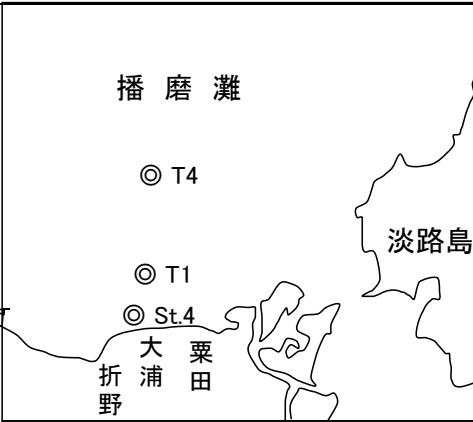


令和3年度 播磨灘広域共同調査（6月7日調査） 徳島県水産研究課

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	シュードシャットネラ ベルキュローサ	ヘテロシグマ アカシオ	アレキサンドリウム sp.	
T4	09:31	0-5			16.2	-	-	-	-	-	0.01	
		0	19.01	31.75		-	-	-	-	-	-	-
		1	18.99	31.73		-	-	-	-	-	-	-
		5	18.92	31.75		-	-	-	-	-	-	-
		10	18.63	31.85		-	-	-	-	-	-	-
		15	18.58	31.89		-	-	-	-	-	-	-
		20	18.58	31.98		-	-	-	-	-	-	-
		25	18.20	32.06		-	-	-	-	-	-	-
		30	17.84	32.13		-	-	-	-	-	-	-
		B-1	17.07	32.24		-	-	-	-	-	-	-
T1	10:17	0-5			8.2	-	0.11	-	-	2	-	
		0	19.23	31.92		-	-	-	3	6	-	
		1	18.95	31.85		-	-	-	5	-	0.02	
		5	18.21	31.92		-	-	-	10	2	0.02	
		10	17.97	31.99		-	-	-	-	-	-	
		15	17.87	32.05		-	-	-	-	-	-	
		20	17.88	32.13		-	-	-	-	-	-	
		25	17.87	32.16		-	-	-	-	-	-	
		30	17.85	32.18		-	-	-	1	-	-	
		B-1	17.70	32.22		-	-	-	-	-	-	
St.4	10:36	0-5			8.4	-	0.11	-	9	7	-	
		0	20.44	31.94		-	-	-	12	69	0.06	
		1	19.37	31.59		-	-	-	12	24	-	
		5	18.75	31.84		-	-	-	11	2	-	
		10	18.25	31.79		-	-	-	4	0.14	0.01	
		15	17.89	31.97		-	-	-	-	-	-	
		20	17.80	32.04		-	-	0.01	-	-	-	
		25	17.58	32.13		-	-	-	-	-	-	
		30	17.28	32.18		-	-	-	-	-	-	
		35	16.88	32.28		-	-	-	-	-	-	
B-1	16.32	32.38	-	-	-	-	-	-				



- ・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属(マリーナ, オバータ), シュードシャットネラ ベルキュローサが検出されました。
- ・有害種のヘテロシグマ アカシオが最大で69cells/ml検出されました。本種は10,000cells/ml以上になると魚介類をへい死させることがあります。今後の情報に注意してください。
- ・珪藻は非常に低密度でした。珪藻細胞数 St.4(0-5m): 63cells/ml T4(0-5m): 7cells/ml