



# 但馬水産技術センターだより



## 海況情報 (K2410号)

令和6年7月3日

兵庫県立農林水産技術総合センター  
但馬水産技術センター 発行

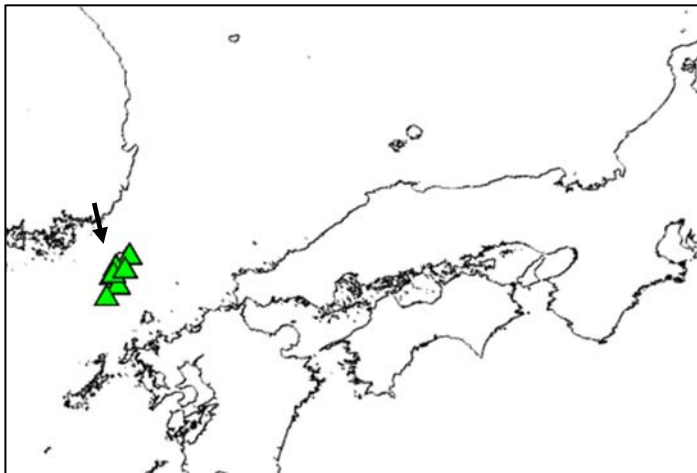
### 1.大型クラゲの出現状況について

大型クラゲの出現状況をお知らせします。

#### 【九州北部対馬周辺における出現状況】

- ・ 6/25～7/2の長崎県対馬の定置網における入網は2～300個体/日（サイズ：傘径20～60cm）となっています（詳細は別紙参照）。
- ・ 対馬西岸が出現の中心となっています。
- ・ 1網当たりの入網は前週より落ち着いていますが、依然として広範囲の定置で入網がみられています。
- ・ 現時点では、サイズは50cm以下が多く小型が主体です。
- ・ 今後山陰の広範囲に出現が見られる可能性があります。
- ・ 令和3（2021）年にもややまとまった出現がありましたが、今年のような出現は平成21（2009）年以来なので今後の動向に注意してください。

#### 【最新の大型クラゲMAP】



### 2.大型クラゲ目撃情報の提供をお願いします

- ・ 月日
- ・ 位置（緯度・経度、あるいは海区番号、〇〇岬地先、〇〇沖□kmなど）
- ・ 個体数（目撃数、あるいは入網数/網、入網重量/網など）
- ・ サイズ（クラゲの傘の直径のおよその大きさ、約70cm、70～100cmなど）

