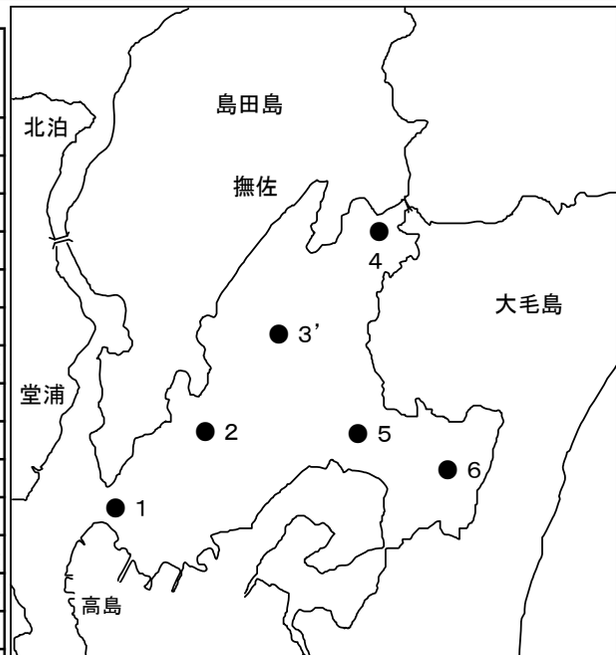


令和7年度 ウチノ海環境調査（5月8日調査） 徳島県水産研究課

St.	採水時刻	採水層 (m)	水温 (°C)	塩分	透明度 (m)	細胞/ml	
						カレニア	ミキモトイ
1	09:09	0-5			8.5		-
		0	15.72	32.23			
		1	15.52	32.21			
		5	15.18	32.17			
		10	15.27	32.31			
		B-1	15.27	32.31			
2	09:21	0-5			8.0		-
		0	15.46	32.50			
		1	15.37	32.50			
		5					
		B-1	15.22	32.51			
3'	09:30	0-5			6.3		-
		0	16.00	32.32			
		1	15.83	32.42			
		5	15.34	32.53			
		10					
4	09:38	0-5			7.9		-
		0	16.07	32.29			
		1	16.03	32.30			
		5	15.95	32.35			
		10	15.33	32.62			
5	09:44	0-5			9.2		-
		0	16.08	32.14			
		1	15.81	32.19			
		5	15.38	32.50			
		10	15.03	32.53			
6	10:08	0-5			9.0		-
		0	15.80	32.19			
		1	15.74	32.24			
		5	15.22	32.49			
		10					
		B-1	15.07	32.50			



備考

- ・有害種は検出されませんでした。
- ・珪藻はキートセロス属主体で低密度でした。
珪藻細胞密度 : 68cells/ml (St.5 0-5m)
- ※St.2の5m層以深は欠測です。