# 高知県漁海況速報 R7 - 36号

(集計期間:令和7年11月25日~令和7年12月1日)

令和7年12月2日 高知県水産試験場

## 海況

四国沖の黒潮流軸は、足摺岬沖では5マイル(前報と同様)付近にあって「接岸」、室戸岬沖では20マイル(前報より15マイル離岸)付近にあって「接岸」している。

表面水温は、黒潮流域は23~24℃、土佐湾沿岸域は21~23℃台で推移している。

黒潮牧場の週平均水温は、10号(室戸岬沖)は23.4℃であった。

#### 漁況

サバ漁(立縄・多鈎釣) : 室戸岬周辺の立縄漁は、加領郷へ21隻ゴマサバ4.6トン(1日1隻当たり217kg)の水揚げ。甲浦・室戸はいずれも水揚げなし。足摺岬周辺の立縄漁は、土佐清水へ19隻ゴマサバ0.2トン(同10kg)、ハガツオわずかの水揚げ。

ウルメ漁(多鈎釣):土佐湾の多鈎釣は水揚げなし。

カツオ・マグロ漁(曳縄・竿釣・延縄): 室戸岬周辺の曳縄漁は、甲浦へ11隻ヨコワわずか(同1kg)の水揚げ。加領郷へ2隻カツオわずか(同2kg)、ビンタわずかの水揚げ。土佐湾周辺の曳縄漁は、宇佐へ4隻カツオ0.1トン(同14kg)、ビンタわずかの水揚げ。佐賀へ2隻カツオわずか(同10kg)、ビンタわずか(同6kg)の水揚げ。足摺岬周辺の曳縄漁は、土佐清水へ30隻カツオ1.9トン(同62kg)、ビンタ0.9トン(同30kg)、ヨコワわずかの水揚げ。沿岸竿釣りは、東部の甲浦は水揚げなし。中部の宇佐へ9隻カツオ14.0トン(同1,558kg)、ビンタ1.3トン、ヨコワわずかの水揚げ。久礼へ11隻カツオ12.8トン(同1,167kg)、ビンタ0.4トンの水揚げ。佐賀へ4隻カツオ 2.0トン(同497kg)、ビンタ1.3トンの水揚げ。西部の土佐清水へ3隻カツオ4.3トン(同1,437kg)、ビンタ0.2トンの水揚げ。大型竿釣りは水揚げなし。沿岸マグロ延縄漁は、甲浦へ2隻キハダ(キハダ)2本、ビンナガ(トンボ)1本の水揚げ。メジカ漁(曳縄漁): 足摺岬周辺(土佐清水、下ノ加江)のメジカ漁は水揚げなし。

シラス漁(パッチ網): 土佐湾のシラス漁は、東部の安芸へ23統0.5トン(1日1統当たり20kg)の水揚げ。中部の春野町へ3統0.1トン(同25kg)の水揚げ。錦浦へ12統1.9トン(同155kg)の水揚げ。西部の田野浦は水揚げなし。シイラまき網漁: 土佐湾のシイラまき網漁は手結へ26隻シイラ7.2トン(1日1隻当たり276kg)の水揚げ。

スルメイカ漁 : 県内(甲浦・加領郷・土佐清水)のスルメイカ漁は水揚げなし。

大型定置網: 芸東主要大敷(3組合)の総漁獲量は18.9トン。魚種別では、ブリ(ブリ級)8本、ブリ(メジロ級)22本、マアジ0.2トン、サバ類0.1トン、マイワシわずか、ウルメイワシ0.3トン、メジカ7.5トン、ヒラソウダ1.8トン、カマス類1.6トン他の水揚げ。幡多主要大敷(2組合)の総漁獲量は18.8トン。魚種別では、ブリ(ブリ級)1本、ブリ(メジロ級)15本、マアジ0.1トン、サバ類0.9トン、ウルメイワシわずか、メジカ7.8トン、カマス類1.9トン、バショウカジキ1.7トン他の水揚げ。

