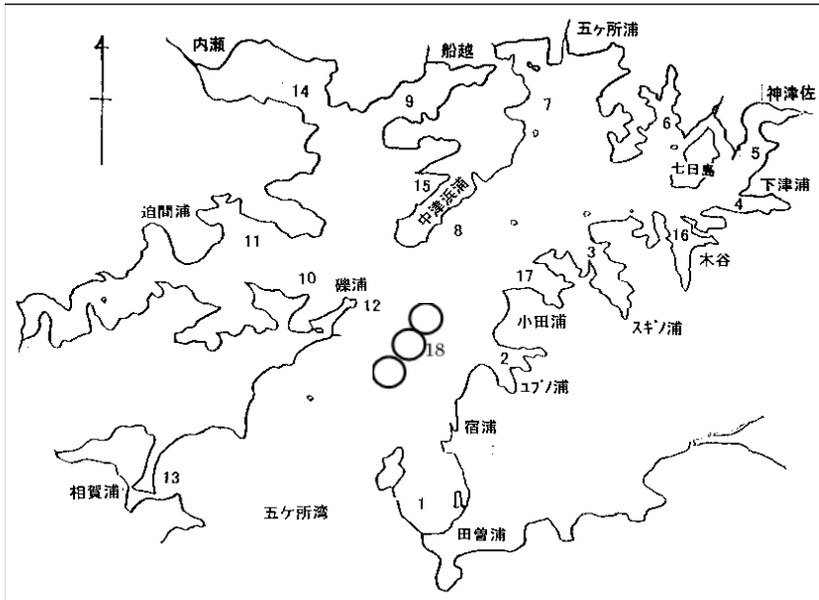


五ヶ所湾海況調査情報 7年度 10-2号(10月8日)



2025.10.8

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		
8 中津浜(表) 8:44	0	24.8	7.0	32.9	0		
	2	24.8	7.0		0		
	5	24.8	7.0		0		
	10	24.8	6.7		0		
B=14.8							
7 五ヶ所浦 8:53	0	24.8	6.1	33.1	0		
	2	24.8	6.2		0		
	5	24.8	6.2		0		
	10	24.8	6.1		0		
B=16.0							
6 佐田 9:00	0	25.0	6.6	33.2	0		
	2	25.0	6.6		0		
	5	25.0	6.7		50		
	10	24.9	5.9		0		
B=11.3							
5 神津佐 9:08	0	24.9	6.7	33.2	0		
	2	25.1	6.6		0		
	5	25.1	6.7		0		
	8	25.0	5.8		0		
B=8.4							
4 下津浦 9:14	0	24.9	6.7	33.1	0		
	2	25.0	6.6		120		
	5	25.0	6.7		100		
	10	24.8	5.8		520		
B=12.4							
16 木谷 9:23	0	24.8	6.3	33.1	0		
	2	24.9	6.6		0		
	5	25.0	6.7		0		
	10	24.8	5.7		0		
B=12.6							
3 杉ノ浦 9:33	0	24.9	6.9	33.2	0		
	2	24.8	6.9		0		
	5	24.8	7.0		0		
	10	24.8	6.9		0		
B=13.0							
17 小田浦 9:40	0	24.9	7.0	33.2	0		
	2	24.8	7.0		0		
	5	24.8	7.0		0		
	10	24.8	6.9		0		
B=17.8							
2 宿浦 (ユブ) 9:48	0	24.8	6.8	33.2	0		
	2	24.8	6.7		0		
	5	24.7	6.7		0		
	10	24.8	6.8		0		
B=18.5							

\* 計数方法

0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。