

平成30年9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
16	9.11	和田岬の沿岸域	小型中心目珪藻類	9月11日、左記の海域で小型中心目珪藻類の赤潮が確認された。なお、この赤潮は9月18日には確認されなかった。	55km ²		1.88×10 ⁴ cells/ml	なし
17	9.18~	神戸市から堺市にかけての沿岸域から沖合域および泉大津市の沿岸域	<i>Thalassiosira</i> spp.	9月18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9月25日の調査では、神戸市から堺市にかけての沿岸域から沖合域および泉大津市の沖合域に存在していた。	230km ²		2.45×10 ⁴ cells/ml	なし

※8月27日に神戸市から泉大津市にかけての沿岸域から沖合域および岸和田市の沖合域で確認された赤潮（No.15）は9月6日の調査では消滅していた。