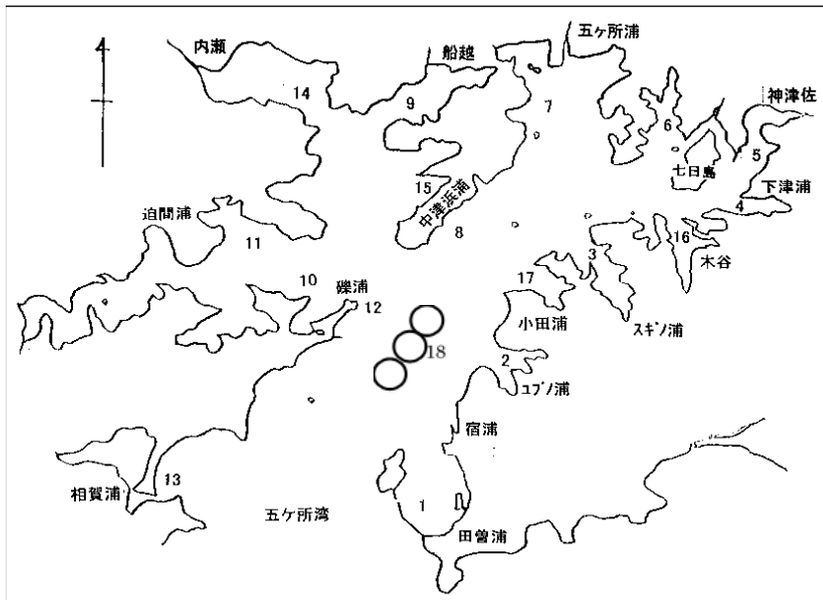


五ヶ所湾海況調査情報 7年度 3-2号(6月19日)



2025.6.19

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) 8:54	0	27.0	7.4	32.5	0				
	2	23.7	7.9		0				
	5	22.8	7.9		0				
	10	21.6	7.4		0				
B=17.0									
7 五ヶ所浦 9:02	0	25.7	7.5	31.5	0				
	2	23.4	8.4		0				
	5	22.0	8.0		0				
	10	21.4	6.3		0				
B=15.7									
6 佐田 9:11	0	27.2	7.0	32.2	50				
	2	23.0	8.0		0				
	5	22.0	7.6		0				
	10	21.3	6.5		0				
B=11.3									
5 神津佐 9:19	0	27.4	7.3	31.9	0				
	2	24.1	8.3		0				
	5	22.2	7.4		0				
	7	21.5	6.4		0				
B=8.6									
4 下津浦 9:25	0	27.3	7.3	31.2	0				
	2	25.0	7.9		0				
	5	21.9	7.8		0				
	10	21.4	6.9		0				
B=12.6									
16 木谷 9:33	0	27.0	7.2	31.5	60				
	2	23.9	7.8		0				
	5	22.3	7.8		0				
	10	21.3	6.1		0				
B=13.2									
3 杉ノ浦 9:44	0	26.1	7.4	32.2	0				
	2	24.1	7.7		0				
	5	22.3	7.8		0				
	10	21.6	7.0		0				
B=13.1									
17 小田浦 9:52	0	26.0	7.5	32.4	0				
	2	23.1	8.0		0				
	5	22.2	7.5		0				
	10	20.9	6.9		0				
B=18.1									
2 宿浦 (ユブ) 10:01	0	26.3	7.5	31.3	0				
	2	25.8	7.3		0				
	5	23.0	7.6		0				
	10	22.0	7.4		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。