

平成26年7月の赤潮発生状況

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数	漁業被害の有無
10	7.14～7.22	西宮市から泉大津市にかけての沿岸域	<i>Thalassiosira</i> spp.	7月14日、左記の海域で <i>Thalassiosira</i> spp.の赤潮が確認された。この赤潮は7月22日の調査では範囲を縮小し、西宮市から堺市にかけての沿岸域で存在していた。その後、7月28日の調査ではこの赤潮は消滅していた。	250km ²		5.24×10 ⁴ cells/ml	なし
11	7.28～	神戸市から泉大津市にかけての沿岸域	<i>Chaetoceros</i> spp.	7月28日、左記の海域で <i>Chaetoceros</i> spp.の赤潮が確認された。	330km ²		3.22×10 ⁴ cells/ml	なし

※6月16日～6月30日に確認された赤潮（No.9）は7月14日の調査では消滅していた。