令和6年度 北灘 環境調査 (10月2日調査) 徳島県水産研究課												
St.	採水 時刻	採水層 (m)	水温 (℃)	塩分	透明度 (m)	DO (mg/L)	シャットネラ 区分不能	シャットネラ オバータ	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	ヘテロカプサ サーキュラリスカーマ	
	_	0-5					-	_	0.01	_	0.04	
2	08:37	0	27.52	31.59		7.0						\dashv) \bullet \bullet 5/ $($ $\land \land \land \land \land \land)$
		1	27.51	31.61]	7.0	0.01	_	0.02	_	_	
		5	27.49	31.61	14.0	6.9	-	_	_	_	0.01	
		10	27.47	31.61		6.9	0.01	_	-	_	0.01	
		15	27.42	31.62		6.7						
		20	27.39	31.63		6.7						
		B-1	26.61	32.21		5.1	0.01	_	_	_	_	
	_	0-5					0.03	_	_	_	_	((-)
4	08:14	0	27.42	31.57	13.9	7.6	1	0.01	0.02	_	0.01	備 考 ・有害種のシャットネラ属(区分不能、オバータ)、カレニアミキモトイが検出されましたが低密度でした。 ・貝類を斃死させる恐れのあるヘテロカプササーキュラリスカーマが検出されまし
		1	27.41	31.56		7.6	0.01	_	0.01	_	_	
		5	27.36	31.59		7.6	ı	_	-	_	0.02	
		10	27.34	31.60		7.7	0.01	_	-	_	_	
		15	27.33	31.69		7.7						
		20	27.29	31.72		7.2	1	_	-	_	_	
		25	27.25	31.74		6.9						
		30	26.88	32.07		6.0	1	_	-	_	_	
		35	26.53	32.24		5.5						
		40	26.32	32.34		5.8						
		B-1	26.32	32.34		5.8	0.01	_	_	_	_	
		0-5					_	_	0.01	_	0.06	たが低密度でした。
5	_	0	27.44	31.59		7.6						
		1	27.42	31.59	14.1	7.6	_	0.01	0.01	_	0.07	・珪藻は、前回調査時より減少しました。 珪藻細胞数 St.4(0-5m):2 cells/ml
		5	27.38	31.58		7.5	_	_	_	_	0.02	
	09:12	10	27.27	31.72		7.2	_			_	-	
		15	27.08	31.88		6.6						
		20	26.91	32.02		6.2						
		25	26.63	32.17		5.8						
	Ī	30	26.51	32.22		5.5						
		B−1	26.36	32.29		5.7	_	_	_	_	_	