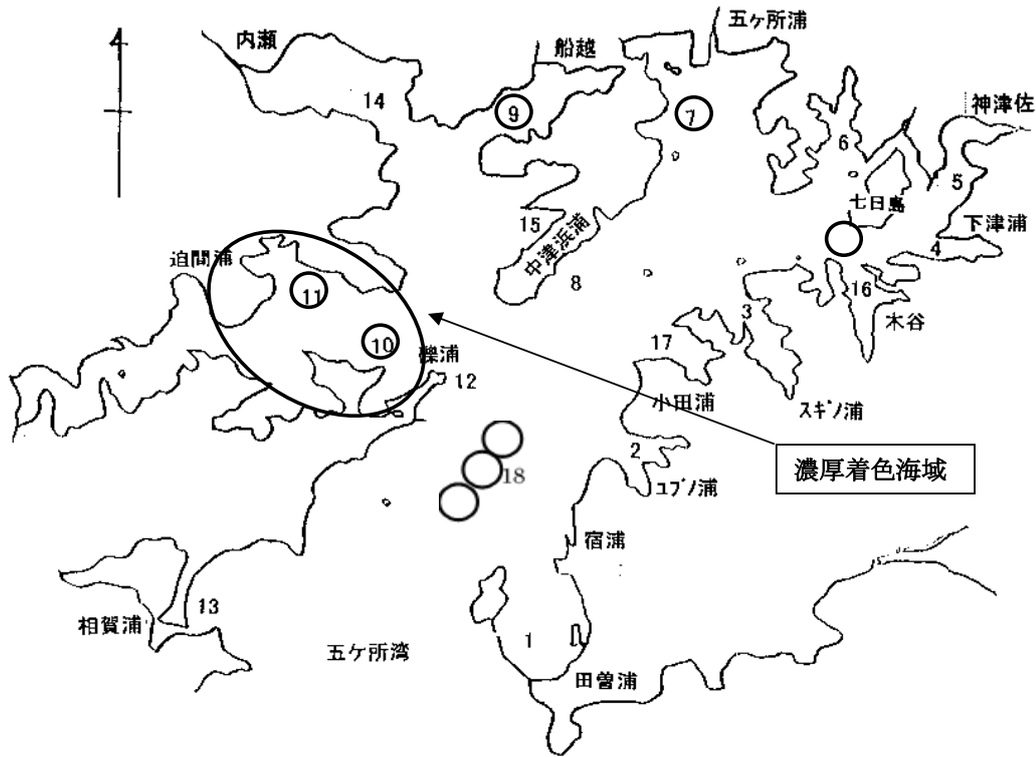


臨時・五ヶ所湾海況調査情報 5年 9月 6日号



2023.9.6

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)		
					ヘテロカプサ	カレニア ミキモトイ	タカヤマ ・SP
10 磯浦 9:27	0	29.8	9.9		1,860	1	0
	2	30.1	8.2		6	0	0
	5	29.4	6.3		0	0	0
	10	28.8	5.2		0	0	0
B=18.7							
11 迫間浦 9:38	0	29.7	10.5		1,950	3	0
	2	29.9	6.7		170	0	0
	5	29.3	5.3		0	0	0
	7	28.9	4.6		0	0	0
B=19.3							
9 船越 9:50	0	30.3	8.0		0	0	1680
	2	30.5	6.2		0	0	70
	5	29.3	6.0		0	8	0
	10	28.9	3.8		0	0	0
B=12.6							
7 五ヶ所浦 10:09	0	30.0	7.2		0	25	1140
	2	29.8	6.3		0	0	960
	5	29.5	5.3		0	0	14
	10	28.7	3.9		0	0	0
B=15.8							
6 神原湾口 10:27	0	30.1	7.2		0	0	1430
	2	30.0	7.1		0	0	590
	5	29.5	6.4		0	16	44
	10	28.9	5.3		0	0	0
B=20.4							

うみログ情報 2023.9.6 (12:00頃)

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)‰	海況観測装置(うみログ)による実証実験についてお知らせします。 うみログによる水温・酸素量・塩分・海上状況画像などを閲覧していただける実証実験を、8月より準備しており、ある程度の設定が終わりましたので9月より、「うみログ情報」としてデータの提供を致します。 *なお、スマートフォン・パソコンなどでは、リアルタイムで各地区のデータを閲覧できますので、詳しくは南勢種苗センターまで、お問い合わせ下さい。 問い合わせ 南勢種苗センター 0599-69-3161
礫浦	5	29.1	/	/	
	10	28.6			
	15	27.8			
迫間浦	2	29.3	/	/	
	5	29.0			
	10	28.4			
船越	0.5	31.2	4.8	31.6	
	2	30.3			
	2.5				
	5	29.8			
五ヶ所浦(小浦)	0.5	30.1	/	/	
	2	29.6			
	5	28.8			
五ヶ所浦(西原)	0.5	30.2	6.0	/	
	2	29.7			
	5	28.9			
木谷	2	29.7	/	/	
	5	29.1			
	10	28.4			
小田浦	0.5	29.5	/	/	
	2	29.4			
	5	28.9			
宿浦(ユブ)	2	29.4	/	/	
	5	29.0			
	10	28.5			

五ヶ所湾うみログ配置図

