高知県漁海況速報 H30 - 25号

(集計期間 平成30年9月11日~9月17日)

平成30年9月18日 高知県水産試験場

海況

黒潮は、都井岬では接岸傾向、室戸岬から潮岬にかけて離岸傾向で推移している。

四国沖の黒潮流軸は、足摺岬沖では25マイル(前報と同じ)付近で「接岸」、室戸岬沖では40マイル(前報と同じ)付近で「やや離岸」している。

表面水温は、黒潮流域は27~28℃台、土佐湾沿岸域は25~26℃台で「かなり低め」で推移している。 黒潮牧場の週平均水温は、13号(足摺岬沖)は28.0℃、12号(高知沖)は25.7℃、10号(室戸岬沖)は 25.8℃であった。

漁況

サバ漁(立縄・多鈎釣): 室戸岬周辺(甲浦・室戸・加領郷)の立縄・多鈎釣漁は、いずれも水揚げなし。足摺岬周辺の立縄漁は、土佐清水へ64隻ゴマサバ2.4トン(1日1隻当たり42kg)、ハガツオ0.3トン、マサバわずかの水揚げ。

ウルメ漁(多鈎釣): 土佐湾の多鈎釣は、宇佐へ30隻ウルメイワシ1.2トン(同43kg)、サバ類0.2トンの水揚げ。カツオ・マグロ漁(曳縄、竿釣、延縄): 室戸岬周辺(甲浦・加領郷)の曳縄漁は、いずれも水揚げなし。土佐湾周辺の曳縄漁は、宇佐へ15隻、カツオわずか、ビンタ0.3トン、ヨコワわずか(同2kg)の水揚げ。佐賀へ18隻、カツオわずか(同1kg)、ビンタ0.9トン(同49kg)、ヨコワわずか(同4kg)の水揚げ。足摺岬周辺の曳縄漁は、土佐清水へ13隻カツオ0.2トン(同14kg)、ビンタ0.7トン(同52kg)、ヨコワわずかの水揚げ。沿岸竿釣りは、東部の甲浦へ8隻カツオ2.7トン(同347kg)、ビンタ1.4トンの水揚げ。宇佐へ2隻カツオ0.4トン(同214kg)、ビンタ0.1トンの水揚げ。久礼へ17隻カツオ21.7トン(同1,278kg)、ビンタ1.4トンの水揚げ。佐賀へ9隻カツオ10.5トン(同1,171kg)、ビンタ2.6トンの水揚げ。西部の土佐清水へ10隻カツオ2.4トン(同228kg)、ビンタ0.7トンの水揚げ。大型竿釣り及び沿岸マグロ延縄は水揚げなし。

メジカ漁(曳縄漁): 足摺岬周辺(下ノ加江・土佐清水)のメジカ曳縄漁は水揚げなし。

- シラス漁(パッチ網): 土佐湾のシラス漁は、安芸へ30統1.5トン(1日1統当たり49kg)、錦浦へ7統1.2トン (同166kg)の水揚げ。春野、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33隻25.4トン(1日1隻当たり767kg)、佐賀へ7隻4.7 トン(同679kg)の水揚げ。
- 大型定置網: 芸東主要大敷(1組合)の総漁獲量は4.8トン。魚種別では、マアジ1.9トン、サバ類わずか、カマス類0.4トン、イサキ0.2トン、メジカ0.2トン他の水揚げ。幡多主要大敷(2組合)の総漁獲量は6.5トン。 魚種別では、ブリ(ブリ級)1本、ブリ(メジロ級)1本、マアジ0.3トン、サバ類0.4トン、ウルメイワシ0.1トン、カマス類1.6トン、ヘダイ0.5トン、メジカ0.4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38統259. 1トン(1日1統当たり6. 8トン)。 魚種別では、マルアジ14. 7トン、キビナゴ48. 5トン、マアジ12. 1トン、サバ類32. 3トン、ウルメイワシ0. 5トン、カタクチイワシ145. 0トン他の水揚げ。

