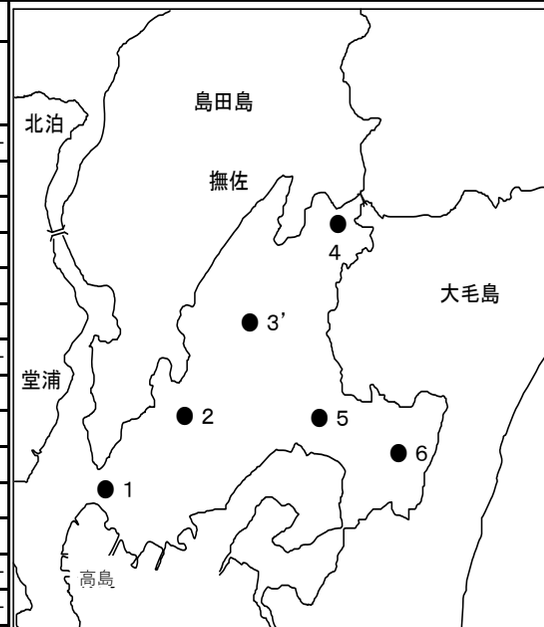


令和6年度 ウチノ海有害プランクトン調査（7月31日調査） 徳島県水産研究課

St.	採水時刻	採水層 (m)	水温 (°C)	塩分	透明度 (m)	DO (mg/L)	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 区分不能	シャットネラ オバータ	シャットネラ グロボーサ	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
1	08:52	0-5			5.5		-	-	0.09	-	0.03	-	-
		0	26.19	30.93		7.5							
		1	25.85	30.91		7.5							
		5	25.43	31.03		7.0							
		10	25.10	31.09		6.5							
		B-1	25.07	31.07		6.4							
2	08:57	0-5			7.4		-	-	-	-	0.02	-	-
		0	26.28	30.99		7.2							
		1	26.09	30.97		7.2							
		5	24.97	31.09		7.1							
		B-1	24.71	31.12		6.5							
3'	09:03	0-5			7.0		-	-	0.09	-	0.03	-	0.19
		0	26.66	30.92		7.4							
		1	26.31	30.92		7.5							
		5	25.53	31.02		6.7							
		10	24.39	31.14		5.6							
		B-1	24.31	31.17		5.5				0.04	0.01	0.01	-
4	09:11	0-5			6.5		-	-	0.03	-	0.03	-	-
		0	26.12	30.97		7.0							
		1	26.03	30.95		7.0							
		5	25.71	30.99		6.7							
		10	24.72	31.04		5.7							
		B-1	24.22	31.14		4.9							
5	09:17	0-5			7.0		-	-	0.05	-	0.01	-	-
		0	27.19	30.93		7.4							
		1	27.18	30.92		7.4							
		5	25.40	31.01		7.6							
		10	24.05	31.19		6.2							
		B-1	24.02	31.19		6.0							
6	09:23	0-5			7.3		-	-	0.02	-	0.01	-	-
		0	27.92	30.99		7.2							
		1	27.91	30.98		7.1							
		5	25.71	30.98		7.5							
		10	24.09	31.17		6.5							
		B-1	23.84	31.20		5.3							



備考

- ・有害種のシャットネラ属(区分不能、オバータ)、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ごく僅かでした。
- ・シャットネラ グロボーサが検出されましたが、ごく僅かでした。
- ・珪藻はキートセロス属主体で前回調査時より増加しました。
珪藻細胞密度 : 722 cells/ml (St.5 0-5m)