

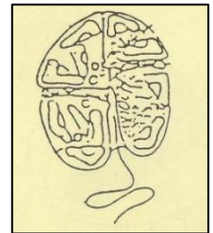
## 漁業者の皆様へ 周南市・防府市沿岸で発生していた カレニア ミキモトイが注意報レベルを下回りました

8月6日に発令しました赤潮注意報（カレニア ミキモトイ）を解除します。

ただし、今後の気象条件等によっては、再び増殖したり他の有害プランクトンが発生する可能性もありますので、水の色や漁模様の急変など、海域の監視に努めて下さい。

なお、赤潮の発生が確認された場合は、漁協を通じて農林水産事務所水産部に連絡して下さい。

発 生 日	徳山湾：令和7年（2025年）8月5日（火） 周南市・防府市沿岸：令和7年（2025年）8月12日（火）
発 生 海 域	周南市沿岸・防府市沿岸
赤 潮 構 成 種	カレニア ミキモトイ（ <i>Karenia mikimotoi</i> ） （好適水温：22～27℃、好適塩分：20～30psu）
着色海域の色	暗褐色



大きさ：25～35μm×23～33μm

調 査 結 果				
観測場所	細胞数	備 考		
下松支店前	0 個/ml	9月19日	11:30	25.0℃-水深 0.5m
下松センター前	0 個/ml	9月19日	11:07	25.1℃-水深 0.5m
深浦港	0 個/ml	9月19日	10:37	25.5℃-水深 0.5m
落港	0 個/ml	9月19日	10:55	25.3℃-水深 0.5m
櫛ヶ浜支店前	0 個/ml	9月19日	11:30	25.1℃-水深 0.5m
周南市場前	0 個/ml	9月19日	10:05	28.4℃-水深 0.5m
新南陽市支店前	0 個/ml	9月19日	10:27	28.4℃-水深 0.5m
戸田支店前	0 個/ml	9月19日	10:43	28.0℃-水深 0.5m
富海漁港	0 個/ml	9月19日	11:05	28.6℃-水深 0.5m
防府市場前	0 個/ml	9月19日	11:25	28.0℃-水深 0.5m

【赤潮注意報：100 個/ml 以上、赤潮警報（魚類へい死目安）：5,000 個/ml】

○県は引き続き調査を実施して参りますので、赤潮の発生・魚介類の斃死などが確認された場合は、漁協を通じて関係市・農林水産事務所水産部に速やかに通報してください。

※県内の赤潮情報については、海鳴りネットワークのホームページでもご覧いただけます。  
→ <https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/suisan-s/akashio.html>