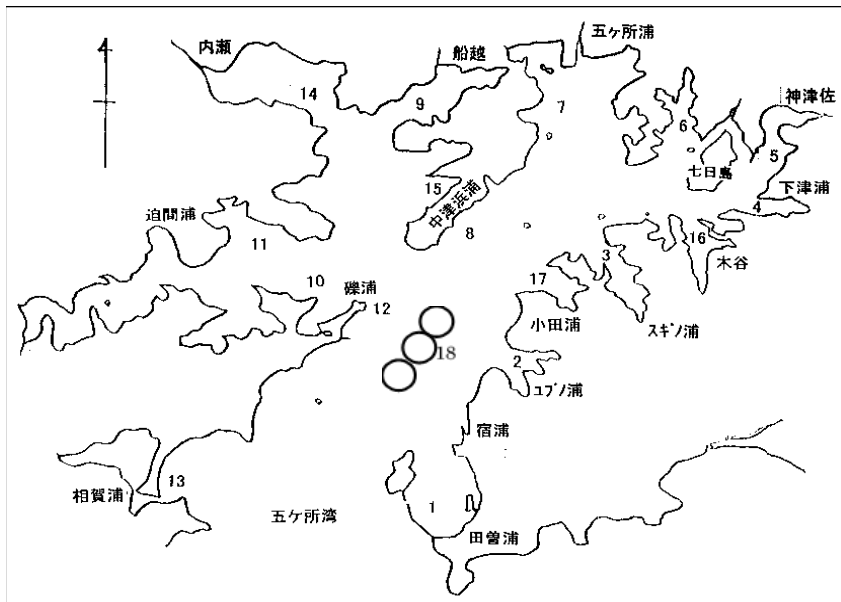


五ヶ所湾海況調査情報 6年度 10-1号(9月25日)



2024.9.25

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		
1 田舎浦 9:11	0	24.8	7.2	36.4	100		
	2	24.7	7.3		1650		
	5	24.7	7.4		500		
	10	22.9	5.6		10		
B=11.7							
13 相賀浦 9:22	0	25.1	7.2	36.3	360		
	2	25.0	7.4		860		
	5	24.9	7.4		300		
	10	24.8	7.3		0		
B=13.4							
10 磯浦 9:38	0	26.6	6.7	35.9	0		
	2	26.4	6.8		820		
	5	25.4	7.3		550		
	10	24.4	6.7		0		
15	23.8	4.9	-				
B=18.1							
11 迫間浦 9:46	0	26.9	6.7	35.9	0		
	2	26.4	6.7		880		
	5	25.4	6.9		300		
	10	24.4	6.8		0		
15	23.8	4.8	-				
B=19.0							
14 内瀬 10:01	0	26.4	7.0	36.3	40		
	2	25.5	7.5		200		
	5	25.2	7.2		320		
	8	25.1	6.5		0		
B=8.2							
9 船越 10:09	0	26.5	6.9	36.0	0		
	2	26.2	7.1		460		
	5	25.1	7.4		200		
	10	24.9	6.0		10		
B=12.2							
15 中津浜(裏) 10:18	0	26.2	7.0	36.2	0		
	2	25.7	7.0		1200		
	5	25.2	7.3		850		
	10	24.9	6.6		40		
B=12.4							
18 マグロ養殖場 10:28	0	25.9	7.1	36.1	140		
	2	25.4	7.3		200		
	5	24.8	7.3		250		
	10	24.7	7.0		0		
15	24.5	7.1	-				
B=26.0							

* 計数方法 : 0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。