

平成27年5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
6	5.18	堺市沿岸から沖合	<i>Skeletonema</i> spp.	5月18日、左記の海域で <i>Skeletonema</i> spp. の赤潮が確認された。この赤潮は5月25日の調査では消滅していた。	80km ²		2.63×10 ⁴ cells/ml	なし
7	5.25～	西宮市から岸和田市にかけての沿岸域	<i>Heterosigma akashiwo</i>	5月25日、左記の海域での <i>Heterosigma akashiwo</i> の赤潮が確認された。	280km ²		3.32×10 ⁴ cells/ml	なし

※4月22日から続く *Skeletonema* spp. の赤潮 (No.4) および4月27日に確認された *Prorocentrum minimum* の赤潮 (No.5) は5月7日の調査では消滅していた。