中型まき網: 宿毛周辺の中型まき網漁の総漁獲量は、20統227.4トン(1日1統当たり11.4トン)。魚種別では、マルアジ18.0トン、キビナゴ2.8トン、マアジ57.3トン、サバ類1.9トン、ウルメイワシ145.3トン他の水揚げ。 予想

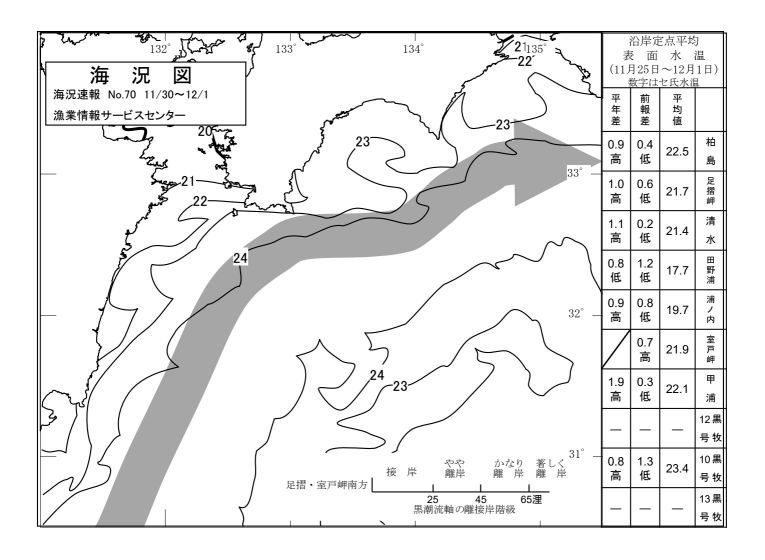
# 海況

黒潮は、足摺岬沖、室戸岬沖ともに「接岸」で推移しそう。 表面水温は、土佐湾沿岸域は「平年並み」で推移しそう。(平年値:土佐湾沿岸域21℃台前半)

## 【近県情報】

三重県(11月22日~11月28日)では、あぐり網で211. 3トン(サバ類93. 7トン、マアジ93. 7トン、マルアジ11. 9トン、ウルメイワシ6. 8トン、オアカムロ2. 0トン、メジカ1. 7トン、イカ0. 4トン他)の水揚げ。定置網で9. 6トン(ブリ(ワラサ級)5本、ブリ(イナダ級)1,178本、マアジ2. 8トン、サバフグ類2. 0トン、ムツ0. 7トン、サバ類0. 3トン他)の水揚げ。

和歌山県(11月14日~11月20日)では、まき網で300. 2トン(サバ類265. 9トン、マアジ34. 3トン、ムロアジわずか他)の水揚げ。 曳縄で2. 4トン(カツオ1. 7トン、キハダ0. 6トン、ビンナガ0. 1トン)の水揚げ。 パッチ網でシラス4. 4トンの水揚げ。



