		令	和7年	度は	上灘 有	害プラン	クトン調査	查 (7月3	3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 (°C)	塩分	透明度 (m)	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	
		0-5				_	_	_		
2		0	24.88	31.66						
		1	23.63	31.70		_	_	0.01		
	10:08	5	22.65	31.81	11.0	_	0.01	_	-	4 5 7 (2)
		10	22.03	31.83		_	ı	_	0.02	2 5 1
		15	21.66	31.83						大粟浦田
		20	21.43	31.84						★ 折 浦 田 (
		B-1	21.25	31.85		_	_	_	_	大 折 " 田 入
		0-5				_	_	_	_	[()
4		0	23.93	31.74		_	_	_	_	
		1	23.32	31.73		_	_	0.01	_	
		5	22.19	31.82		_	0.01	_	0.10	
		10	21.63	31.84		_	_	_	_	備考
	09:10	15	21.46	31.86	10.0					
		20	21.32	31.90		_	0.01	_	0.10	・有害種のシャットネラ属(アンティーカ,
		25	20.97	32.01						マリーナ,区分不能,オバータ)が検出さ
		30	20.45	32.10		_	_	_	0.01	れましたが低密度でした。
		35	19.23	32.34						
		40								・珪藻はキートセロス属主体で、前回調
		B−1	19.16	32.34		_	0.01	_	0.01	査時より減少しました。
		0-5				0.01	_	0.01	0.13	・ 珪藻細胞数 St.4(0-5m):54cells/ml
5		0	23.07	31.81						
		1	23.05	31.83		_	_	0.01	0.01	
		5	22.04	31.80		_	_	-	-	
	09:37	10		31.86	9.1	_	0.02	0.01	0.02	
		15	21.38							
		20	21.21	31.96						
		25	20.75	32.08						
		30	20.54							
		B-1	20.25	32.19		_	_	_	_	