# 大型クラゲ情報

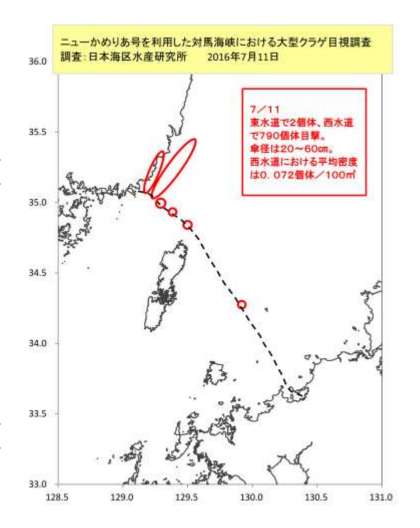
青森県農林水産部水産局水産振興課 (地独) 青森県産業技術センター 水産総合研究所

## 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/ 100 m<sup>2</sup>) と同程度でした。

また、平成28年6月28日に<u>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</u>(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 (青森県水産情報)