漁業種類別漁獲量			集計其	朋間		2025年11月25日			~ 2025年			魚価	/ <del>#</del>			
魚種	漁法	漁協	11 /05	11/00	11/07	11/00	11 /00	11/00	10/1	週計	1日1隻	無恤 (円/キロ)				
サバ	立縄	(支 所) 高知県	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	一トン	漁獲量	(ロノ ギロ)	(黒体、	混獲魚)		
9 /1	立 神	(甲浦)			ļ					0隻	_ +0					
サバ	立 縄	高知県	_	_	_	_	_	_		ー シ			マサハ゛	ー・シ		
9 /1	立 神	(室 戸)			ļ	ļ				0 隻	_ 		<b>₹</b> 971	— r <i>)</i>		
サバ	立縄	高知県	2.1				_	1.6	0.8	4.6トン		ゴマサバ平均	マサハ゛	ー・シ		
9 71	工作	(加領郷)	Z. 1		<b></b>	<b></b>	<b></b>	5	9	21 隻		408 ~ 444	17/1	17		
サバ	立 縄	高知県	0.0		0.0	_	_	0.1	0.0	0.2トン			マサハ゛	ートン		
, , ,	-7 WE	(清水)	2		6		<b></b>	7	4	19 隻	+ <sub>0</sub>		、ノハ ハカ゛ツオ	0.0トン		
ウルメ	多鈎釣	高知県	_		_	_	_		_	ー シ	_ 1		サバ	トン		
7107	シ型型型リ	(宇 佐)			<b></b>	<b></b>	<b></b>			0 隻	<b>‡</b> D		マイワシ	ー トン		
カツオ	曳 縄	高知県	_		_	_	_	_	_	ー シ			ピンタ	<u>ー り</u> ー トン		
73 7 73	义 作电	(甲浦)			<b></b>	<b></b>	<b></b>				<b>+</b> D		337	0.0トン		
カツオ	曳 縄	高知県					<del>-</del>	0.0			2		ピンタ	0.0 トン		
1171	义 爬	(加領郷)			<b></b>	<b></b>		2		0.0 トン 2 隻	+ <sub>1</sub>		337	- トン		
カツオ	曳 縄	高知県	_		_	_	_	0.1	_	0.1 トン	14		ピンタ	0.0トン		
73 773	义 爬	(宇 佐)			<b></b>	<b></b>	<b></b>	4		4隻	+ <sub>1</sub>		337	- トン		
カツオ	曳 縄	高知県	_		0.0	_	_	0.0	_	0.0トン			ピンタ	0.0トン		
73 7 73	义 神电	(佐賀)			1	<b></b>		1		2 隻		785 ~ 1673		- トン		
カツオ	曳 縄	高知県	0.4		0.6	0.0	_	0.5	0.4	1.9トン			ピンタ	0.9 トン		
73 7 73	义 神电	(清水)	5		9	1		9	6	30 隻	+D			0.0トン		
カツオ	竿 釣	高知県					_		_	ー トン			ピンタ	ー トン		
,,,,,	(沿岸船)	(甲浦)									<b>+</b> D		337	ー トン		
カツオ	竿 釣	高知県	4.3	1.3	5.4	1.4	_	1.4	0.2	14.0トン	1,558		ピンタ	1.3 トン		
,,,,,	(沿岸船)	(宇 佐)	2	1.0	1	2		2	1	9隻	+ <sub>0</sub>		337	0.0トン		
カツオ	竿 釣	久 礼	3.3	2.7	1.9	1.7	1.2	_	2.0	12.8トン	l———	カツオ平均	ピンタ	0.4 トン		
	(沿岸船)	27 12	3	2	2	1	1		2	11 隻	‡¤			ートン		
カツオ	竿 釣	高知県	0.8					1.2		2.0トン	497		ピンタ	1.3 トン		
	(沿岸船)	(佐賀)	1					3		4 隻	‡D		337	ートン		
カツオ	竿 釣	高知県	_	1.6	_	_	_	2.8	_	4.3 トン		カツオ平均	ピンタ	0.2 トン		
	(沿岸船)	(清水)		1				2		3 隻	1	1017 ~ 1497		ートン		
カツオ	竿 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_		ピンタ	ートン		
	(大型船)	(佐賀)								0 隻	<b>‡</b> D		ヨコワ	ートン		
カツオ	竿 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_		ピンタ	ートン		
	(大型船)	(清水)								0 隻	<b>‡</b> D		ヨコワ	ートン		
ビンタ	曳 縄	高知県	_	_	0.0	_	_	0.0	_	0.0 トン	6		カツオ	0.0 トン		
		(佐賀)			1			1		2 隻	<b>‡</b> D		ヨコワ	ートン		
ビンタ	曳 縄	高知県	0.1	_	0.2	0.0	_	0.4	0.2	0.9 トン	30		カツオ	1.9 トン		
		(清 水)	5		9	1		9	6	30 隻	<b>‡</b> D		ヨコワ	0.0 トン		
ヨコワ	曳 縄	高知県	_	0.0	0.0	0.0	_	_	_	0.0 トン	1		カツオ	ートン		
		(甲 浦)		5	1	5				11 隻	<b>‡</b> D		ビンタ	ートン		
ヨコワ	曳 縄	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_		カツオ	0.0 トン		
		(加領郷)			]······	]······	]·····	D	••••••	0 隻	<b>‡</b> D		ピンタ	0.0 トン		
ヨコワ	曳 縄	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_		カツオ	0.1 トン		
		(宇 佐)					I			0 隻	<b>‡</b> D		ピンタ	0.0 トン		
ヨコワ	曳 縄	高知県	_	_		_	_	_	_	ートン	_		カツオ	0.0 トン		
		(佐賀)								0 隻	<b>+</b> D		ピンタ	0.0 トン		
ヨコワ	曳 縄	高知県	_	_	_	_	_	0.0	_	0.0 トン	0		カツオ	1.9 トン		
		(清 水)						9		30 隻	<b>+</b> D		ピンタ	0.9 トン		
よごも	中畑	古和旧								11.	li .					

