

赤潮診断カード

受理年月日	平成30年8月8日						
情報提供者	愛媛県水産研究センター						
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲			
		豊後水道		下記のとおり			
被害状況	—	無	プランクトンモニタリング結果 (単位: cells/ml)				
種類	/地点番号	EB-4		EB-5	EB-6	EB-8	EB-9
		0m	10m	0m	0m	0m	0m
		5m水温(°C)					
		21.9		25.2	23.9	23.6	23.3
	珪藻類	599	6	15	16	92	716
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
種類	/地点番号	EB-10	EB-11	EB-12'	EB-13	EB-14	
		0m	0m	0m	0m	0m	
		5m水温(°C)					
		22.5	24.4	25.4	22.2	22.6	
	珪藻類	650	193	13	1	109	
	カレニア・ミキモトイ	0	0	1	1	2	
指導状況	1ml検鏡						
<p>The map displays the Kuroshio region with 28 sampling stations marked by dots and numbered. The stations are arranged in a grid-like pattern. Stations 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12', 13, and 14 are circled in black, indicating the specific area where the red tide was observed. The map includes latitude lines from 20°N to 40°N and longitude lines from 132°03'E to 130°E. A scale bar at the bottom indicates 0, 5, and 10 km.</p>							