

# 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

## 本県太平洋側で大型クラゲを初確認

### 1 本県沿岸の出現状況

8月26日、八戸市南浜漁協の大型定置網で大型クラゲが確認されました。  
本県太平洋側での大型クラゲの出現は初めてとなります。

表 青森県における出現状況（8月26～27日）

日時	出現海域	漁具	個体数	備考
令和6年8月26日	八戸市	大型定置網	6	傘径 40～80 cm
令和6年8月27日	八戸市	大型定置網	10	傘径 50～60 cm
令和6年8月27日	八戸市	大型定置網	10	傘径 40～60 cm
令和6年8月27日	八戸市	小型定置網	12	傘径 100 cm

### 2 全国の出現状況

一般社団法人漁業情報サービスセンターによると、直近では島根県で最大数百個体個体（8/15～19）の入網情報がありました。

また、本県太平洋で出現した個体は、津軽海峡を通過してきたと考えられます。今後、県内の各海域で確認される可能性がありますので、今後の動向に注意してください。

各漁協におかれましては、所属漁業者等に注意喚起するとともに、大型クラゲが確認された際は、別添大型クラゲ報告様式により（地独）青森県産業技術センター水産総合研究所及び青森県漁業協同組合連合会指導課へ報告くださるようお願いいたします。

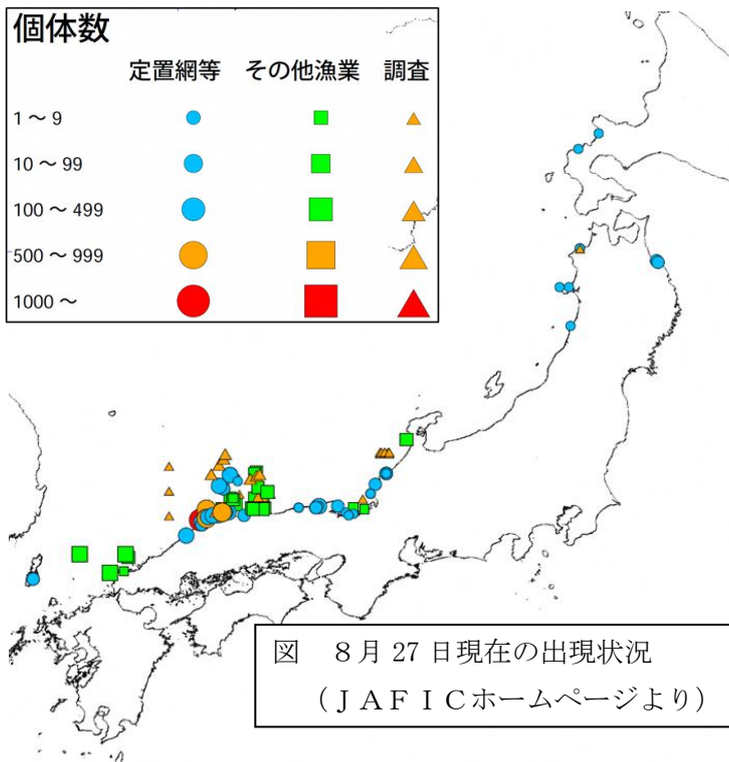


図 8月27日現在の出現状況  
(JAFICホームページより)

※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)

[https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan\\_sougou/output/uodas/uodas.html](https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan_sougou/output/uodas/uodas.html)

((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)