

赤潮警報解除 → 赤潮情報

平成23年(2011年)6月24日
山口県水産振興課

漁業者の皆さんへ

山陽小野田市刈屋沖合で発生していた
ヘテロシグマ アカシオが赤潮警報密度を下回りました。

6月15日、山陽小野田市刈屋沖合に発令しました赤潮警報(ヘテロシグマ アカシオ)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、水色や漁模様の急変など、海域監視に努めてください。

なお、赤潮の発生が確認された場合は、漁協を通じて、下関水産振興局に連絡してください。

※「ヘテロシグマ アカシオ」調査結果

観測場所	細胞数	備考
刈屋漁港	0 個/ml	6月23日 水温23.8℃

■本種の赤潮では、以下の濃度が目安となっています。

●赤潮注意報密度 5,000個/ml ●赤潮警報密度(魚介類へい死目安) 50,000個/ml

* 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。
以下のアドレスにパソコンからアクセスして下さい。

→ <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/gyosei/suisan-s/uminari/9/index.htm>

赤潮情報に係る赤潮プランクトン観測場所

