

# 大型クラゲ情報

青森県農林水産部水産局水産振興課  
(地独) 青森県産業技術センター  
水産総合研究所

## 黄海及び東シナ海西部で、大型クラゲの出現が確認されました。

### (1) 日本西方・全国の出現状況

(国立研究開発法人水産総合研究センターとりまとめ、7月3日現在)

平成27年6月18日～20日に国際フェリー(下関-青島航路)による目視調査では、黄海全域における大型クラゲ出現量(平均密度)は0.00001個体/100m<sup>2</sup>で、昨年同期(0.0005個体/100m<sup>2</sup>)より少ない結果となっております。なお、日本沿岸水域における大型クラゲの大量出現がなかった平成20年、22年、23年、26年の黄海全域における出現量は、0.1個体/100m<sup>2</sup>未満でした。

平成27年6月26日～29日に大型クラゲ国際共同調査共同研究機関が実施した目視調査では、東シナ海西部における大型クラゲ出現量(平均密度)は0.0092個体/100m<sup>2</sup>で、昨年同期(0.05個体/100m<sup>2</sup>)より少ない結果となっております。

また、平成27年7月3日時点で、日本沿岸水域における大型クラゲの出現確認の情報はありません。

(参考) 過去に対馬の定置網で大型クラゲが確認された日

平成21年6月30日	日本沿岸水域で大型クラゲが大量出現
平成22年9月17日	日本沿岸水域で大型クラゲの大量出現がなかった年
平成23年9月29日	
平成24年7月24日	
平成25年7月26日	
平成26年8月6日	

### (2) 本県沿岸の出現状況

7月6日現在、本県沿岸では出現が確認されていませんが、今後の情報に注意してください。

※大型クラゲに関する最新情報が確認できますのでご活用ください。

<http://www.jafic.or.jp/kurage/>

((一社) 漁業情報サービスセンター)

<http://www.fra.affrc.go.jp/kurage/index.html>

(国立研究開発法人水産総合研究センター)

<http://www.aomori-itc.or.jp/index.php?id=2599>

((地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所)

[http://www.pref.aomori.lg.jp/sangyo/agri/suisan\\_kuragetodo.html](http://www.pref.aomori.lg.jp/sangyo/agri/suisan_kuragetodo.html)

(青森県ホームページ)