令和6年度 北灘 有害プランクトン調査 (8月1日調査) 徳島県水産研究課														₹
	ات. ا.	約四尺 1 / Ⅰ												
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 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	
		0-5					-	-	0.18	_	0.01	-	2.61	
2	08:41	0	27.67	30.66	7.6 7.6 8	9.0								2 4 5
		1	27.43	30.65		9.1	_	_	0.55	_	0.01	_	0.66	
		5	26.87	30.67		8.4	_	_	0.07	_	0.02	_	1.01	
		10	26.23	30.67		8.2	-	-	0.05	-	0.03	_	0.06	
		15	25.68	30.70		7.3								
		20	24.15	30.73		5.6								
		B−1	22.78	31.44		4.2	_	-	0.03	-	-	-	_	
	08:17	0-5			7.9		_	-	0.08	-	0.03	-	_	
4		0	27.38	30.61		8.6	_	-	0.06	-	0.01	-	_	
		1	27.26	30.61		8.6	_	-	0.16	-	-	-	_	
		5	26.89	30.66		8.1	-	-	-	-	0.01	-	_	
		10	26.44	30.69		7.8	-	-	0.12	0.03	0.12	-	0.18	
		15	25.60	30.72		6.8								
		20	24.55	30.78		5.9	-	-	0.04	-	0.03	-	_	・有害種のシャットネラ属(区分不能、オ
		25	23.72	31.08		5.4								バータ)、カレニア ミキモトイ、コクロディニ
		30		31.37		5.7	-	-	-	-	0.04	-	_	ウム ポリクリコイデスが検出されましたが
		35	22.53	31.56		4.4								低密度でした。
		40	22.30	31.62		3.3								
		B−1	22.29	31.62		3.3	_	-	-	-	0.02	-	_	・珪藻はキートセロス属主体で、前回調査
		0-5					-	-	0.21	0.07	-	-	0.10	
5		0	27.90	30.70		8.1								
		1	27.66	30.66		8.1	-	-	0.01	-	-	0.01	_	
		5	26.76	30.72		7.9	_	_	0.09	0.02	0.05	_	0.23	時より増加しました。
	09:13	10		30.72	7.7	8.0	_	-	0.06	-	0.02	_	_	珪藻細胞数
		15	25.84	30.75		7.1								St.4(0-5m): 1,118 cells/ml
		20	24.35	30.87		5.6								
		25	23.99	30.95		5.3								
		30	23.83	31.22		5.6								
		B-1	22.76	31.52		4.7	_	_	0.02	_	-	-		