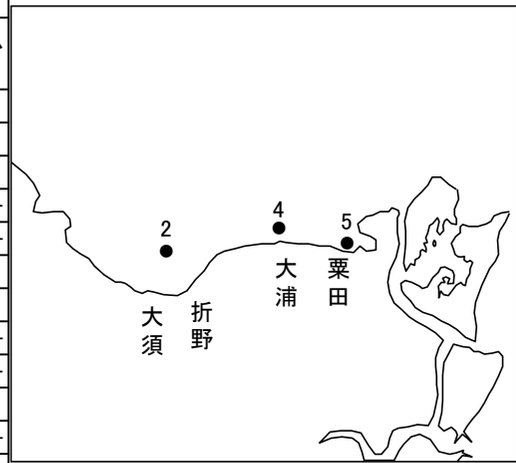


令和7年度 北灘 環境調査 (6月27日調査) 徳島県水産研究課

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	ココロディニウム ポリクリコイデス	カレニア ミキモトイ	アレキサンドリウム sp.	ギムノディニウム カテナータム
2	09:51	0-5			8.8	-	0.01	-	0.04	-	0.05	0.08
		0	21.80	31.79								
		1	21.68	31.80		-	-	-	-	0.06	0.16	
		5	21.28	31.86		-	-	0.01	0.04	-	0.02	-
		10	20.82	31.92		-	-	-	-	-	-	-
		15	20.56	31.92								
		20	20.29	31.98								
		B-1	19.45	32.14		-	-	-	-	-	-	-
4	09:14	0-5			10.1	-	-	0.02	0.04	-	-	-
		0	21.54	31.80		-	-	-	-	0.46	0.12	
		1	21.38	31.83		-	-	0.01	-	-	0.09	-
		5	20.97	31.89		-	0.01	0.01	0.04	-	0.03	-
		10	20.87	31.91		-	-	-	-	-	0.01	-
		15	20.25	32.00								
		20	20.02	32.09		-	-	-	-	-	0.01	-
		25	19.57	32.23								
		30	18.61	32.35		-	-	-	-	-	-	-
		35	18.29	32.42								
		40										
		B-1	18.29	32.43		-	-	-	-	-	-	-
5	10:25	0-5			9.9	-	-	-	0.06	-	-	-
		0	22.64	31.88								
		1	22.59	31.91		-	-	-	-	0.10	-	
		5	21.43	31.87		-	-	-	-	0.01	-	
		10	21.00	31.90		-	-	0.03	0.14	-	0.04	0.04
		15	20.46	31.97								
		20	20.26	31.99								
		25	20.06	32.16								
		30	19.70	32.23								
B-1	18.50	32.40	-	-	-	-	-	-	-			



備考

- ・有害種のシャットネラ属(マリーナ, オバータ), ココロディニウム ポリクリコイデスが少数ながら全地点で検出されました。
- ・麻痺性貝毒原因種を含むアレキサンドリウム属が少数検出されました。
- ・麻痺性貝毒原因種のギムノディニウム カテナータムが少数検出されました。
- ・珪藻はキートセロス属主体で, 前回調査時よりやや減少しました。
珪藻細胞数 St.4(0-5m): 541cells/ml