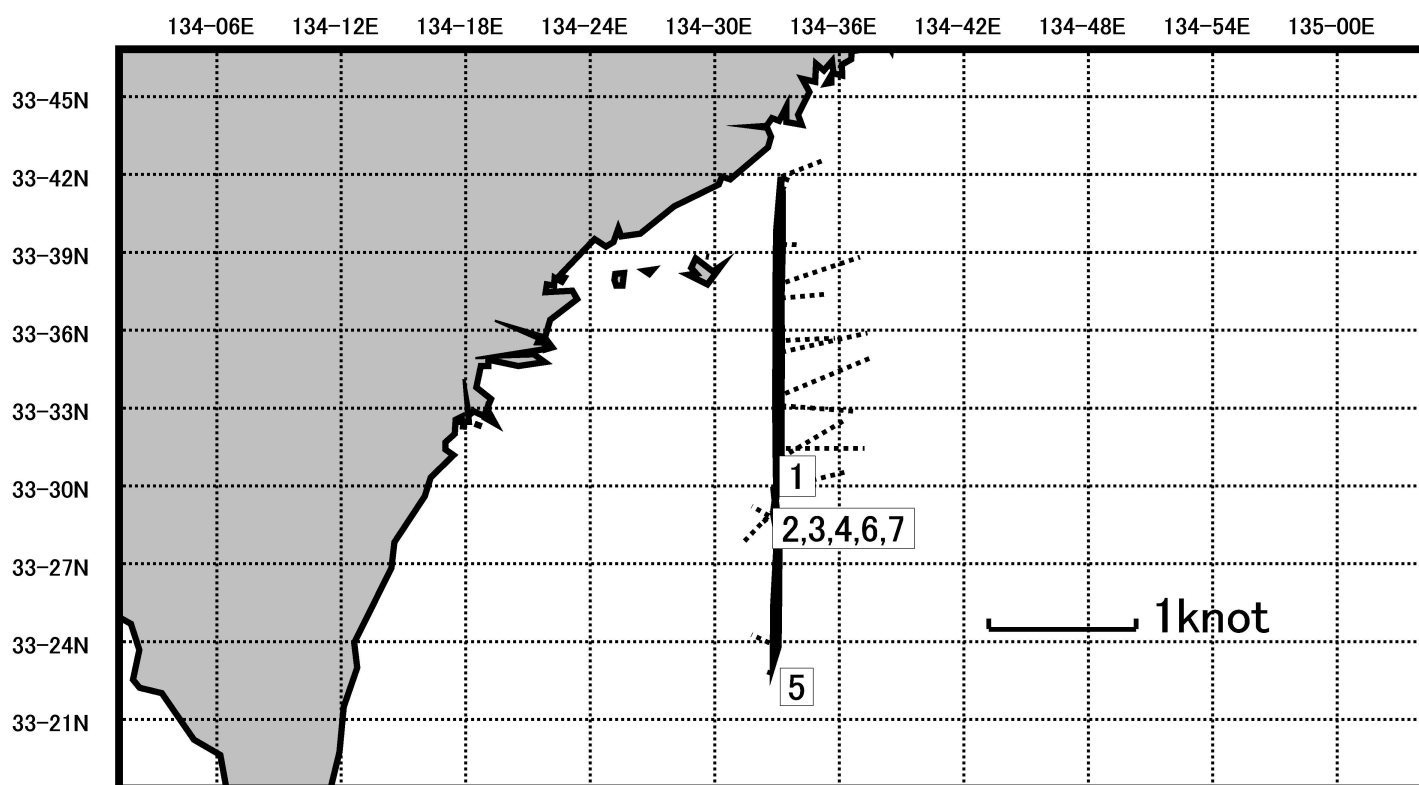


令和5年徳島県モジャコ速報（第5報）

調査日	令和5年4月28日	
調査海域	太平洋海域（海部沿岸）	
調査機関	徳島県立農林水産総合技術支援センター水産研究課	
採捕漁具	まき網	
海況 4月26日 海上保安庁海速報等	黒潮	足摺岬沖 90 マイル、室戸岬沖 105 マイル 潮岬沖南南西 115 マイル
	航走水温	16.7℃-18.6℃
流れ藻視認箇所	3箇所（図中 2～4、6～7 はほぼ同一箇所）	
モジャコ付着状況	2.2cm～14.0cmのモジャコが流れ藻 1 つあたり 1 ～40 尾付着していた。 3～4cmのものが多く、一方で 10cm以上も複数付着していた。	
その他	いずれの流れ藻にも 2cm 程度のめばる類幼魚、4 -15cm 程度のメダイ幼魚が多数付着していた	



	採捕位置		表層水温	流れ藻サイズ	モジャコ数量・サイズ
1	33-31.09N	134-33.19E	18.1℃	0.5㎡以下、2個	目視のみ
2	33-29.08N	134-32.86E	17.9℃	0.5㎡以下、1個	目視のみ
3	33-28.96N	134-32.86E	17.8℃	1㎡程度 (重量不明)	1尾、6cm
4				1㎡程度 (25.2kg)	8尾、4.0~15.3cm
5	33-22.98N	134-33.15E	18.4℃	0.5㎡以下、多数	目視のみ
6	33-29.87N	134.32-86E	17.8℃	1㎡程度 (9.6kg)	12尾、3.8~12.1cm
7				1㎡程度 (19.3kg)	40尾、2.2~14.0cm

