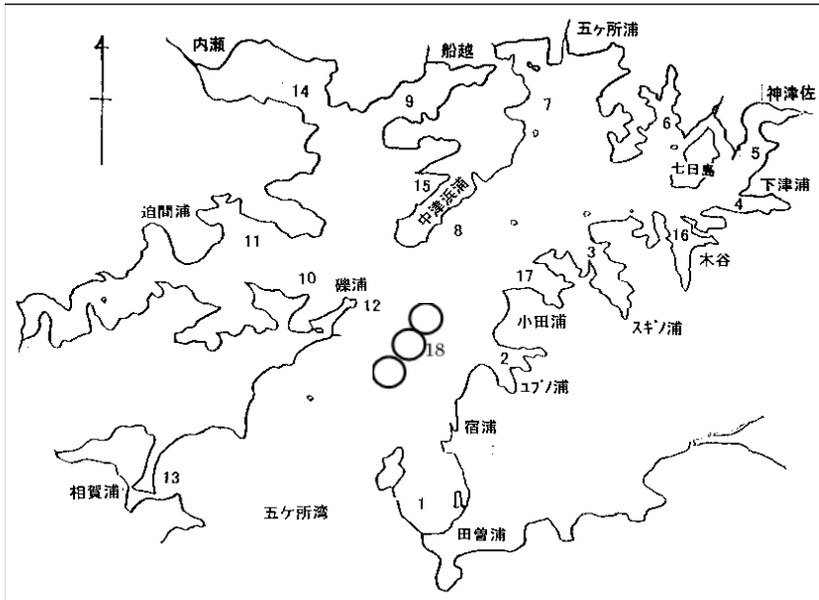


五ヶ所湾海況調査情報 7年度 6-1号(8月5日)



2025.8.5

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	カレニア ミキモトイ
8 中津浜(表) 9:14	0	30.8	6.9	31.9	150	0
	2	30.5	7.1		0	0
	5	27.9	8.1		0	25
	10	23.7	4.5		0	45
B=14.8						
7 五ヶ所浦 9:21	0	30.9	6.5	31.8	0	0
	2	30.6	6.5		0	0
	5	29.9	6.7		0	0
	10	24.1	3.6		0	10
B=14.9						
6 佐田 9:29	0	31.0	6.4	31.8	0	0
	2	30.9	6.6		0	0
	5	30.3	7.2		0	0
	10	24.7	3.6		0	80
B=10.6						
5 神津佐 9:35	0	31.4	6.5	31.7	50	0
	2	31.0	6.6		150	0
	5	30.1	6.6		50	0
	8	27.5	5.3		0	0
B=7.6						
4 下津浦 9:46	0	31.1	6.3	31.7	0	0
	2	31.0	6.7		0	0
	5	30.1	7.2		0	0
	10	25.5	4.0		0	190
B=11.7						
16 木谷 9:56	0	31.2	6.2	31.7	0	0
	2	30.7	6.6		0	0
	5	30.3	6.9		0	0
	10	25.0	4.0		0	110
B=12.0						
3 杉ノ浦 10:06	0	30.8	6.6	31.9	100	0
	2	30.6	7.3		0	0
	5	28.2	8.2		0	100
	10	23.4	3.9		0	10
B=12.2						
17 小田浦 10:17	0	30.5	6.9	31.9	0	0
	2	30.3	7.1		0	0
	5	27.9	7.7		0	25
	10	23.1	4.1		0	10
B=17.4						
2 宿浦 (ユブ) 10:24	0	30.4	6.6	32.0	0	0
	2	30.0	6.7		0	0
	5	28.4	7.3		0	0
	10	21.8	6.6		0	0
B=18.4						

* 計数方法

0.2mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。