

但馬水産技術センターだより



海況情報(K2529号)

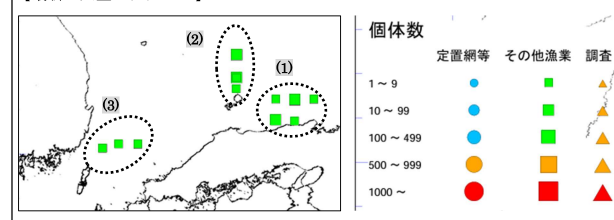
令和7年9月29日 兵庫県立農林水産技術総合センター 但馬水産技術センター 発行

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。

- ・本県の漁船を含む底びき網漁船で大型クラゲの入網がありました(詳細は別紙参照)。
- ・一方、直近2週間は定置網で入網報告がありませんでした(他府県含む)。
- ・沖合には一定量の分布があり、場所によってはまとまった入網になる可能性がある ためご注意下さい。

【最新の大型クラゲMAP】



※最近2週間の出現情報のデータで作図されています。

2.大型クラゲ目撃情報の提供をお願います

- 月日
- ・位置(緯度・経度、あるいは海区番号、○○岬地先、○○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)
- ・被害状況(漁網の破損や漁獲物の品質低下など)

【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

ホームへ゜ーシ゛: https://www.hyogo-suigi.jp/tajima/

【別紙】

大型クラゲ出現情報 (9/13~9/24) (9/29 9時現在)

1 本県報告分

日付	出現海域	出現量 (個体数)	サイズ (cm)	備考
9/13	(1) (但馬沖) 8086海区	0~3個体/網	-	沖合底びき網
	(2) (隠岐北方) 8374海区	3個体/網	-	IJ
9/14	(1) (但馬沖) 8082海区	1個体/網	-	II.
	(1) (但馬沖) 8089海区	0~5個体/網	_	IJ
	(2) (隱岐北方) 8374海区	2個体/網	_	IJ.
9/15	(1) (但馬沖) 8082海区	2個体/網	-	IJ.
9/16	(1) (但馬沖) 8191海区	0~5個体/網	_	IJ
	(2) (隠岐北方) 8369海区	5個体/網	-	IJ.
	(2) (隠岐北方) 8377海区	5~10個体/網	_	IJ.
9/17	(1) (但馬沖) 8191海区	0~3個体/網	_	IJ.
	(2) (隠岐北方) 8377海区	0~5個体/網	_	IJ
9/18	(1) (但馬沖) 8089海区	0~8個体/網	_	IJ.
	(1) (但馬沖) 8097海区	5個体/網	_	IJ.
	(2) (隠岐北方) 8368海区	3個体/網	-	IJ.
	(2) (隠岐北方) 8369海区	0~8個体/網	-	IJ.
9/19	(1) (但馬沖) 8086海区	5個体/網	_	IJ.
	(2) (隠岐北方) 8368海区	0~4個体/網	_	IJ
9/21	(1) (但馬沖) 8086海区	0~3個体/網	-	IJ
9/22	(1) (但馬沖) 8083海区	2個体/網	_	II.
	(1) (但馬沖) 8086海区	0~5個体/網	-	II .
9/23	(1) (但馬沖) 8086海区	0~5個体/網	_	II .

2 山陰地方(本県報告分除く)

日付	出現海域	出現量 (個体数)	サイズ (cm)	備考
9/16	(1) 098海区(中西部日本海)	0~3	小	底びき網
9/17	(1) 098海区(中西部日本海)	0~3	小	IJ
	(3) 890海区(中西部日本海)	3∼5	60~80	IJ
9/19	(3) 890海区(中西部日本海)	0~1	80	IJ
9/20	(3) 890海区(中西部日本海)	1~3	60~100	IJ.

3 九州北部対馬周辺

日付	出現海域	出現量 (個体数)	サイズ (cm)	備考
9/15	(3) 710海区	1~2	不明	底びき網
9/16	(3) 710~900海区	5	不明	"
9/18	(3) 900海区	2~3	40~60	IJ

[※]日付順に並び変えて掲載しています。