予想

海況

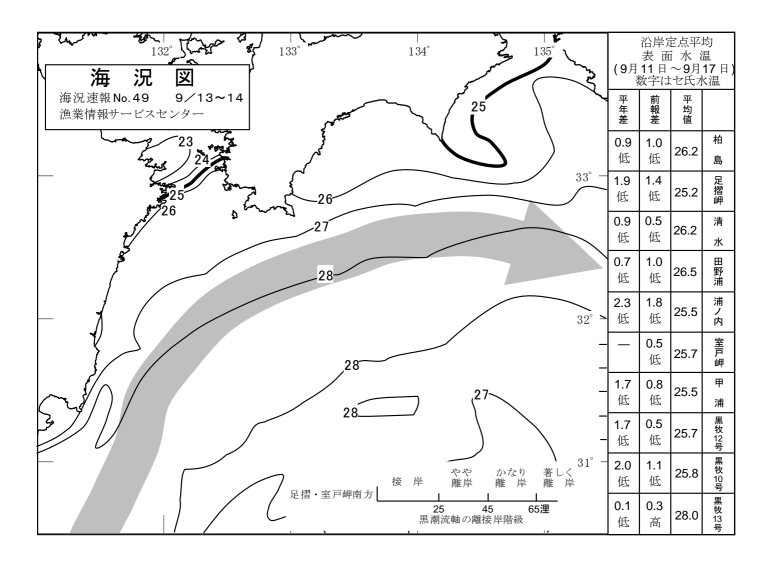
黒潮は、足摺岬沖では「接岸」から「やや離岸」、室戸岬では「やや離岸」で推移しそう。 表面水温は、土佐湾沿岸域は「かなり低め」から「やや低め」で推移しそう。(平年値:土佐湾沿岸域27℃台)

【近県情報】

三重県(9月7日~9月13日)では、まき網で600.6トン(マイワシ347.0トン、サバ類94.4トン、ブリ(ツバス級) 85.8トン、マアジ27.5トン、ウルメイワシ25.4トン、ブリ(ワラサ級)18.4トン他)の水揚げ。

和歌山県(8月31日~9月6日)では、まき網で22. 1トン(マアジ19. 7トン、サバ類2. 4トン)の水揚げ。曳縄で0. 1トン(キハダ0. 1トン、カツオわずか)の水揚げ。パッチ網でシラス1. 8トンの水揚げ。

宮崎県(9月6日~9月12日)では、まき網で1,964.7トン(サバ類1,710.2トン、ウルメイワシ252.1トン、キビナゴ2.3トン)の水揚げ。曳縄でキハダわずか、シイラわずか、カツオわずかの水揚げ。パッチ網でシラス8.1トンの水揚げ。



漁業種類別漁獲量 集計 期	間 平成30年9月11日	~	平成30年9月17日
----------------------	--------------	---	------------

