

# 大型クラゲ情報

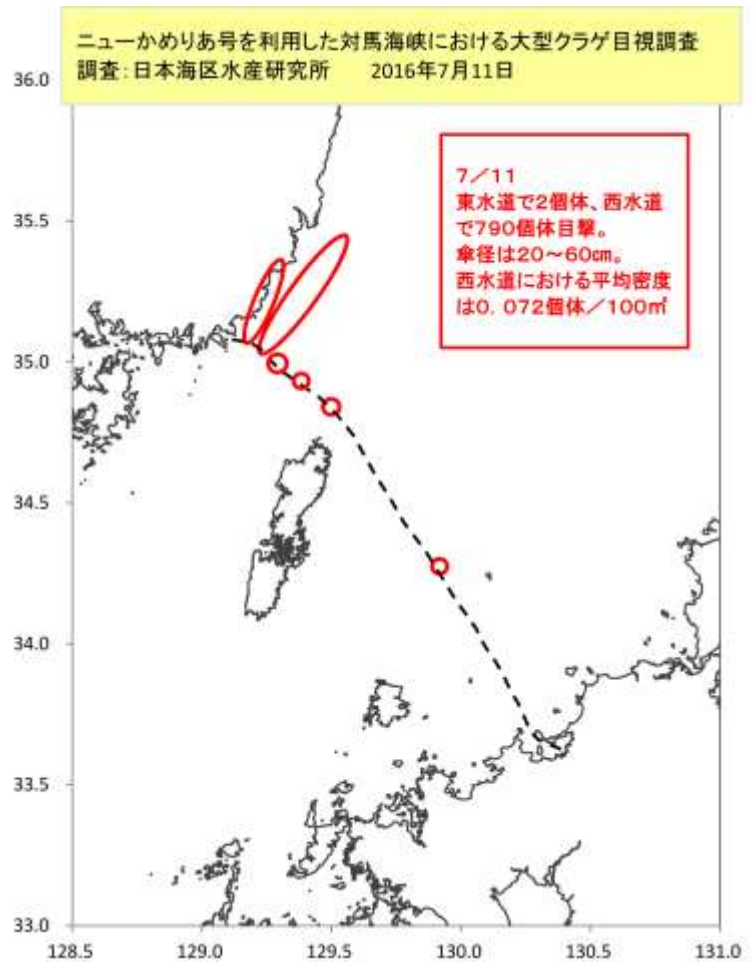
青森県農林水産部水産局水産振興課  
(地独) 青森県産業技術センター  
水産総合研究所

## 長崎県で大型クラゲが出現しました

### 1 日本西方・全国の出現状況

国立研究開発法人水産研究・教育機構の情報によると、これまでの調査では黄海および東シナ海西部で大型クラゲが確認されていましたが、平成28年7月11日の国際フェリー（博多～釜山航路）による目視調査において、対馬海峡の東水道及び西水道で、大型クラゲが確認されました。東水道中央部では2個体、西水道釜山沖では790個体が出現し、傘径は20～60cmで、西水道における平均密度は、0.072個体/100m<sup>2</sup>でした。西水道の平均密度を、大量出現年だった平成18年、19年、21年の最大密度と比較すると、今回の結果は平成19年の最大値（0.088個体/100m<sup>2</sup>）と同程度でした。

また、平成28年6月28日に長崎県対馬市豊玉町の定置網に2～3個体の大型クラゲが入網しています（傘径20～30cm）。



### 2 本県沿岸の出現状況

7月19日現在、本県沿岸では大型クラゲの出現が確認されていません。

※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/> ((国研) 水産研究・教育機構)

<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) (青森県水産情報)