令和6年度 北灘 有害プランクトン調査 (7月25日調査) 徳島県水産研究課														B K
	細胞/mL												7(7) () () [	
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					-	_	0.02	_	0.12	_	0.04	
2	09:18	0	25.20	30.53	6.0	8.1								2
		1	25.03	30.58		8.1	_	_	_	_	_	_	_	
		5	24.20	30.61		7.5	_	_	0.02	_	0.11	_	0.03	
		10		30.65		6.6		-	0.02	-	0.09	0.12	0.08	
		15	23.53	30.69		6.0								
		20	23.04	30.73		5.3								
		B−1	21.97	31.54		4.2	_	_	_	-	_	_	_	
4	08:56	0-5					_	-	0.06	0.01	0.14	-	0.14	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、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、低密度でした。  ・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。  ・珪藻細胞数 St.4(0-5m):971 cells/ml
		0	25.35		7.3	8.2	_	-	0.01	-	0.02	-	_	
		1	25.23	30.40		8.1	_	-		-	0.01	0.02	0.02	
		5	24.42	30.48		7.6	_	-	0.07	-	0.15	-	0.10	
		10		30.53		7.0	_	-	0.02	-	0.16	-	0.02	
		15		30.69		5.9								
		20	22.87	30.97		5.4	_	-		-	0.01	-	_	
		25	22.95	31.38		5.9								
		30		31.42		5.2	_	-	_	-	_	-	-	
		35				4.6								
		40		31.63		3.7								
		B-1	21.26	31.63		3.7	_	_		_		_	-	
5	09:47	0-5	05.0	00.75	l L	0.0	_	_	0.02	-	0.08	0.01	0.15	
		0	25.24			8.2			2.22		2.22	2.22		
		1	25.05	30.53		8.2	_	_	0.02	-	0.02	0.02	-	
		5	24.36			8.0		_	0.04	_	0.12	0.01	0.13	
		10		30.65		6.5		_		_	0.07	0.02	_	
		15	22.90	30.85		5.4								
		20		31.16		6.5								
		25		31.42		5.9								
		30	22.72	31.44		5.6					0.04			
		B−1	21.36	31.61		3.8	_	_		_	0.01	_	_	