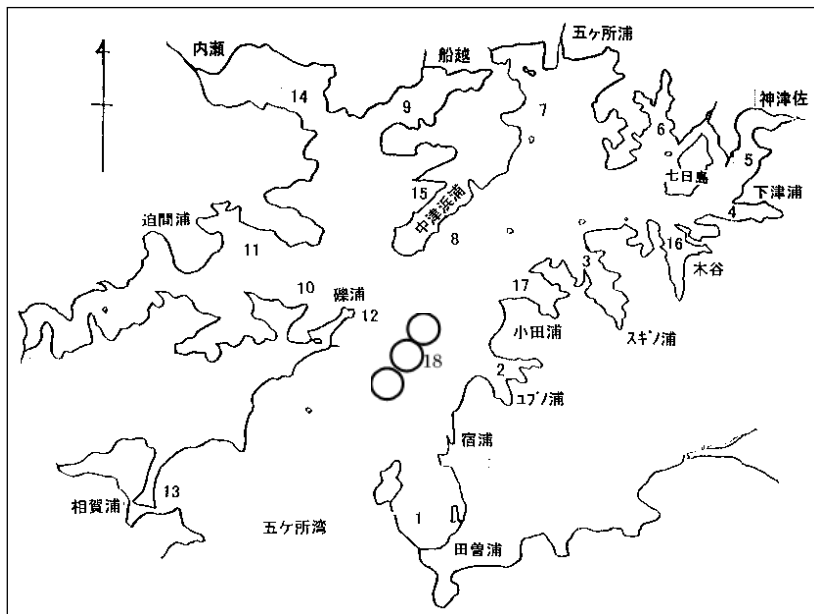


五ヶ所湾海況調査情報 8年度 4-1号(5月25日)



2026.5.25

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	キムノティニ ウム クロロ フォルム	
8 中津浜(表) 11:02	0	21.6	8.4	32.1	1370	0	
	2	20.9	8.6		2300	20	
	5	20.6	8.6		110	0	
	10	19.6	7.8		90	30	
B=13.0							
7 五ヶ所浦 10:45	0	21.9	7.3	32.4	530		
	2	20.7	7.2		250		
	5	19.9	7.8		350		
	10	19.5	7.5		60		
B=15.7							
6 佐田 10:32	0	21.0	8.0	32.5	220	0	
	2	20.5	7.6		670	0	
	5	19.8	7.8		0	0	
	10	19.5	7.7		0	2840	
B=11.2							
5 神津佐 10:18	0	20.6	7.7	32.4	160	10	
	2	20.2	7.2		240	30	
	5	19.8	7.3		540	0	
	6.8	19.7	7.4		40	140	
B=7.8							
4 下津浦 10:08	0	20.4	7.3	32.5	90	0	
	2	20.9	7.7		40	0	
	5	19.9	7.8		70	0	
	10	19.6	8.0		0	4120	
B=12.4							
16 木谷 9:28	0	21.0	7.2	32.3	600		
	2	20.2	7.4		440		
	5	19.8	7.9		230		
	10	19.5	7.2		10		
B=12.4							
3 杉ノ浦 11:14	0	21.3	8.0	32.4	510		
	2	20.7	8.5		220		
	5	20.5	8.2		670		
	10	19.9	7.8		330		
B=13.0							
17 小田浦 11:42	0	21.7	8.5	32.5	510		
	2	20.8	8.7		110		
	5	20.5	8.1		250		
	10	19.6	7.8		0		
B=17.4							
2 宿浦 (ユブ) 11:52	0	22.3	8.4	32.5	1560		
	2	20.4	8.0		0		
	5	20.2	8.1		10		
	10	20.0	8.2		0		
B=17.8							

* 計数方法 : 0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。