

# 赤潮注意報第1号(解除)

令和7年(2025年)5月7日  
山口県水産振興課

## 漁業者の皆様へ 油谷湾(長門市)で発生していたカレニア ディジタータが注意報レベルを下回りました

4月21日に発令しました赤潮注意報(カレニア ディジタータ)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	令和7年(2025年)4月21日(月)
発 生 海 域	油谷湾(長門市)
赤 潮 構 成 種	カレニア ディジタータ( <i>Karenia digitata</i> ) (出現水温:17~23℃、好適塩分:33~34psu)
着色海域の色	黄褐色



大きさ:10~30μm×10~20μm

調 査 結 果			
観測場所	細胞数	備 考	
野波瀬漁港(荷捌所前)	0個/ml	5月7日12:23	17.7℃-水深0m
仙崎漁港(支店前)	0個/ml	5月7日12:02	19.4℃-水深0m
紫津浦	0個/ml	5月7日11:31	18.0℃-水深0m
外海栽培センター	0個/ml	5月7日11:40	18.9℃-水深0m
黄波戸漁港	0個/ml	5月7日11:01	18.9℃-水深0m
川尻漁港	0個/ml	5月7日10:00	18.9℃-水深0m
大浦漁港	0個/ml	5月7日10:20	18.1℃-水深0m
掛渕漁港	0個/ml	5月7日09:45	17.0℃-水深0m

【赤潮注意報:200個/ml以上、赤潮警報(魚類へい死目安):1,000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。  
→ <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/suisan-s/akashio.html>