令和7年度 北灘 広域共同調査 (11月5日調査) 徳島県水産研究課										
	 採水	採水層	水温	1 /- //	透明度	細胞/L		細胞/mL		
St.	時刻	(m)	(°C)	塩分	(m)	コシノディスカス ワイレシー	アレキサンドリウム sp.	シャットネラ オバータ	ユーカンピア ゾディアクス	
		0-5				1160	ор. —	-	-	
2		0	21.38	32.40						
		1	21.39	32.42		1160	0.04	_	_	
	09:38	5	21.39	32.42	10.3	1160	_	-	-	4
		10	21.41	32.41		1550	_	_	0.29	2 5 1
		15	21.41	32.43	2.44					大浦 大浦 野
		20	21.42	32.44						
		B-1	21.42	32.44		490	I	_	_	
4	09:12	0-5			9.8 6 6 8	1200	_	_	_	
		0	21.75	32.54		990	_	_	_	
		1	21.75	32.53		1340	0.04	_	_	
		5	21.74	32.53		1210	_	_		
		10	21.74	32.58		870	_	0.01	0.04	
		15	21.74	32.57						
		20	21.74	32.56		950	_			
		25	21.74	32.56						ノディスカス ワイレシーが前回に引き
		30	21.74	32.58		840	0.12	0.04		
		35	21.75							続き高密度で検出されました。
		40	21.75	32.60		1500	0.00	0.00		 ・麻痺性貝毒原因種を含むアレキサン
		B-1	21.75	32.60		1520	0.08	0.03		
5	10:08	0-5	01.04	20.64	10.4	860				ドリウム属が検出されましたが低密度
		0	21.84 21.84	32.64 32.64		520	_	_	_	でした。 ・有害種のシャットネラ オバータが検
		5	21.85			700	0.15	_	0.08	
				32.63		950	0.13	_	0.08	
		15				930		_		
		20								出されましたが低密度でした。
		25			1 1					
		30								・珪藻は前回に引き続き低密度でした。
	-	B-1	21.92			670	_	_	_	