令和6年度 北灘 環境調査 (6月6日調査) 徳島県水産研究課												
								細胞/mL				
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	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	
	<u>_</u>	0-5					_	_	0.06	_	_	
2	  -	0	20.81	31.23		8.1						
	  -	1	20.60	31.22		8.1	_	_	0.01	_	_	$\wedge$
	09:36	5	19.62	31.24	-	8.0	_	=	0.04	=	_	2 4 5
	  -	10	19.12	31.30		8.2	_	-	0.03	_	_	
	<u>_</u>	15	18.58	31.37		7.5						
	  -	20	18.16	31.64	-1 1	7.1						
		B-1	17.00	31.97		6.0	_	_	_	_	_	
		0-5			14.5		_	_	0.03	_	_	
4		0	20.16	31.25		8.1	_	_	0.04	_	_	
		1	20.12	31.21		7.9	_	_	0.01	_	_	
		5	19.66	31.22		7.7	_	_	0.01	_	_	
		10	19.06	31.27		7.9	_	_	0.08	_	_	
	09:04	15	18.58	31.46		7.5						
		20	18.57	31.66		7.6	_	_	0.01	_	_	・有害種のシャットネラ グロボーサが検出
		25	17.43	31.84		6.6						されましたが、ごく僅かでした。
		30	17.12	32.09		7.1	_	_	-	_	_	・ ・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):6 cells/ml
	-	35	16.61	32.17		6.1						
		40	16.53	32.18		6.0						
		B−1	16.53	32.18		6.0	_	_	-	_	_	
5		0-5					_	_	0.01	_	_	
		0	20.08	31.28		7.8						
		1	19.93	31.26		7.8	_	_	0.01	_	_	
	10:07	5	19.44	31.30	11.8	7.7	_	_	0.02	_	_	
		10	19.04	31.34		8.2	_	_	0.02	_	_	
	Į	15	18.90	31.58		8.0						
	Į	20	18.71	31.63		7.8						
		25	17.63	31.81		6.8						
		30	17.30	32.01		7.1						
		B-1	16.65	32.17		6.2	_	_	_	_	_	