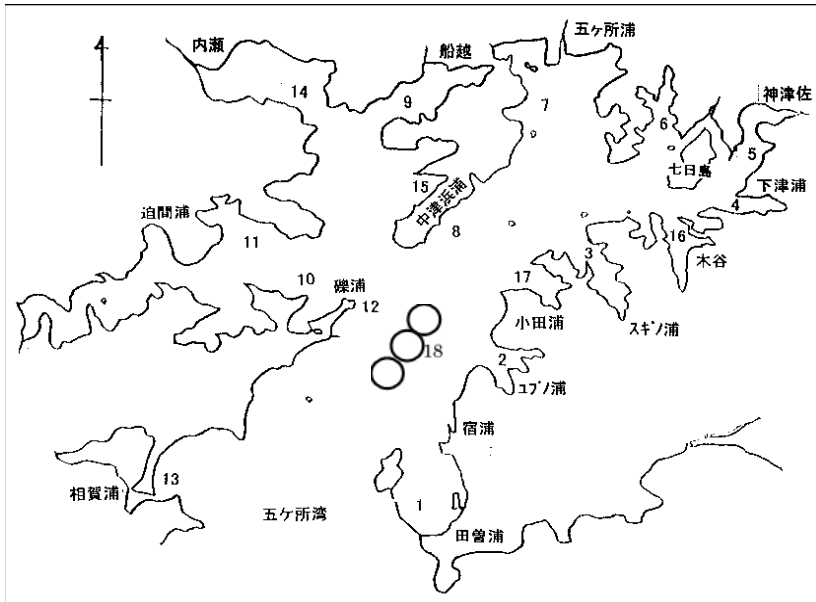


五ヶ所湾海況調査情報 7年度 4-1号(6月30日)



2025.6.30

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	②	③	
8 中津浜(表) 8:53	0	27.6	6.6	31.3	0				
	2	26.6	7.0		0				
	5	25.3	7.2		0				
	10	25.1	7.1		0				
B=17.5									
7 五ヶ所浦 9:02	0	27.7	6.7	31.5	460				
	2	26.9	6.9		80				
	5	26.0	6.2		100				
	10	25.1	6.8		300				
B=16.0									
6 佐田 9:10	0	27.9	6.3	31.6	80				
	2	26.8	6.6		330				
	5	25.9	6.9		0				
	10	24.7	6.4		0				
B=11.6									
5 神津佐 9:18	0	28.0	6.2	31.3	0				
	2	26.9	6.5		0				
	5	25.8	7.1		180				
	7	25.1	6.5		0				
B=8.5									
4 下津浦 9:24	0	27.7	6.3	31.6	0				
	2	26.9	6.6		140				
	5	25.6	7.0		0				
	10	24.6	6.5		0				
B=12.8									
16 木谷 9:32	0	27.4	6.1	31.4	0				
	2	26.8	6.7		0				
	5	25.8	6.6		0				
	10	24.7	6.7		0				
B=13.4									
3 杉ノ浦 9:43	0	27.5	6.5	31.4	0				
	2	26.3	6.9		100				
	5	25.9	7.1		0				
	10	25.5	6.7		0				
B=13.2									
17 小田浦 9:52	0	26.6	6.7	31.4	0				
	2	26.2	7.0		0				
	5	25.6	7.2		0				
	10	25.1	7.0		0				
B=18.3									
2 宿浦 (ユブ) 10:00	0	25.9	7.2	31.5	0				
	2	25.5	7.2		0				
	5	25.5	7.0		0				
	10	24.7	7.0		0				
B=18.8									

* 計数方法

0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。