【出典】一般社団法人漁業情報サービスセンターHP <https://www.jafic.or.jp/kurage/>  
大型クラゲ出現情報（一部抜粋）

お問い合わせ先：兵庫県但馬水産技術センター（中村）TEL：0796-36-0395

FAX：0796-36-3684

ホームページ： <https://www.hyogo-suigi.jp/tajima/>

【別紙】

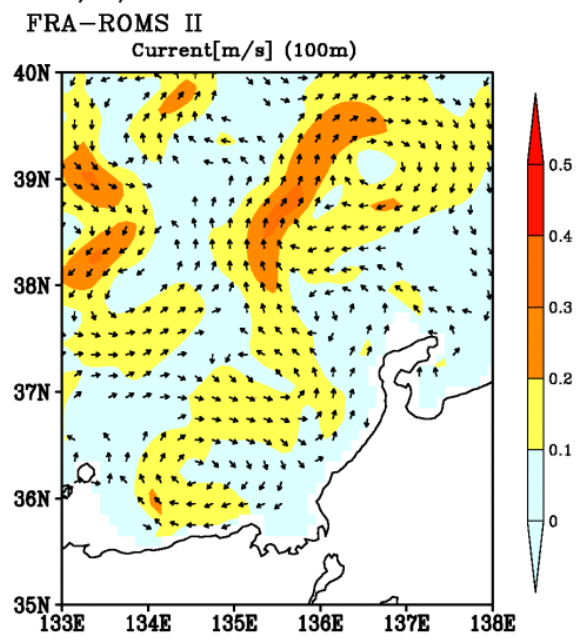
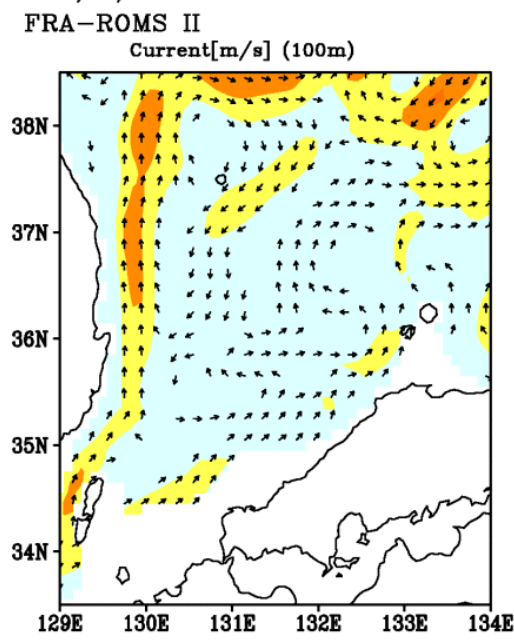
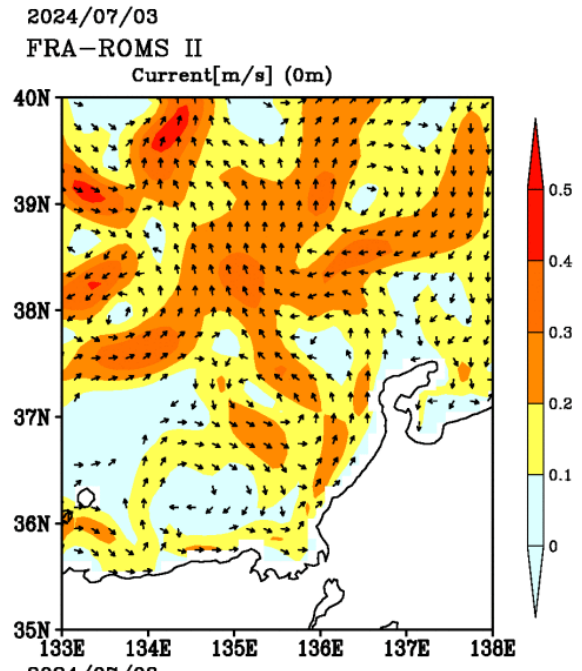
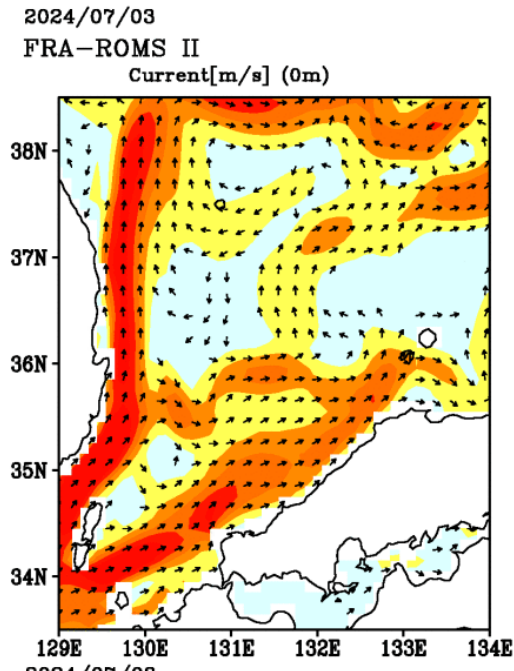
大型クラゲ出現情報（6/25～7/2）

日付	出現海域	出現量 (個体数)	サイズ (cm)	備考
6/25～7/1	(対馬西岸) 対馬市峰町津柳	150	30～60	定置網、毎日出現
	" 対馬市豊玉町志多浦	20	20～50	"
6/25	(対馬東岸) 対馬市美津島町高浜	2	20	小型定置網
	(対馬西岸) 豆酩崎（対馬市巖原町豆酩）	100～300	20	定置網
6/26	(対馬東岸) 対馬市峰町志越	50	20～30	定置網
6/27	(対馬東岸) 対馬市美津島町高浜	20	20～30	小型定置網
	" 対馬市美津島町高浜	20	20～30	大型定置網
	" 対馬市峰町志越	80	20～30	定置網
	" 対馬市峰町佐賀	20	20～30	"
	(対馬西岸) 対馬市豊玉町廻	200	30～40	"
	" 豆酩崎（対馬市巖原町豆酩）	100	20～30	"
6/28	(対馬東岸) 対馬市美津島町高浜	30	30～50	小型定置網
	" 対馬市美津島町高浜	30	30～50	大型定置網
	" 対馬市峰町佐賀	20	20～30	定置網
	" 対馬市上対馬町西泊	100	20～30	"
	" 対馬市峰町志越	50	20～30	"
	" 対馬市峰町志越	10	50	"
6/30	(対馬東岸) 対馬市上対馬町西泊	30	30～40	定置網
	" 対馬市上対馬町西泊	10	50～60	"
7/1	(対馬東岸) 対馬市上対馬町西泊	50	30～40	定置網
	" 対馬市上対馬町西泊	30	50～60	"
	" 対馬市峰町志越	10	20～30	"
	" 対馬市峰町佐賀	50	20～30	"
	" 対馬市峰町佐賀	20	50～60	"
7/2	(対馬東岸) 豆酩崎（対馬市巖原町豆酩）	30	20～30	定置網

※日付順に並び変えて掲載しています。

### (参考資料)

- 改良版我が国周辺の海況予測システム (FRA-ROMS II : 水産研究教育機構 <https://fra-roms.fra.go.jp/fra-roms/public>) で予測された南部および中部日本海の表層0 m深 (上段) と水深100m (下段) の流速ベクトル分布図 (7/3出力) (左が南部、右が中部の7/3の予測図)



※流速値50cm/s (0.5m/s) で約1ノット