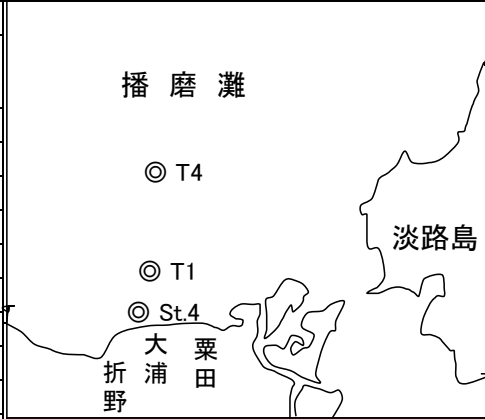


令和4年度 播磨灘広域共同調査（6月6日調査） 徳島県水産研究課

St.	採水時刻	採水層 (m)	水温 (°C)	塩分	透明度 (m)	細胞/mL				
						シャットネラ アンティーカ	シャットネラ マリーナ	シャットネラ オバータ	カレニア ミキモトイ	アレキサンドリウム sp.
T4	10:00	0-5			10.0	-	-	-	-	0.02
		0	19.45	32.34		-	-	-	-	-
		1	19.45	32.34		-	-	-	-	-
		5	19.32	32.44		-	-	-	-	-
		10	18.83	32.62		-	-	-	-	-
		15	18.84	32.71		-	-	-	-	-
		20	18.85	32.77		-	-	-	-	-
		25	18.72	32.77		-	-	-	-	-
		30	18.65	32.77		-	-	-	-	-
	B-1	18.43	32.62	-	-	-	-	-		
T1	10:54	0-5			8.0	-	-	-	-	0.01
		0	19.06	32.27		-	-	-	-	-
		1	19.07	32.25		-	-	-	-	-
		5	18.99	32.28		-	-	-	-	-
		10	18.89	32.46		-	-	-	-	0.02
		15	18.53	32.71		-	-	-	-	-
		20	18.30	32.76		-	-	-	-	-
		25	18.30	32.77		-	-	-	-	-
		30	17.60	32.57		-	-	-	-	-
	B-1	17.33	32.72	-	-	-	-	-		
St.4	11:14	0-5			7.9	-	-	-	-	-
		0	18.71	32.31		-	-	0.01	-	0.01
		1	18.67	32.31		-	-	-	-	0.01
		5	18.66	32.41		-	-	-	-	-
		10	18.61	32.47		-	-	-	-	-
		15	18.66	32.58		-	-	-	-	-
		20	18.70	32.71		-	-	-	-	-
		25	18.57	32.82		-	-	-	-	-
		30	18.27	32.78		-	-	-	-	-
		35	17.77	32.74		-	-	-	-	-
	B-1	17.33	32.67	-	-	-	-	-		



・麻痺性貝毒原因種を含むアレキサンドリウム属が検出されましたが、ごく僅かでした。

・有害種のシャットネラ オバータが検出されましたが、低密度でした。

・珪藻は低密度でした。  
珪藻細胞数 St.4(0-5m): 182cells/ml  
T4(0-5m): 11cells/ml