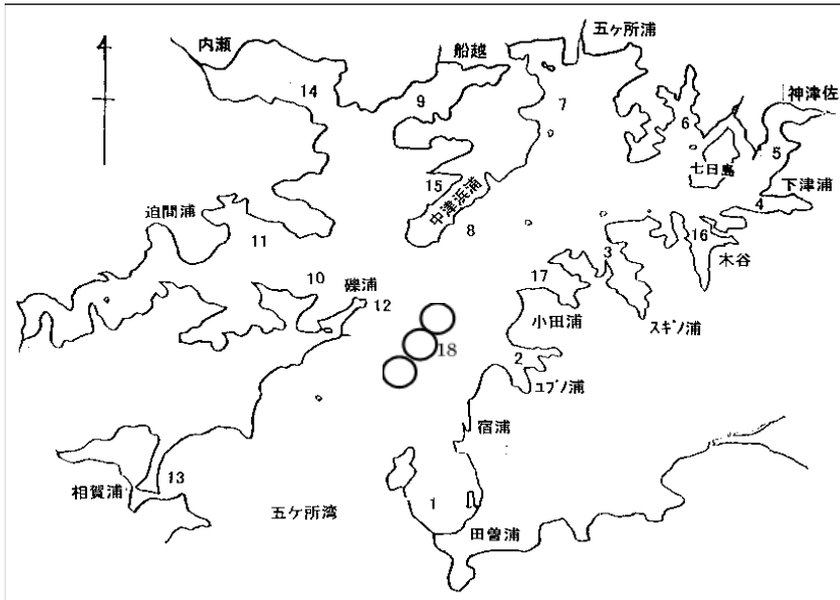


五ヶ所湾海況調査情報 6年度 8-2号(8月22日)



2024.8.22

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) 8:58	0	30.6	6.8	35.2	0	0			
	2	30.5	6.8		0	0			
	5	30.1	6.6		0	0			
	10	29.4	6.2		500	0			
B=14.8									
7 五ヶ所浦 9:08	0	30.7	7.2	34.9	0	0			
	2	30.5	7.0		0	0			
	5	30.2	6.3		0	130			
	10	29.4	5.7		0	150			
B=16.2									
6 佐田 9:19	0	30.8	6.7	35.1	0	10			
	2	30.6	7.3		0	30			
	5	30.1	7.1		0	0			
	10	29.4	6.0		0	0			
B=11.5									
5 神津佐 9:32	0	31.0	6.6	35.3	0	0			
	2	30.8	7.3		0	30			
	5	30.3	8.4		0	0			
	8	29.6	6.1		0	0			
B=8.5									
4 下津浦 9:41	0	30.8	6.8	35.3	0	0			
	2	30.7	7.5		0	0			
	5	30.2	8.1		0	0			
	10	29.4	6.0		0	0			
B=13.1									
16 木谷 9:52	0	30.6	7.1	34.8	120	40			
	2	30.5	6.9		0	0			
	5	30.3	7.4		0	0			
	10	29.4	5.7		0	100			
B=12.8									
3 杉ノ浦 10:07	0	30.6	7.0	34.7	0	110			
	2	30.3	7.4		0	10			
	5	30.0	6.9		0	0			
	10	29.2	5.0		0	0			
B=13.1									
17 小田浦 10:20	0	30.3	6.7	35.1	0	0			
	2	30.3	7.0		620	0			
	5	29.9	6.8		0	90			
	10	29.3	5.7		0	0			
B=17.4									
2 宿浦 (ユブ) 10:32	0	30.5	6.3	35.2	100	0			
	2	30.2	6.2		0	0			
	5	29.7	6.2		240	0			
	10	29.3	6.0		0	10			
B=18.4									

* 計数方法

0.1mlで計数を行い、1mlで算出し数値とした。