					今和4	年度 播風	を難広域も	 上同調査	(6月20日	調査) 征		· 課
1型												
St.	採水	層	水温	塩分	度	シャットネラ	シャットネラ	シャットネラ	シャットネラ	カレニア	アレキサンドリウム	
	時刻	(m)	(°C)		(m)	アンティーカ	マリーナ	オバータ	区分不能	ミキモトイ	sp.	播磨灘
		0-5				_	_	_	_	_	0.02	_/
T4	•	0	20.97	32.58								© T4
	•	1	20.55	32.62		-	_	_	_	0.02	0.04	9 14
		5	20.24	32.67		-	_	_	-	ı	_	】 淡路島
	09:52	10		32.73	7.5	1	_	_	-	0.02	_	© T1
		15		32.76								© St.4 57 7
		20	20.13	32.77		_	_	_	_	0.04	0.04	
		25	20.13	32.78								大栗折浦田
		30		32.80		-	_	_	_	0.02	_	野
		B-1	20.15	32.81		-	_	_	_	_	-	++
l	-	0-5				_	_	_	_	0.01	0.16	・有害種のシャットネラ属, カレニア ミキモ トイが検出されましたが, 低密度でした。
T1	-	0	21.15	32.27								とれが検出されましたが、似名及でした。
	-	1	21.23	32.25		_	_	_	-	-	-	・麻痺性貝毒原因種を含むアレキサンド
	10.50	5	20.82	32.31		_	_	_	0.02	0.04	0.06	リウム属が検出されましたが、低密度でし
	10:50	10		32.38	8.0	-	_	_	_	0.08	0.02	<i>t</i> =。
	-	15 20		32.45								・珪藻は非常に低密度でした。
		25		32.63 32.70								・ 珪藻は非常に低缶及でした。 珪藻細胞数 St.4(0-5m): 6cells/ml
	-	30		32.70								T4(0-5m): 5cells/ml
	-	B-1	18.23	32.72		_	_	_	_		_	
		0-5	10.20	32.72		_	_	_	_	0.01	0.06	
St.4	-	0 0	21.74	32.29	1	_	_	_	_	-	0.08	
"		1	21.25	32.26	1	_	_	_	_	0.01	0.05	
		5		32.27	1	_	_	_	_	0.01	0.08	
	11:10		20.59	32.33	6.8	_	_	_	_	0.09	0.07	
	•		20.00	32.37								
		20		32.37	1	_	_	0.01	0.01	0.01	0.02	
		25	19.10	32.54	1							
	•	30		32.68	1	-	_	_	_	_	-	
	•	35	18.43	32.70								
		B−1	18.34	32.71		_	_	_	_	_	-	