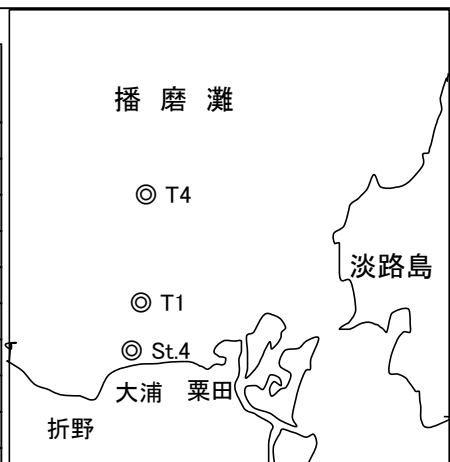


令和8年度 播磨灘広域共同調査（6月29日調査） 徳島県水産研究課

St.	採水時刻	採水層 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	透明度 (m)	細胞/mL					
							シャットネラ アンディーカ	シャットネラ マリーナ	シャットネラ オーバータ	カレニア ミキモトイ	コクロディニウム ポリクリコイデス	アレキサンドリウム sp
T4	8:35	0-5				9.5	-	-	-	-	-	-
		0	22.36	31.35	7.48		-	-	-	-	-	-
		1	22.21	31.61	7.38		-	-	-	-	-	-
		5	21.67	32.07	6.53		-	-	-	-	-	-
		10	21.63	32.11	6.39		-	-	-	-	-	0.04
		15	21.60	32.12	6.31		-	-	-	-	-	-
		20	21.51	32.22	6.14		-	-	-	-	-	-
		25	21.33	32.24	6.02		-	-	-	-	-	-
		30	21.32	32.24	6.03		-	-	-	-	-	-
		B-1	21.01	32.25	5.81		-	-	-	-	-	-
T1	9:09	0-5				9.1	-	-	-	-	-	-
		0	23.08	29.87	8.17		-	-	-	-	-	0.06
		1	22.61	30.07	8.19		-	-	-	-	-	-
		5	21.69	32.01	7.15		-	-	-	0.02	-	-
		10	21.62	32.11	6.42		-	-	-	-	-	-
		15	21.59	32.16	6.28		-	-	-	-	-	-
		20	21.55	32.22	6.17		-	-	-	-	-	-
		25	21.50	32.24	6.12		-	-	-	-	-	-
		30	21.32	32.23	5.99		-	-	-	-	-	-
		B-1	21.26	32.22	5.93		-	-	-	-	-	-
St.4	9:27	0-5				9.5	-	-	-	-	-	-
		0	23.40	27.87	8.14		-	-	-	-	0.05	-
		1	22.97	29.22	8.06		-	-	-	-	0.22	-
		5	21.93	31.39	7.33		-	-	0.02	-	0.64	-
		10	21.60	31.97	6.94		-	-	-	-	-	-
		15	21.55	32.08	6.77		-	-	-	-	-	-
		20	21.19	32.14	6.43		-	-	-	-	0.09	-
		25	21.01	32.14	6.14		-	-	-	-	-	-
		30	20.96	32.26	6.15		-	-	-	-	-	-
		35					-	-	-	-	-	-
B-1	19.68	32.31	4.82	-	-	-	-	0.08	-			



備考

- ・有害種のシャットネラ属(オーバータ)が検出されましたが低密度でした。
- ・有害種のカレニア ミキモトイが検出されましたが低密度でした。
- ・有害種のコクロディニウム ポリクリコイデスが検出されましたが低密度でした。
- ・珪藻は前回調査時より減少しました。

珪藻細胞数  
 St.4(0-5m): 9cells/ml  
 T4(0-5m): 1cells/ml