メジカ

メジカ

曳 縄

曳 縄

高知県 (下ノ加江)

高知県 (清 水)

その2へ続く

ー い 0 隻

ー い 0 隻 **‡**0

扣

漁業種類別漁獲量(その2)			集計期間 2025年1					1月25日	~	2025年12月	1日				
魚種	漁法	漁協	漁獲量(上段)と水揚隻数(下段)									魚価	備	考	
思俚	<b>温</b> 石	(支 所)	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	週計	漁獲量	(円/キロ)	(魚体、	昆獲魚)	
シラス	パッチ網	安 芸		0.1	0.1	0.0	_	_	0.2	0.5 トン	20				
				6	8	2			7	23 統	<b>‡</b> D	1497 ~ 1883			
シラス	パッチ網	春野町	_	0.1	_	0.0	0.0	_	_	0.1 トン	25				
				1		1	1			3 統	<b>‡</b> D	1200 ~ 1400			
シラス	パッチ網	錦浦	0.5	_	_	_	_	_	1.4	1.9 トン	155				
			5						7	12 統	<b>‡</b> D	1100 ~ 1250			
シラス	パッチ網	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
		(田野浦)								0 統	<b>‡</b> D	~			
シイラ	まき網	高知県	0.9	0.3	1.3	0.4	1.8	_	2.4	7.2 トン	276				
		(手 結)	6	1	7	1	5		6	26 隻	<b>‡</b> D				
スルメ	昼 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
イカ		(加領郷)								0 隻	<b>‡</b> D	~			
スルメ	昼 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
イカ		(清 水)								0 隻	<b>‡</b> D				
スルメ	夜 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
イカ		(甲 浦)								0 隻	<b>‡</b> D				
沿岸マグロ	延縄	高知県	クロマク゛ロ	キハダ	シビ	メバチ	ダルマ	トンホ゛	カジキ類	2 隻	1隻当たり				
延縄漁業		(甲 浦)	_	2	_	_	_	1	_	3 本	2 本				
定置網	大 型	芸 東	ブリ	メシ゛ロ	マアシ゛	サバ類	マイワシ	ウルメ	カタクチ	合計	集計日数	その他 計	ブリ級		8 本
漁業	定置網	3 大敷	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.3	_	18.9 トン	6 日間	18.1 トン	タジロ級	22	2 本
定置網	大 型	幡 多	ブリ	メシ゛ロ	マアシ゛	サバ類	マイワシ	ウルメ	カタクチ	合計		その他 計	ブリ級	1	1 本
漁業	定置網	2 大敷	0.0	0.1	0.1	0.9	_	0.0		18.8 トン	6 日間	17.7 トン	メジロ級	15	5 本
まき網	中 型	すくも湾	マルアシ゛	キビナゴ	マアシ゛	サバ類	マイワシ	ウルメ	カタクチ	20 統		その他 計			
漁業	まき網	漁協	18.0	2.8	57.3	1.9	_	145.3	_	227.4 トン	11.4トン	2.1 トン			

<sup>「</sup>一」: 漁獲なし、「0.0トン」: 漁獲量0kg以上50kg未満、「0キロ」: 1日1隻漁獲量0kg以上0.5kg未満