漁業種類別漁獲量			集計期間 平成30年9月11日 ~ 平成30年9月											
魚種 漁法		漁協		漁獲量(上段)と水揚隻数(下段)						1日1隻	魚価	備考		
思性	温 石	(支 所)	9/11	9/12	9/13	9/14	9/15	9/16	9/17	週計	漁獲量	(円/キロ)	(魚体、混獲	(魚)
サバ	立 縄	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_			
		(甲 浦)								0 隻	‡ D			
サバ	立 縄	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン		ゴマサバ平均	マサハ゛	ートン
	多鈎釣	(室 戸)								0 隻	‡ D			, ,
サバ	多鈎釣	高知県								ール		コ゛マサハ゛平均	マサハ゛	ートン
' ' '	20 EA E 1	(加領郷)								0 隻	‡ D		, , , ,	17
サバ	立縄	高知県	0.1	0.2	_	0.9			1.2	2.4トン		ゴマサバ平均	マサハ゛	0.0 トン
'' /\	立 神						ļ						II -	
+ ,	A N- N-	(清水)	10	10	0.4	21		0.0	23	64 隻	+ 0	474 ~ 555	ハカッオ	0.3 トン
ウルメ	多鈎釣	高知県	0.1	0.1	0.1	0.3		0.2	0.4	1.2 トン	43		サバ	0.2 トン
		(宇佐)	7	3	2	5		5	8	30 隻	+ D		マイワシ	ートン
カツオ	曳 縄	高知県		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ートン	_		ピンタ	ートン
		(甲 浦)								0 隻	和		ヨコワ	ートン
カツオ	曳 縄	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_		ピンタ	ートン
		(加領郷)								0 隻	+ D		ヨコワ	ートン
カツオ	曳 縄	高知県	_	-	_	_	_	_	0.0	0.0 トン	0		ビンタ	0.3 トン
		(宇 佐)	1	2		2	<u> </u>	6	4	15 隻	‡ 0		ヨコワ	0.0 トン
カツオ	曳 縄	高知県	0.0	_	_	0.0	_	_	0.0	0.0トン	1	カツオ平均	ピンタ	0.9 トン
		(佐 賀)	8			1			9	18 隻		100 ~ 180	337	0.0 トン
カツオ	曳 縄	高知県	_	0.1	_	0.1	_	_	0.0	0.2トン		カツオ平均	ピンタ	0.7トン
,,,,,	→ 4*E	(清 水)		1		6			6	13 隻	+ ₁			0.0トン
カツオ	年 釣	高知県	_	0.0	_	1.4	_	0.4	0.9	2.7トン	347	010 1200	ピンタ	1.4トン
1373		(甲浦)						2			547 ‡0		337	
+»·+	(沿岸船)		0.0	2		2			2	8隻				ートン
カツオ	竿 釣	高知県	0.2	<u> </u>		0.2				0.4 トン	214		ピンタ	0.1 トン
1.00.1	(沿岸船)	(宇佐)	1			1				2 隻	+ 0	1 1 = 16	337	ー シ
カツオ	竿 釣	久 礼	1.3	5.9	3.2	1.0	5.1		5.2	21.7 トン		カツオ平均	ピンタ	1.4 トン
	(沿岸船)		2	2	3	3	4		3	17 隻		384 ~ 1033		ートン
カツオ	竿 釣	高知県	0.9	0.8	2.0	2.7	<u> </u>		4.1	10.5 トン	1,171	カツオ平均	ピンタ	2.6 トン
	(沿岸船)	(佐賀)	1	1	1	3			3	9 隻	+ 0	134 ~ 592	ヨコワ	ートン
カツオ	竿 釣	高知県	1.2	0.3	0.2	0.3	_	_	0.4	2.4 トン	228	カツオ平均	ピンタ	0.7 トン
	(沿岸船)	(清 水)	3	1	2	2			2	10 隻	+ 0	527 ~ 1306	ヨコワ	ートン
カツオ	竿 釣	高知県	_	-	_	_	_	_	-	ートン	_		ビンタ	ー シ
	(大型船)	(佐 賀)								0 隻	‡ 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	‡ D		337	ートン
ビンタ	曳 縄	高知県	0.2	0.1	_	0.0	_	_	0.6				カツオ	0.0 トン
/	24 4.0	(佐賀)	8	J		1	 		9		‡D		327 327	0.0 トン
ビンタ	曳 縄	高知県	_	0.1	_	0.4	_	_	0.2	0.7トン	52		カツオ	0.2 トン
	ス 作出	(清水)	 	1		6	 		6		52 ‡0		337 337	0.2 トン
	中細					0			0		TH		カツオ	
ヨコワ	曳 縄	高知県	ļ <u> </u>	ļ <u> —</u>	<u></u>	<u>-</u>	ļ <u> </u>	L		ー り				ートン
		(甲浦)	ļ				ļ			0 隻	+0		ピンタ	ー トン
ヨコワ	曳 縄	高知県	ļ <u> </u>				ļ <u> —</u>			ー り	– .		カツオ	ートン
		(加領郷)					ļ			0 隻	+1		ピンタ	ートン
ヨコワ	曳 縄	高知県	<u> </u>	0.0			<u> </u>	0.0	0.0	0.0 トン	2		カツオ	0.0 トン
		(宇 佐)	1	2		2		6	4	15 隻	‡ 0		ピンタ	0.3 トン
ヨコワ	曳 縄	高知県	0.0	0.0		0.0	<u> </u>	<u> </u>	0.0	0.0 トン	4		カツオ	0.0 トン
		(佐賀)	8			1	<u> </u>		9	18 隻	‡ D		ピンタ	0.9 トン
ヨコワ	曳 縄	高知県	_	_	_	0.0	_	_	_	0.0 トン	0		カツオ	0.2 トン
		(清 水)	 	1		6] 		6	13 隻	‡ D		ピンタ	0.7 トン
メジカ	曳 縄	高知県	_	_	_		_	_		ーシ	_			
//	_~ .PE	(下ノ加江)	 				 			0 隻	+ 0			
メジカ	曳 縄	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ー 沙				
^///	火 唯	(清水)	ļ				 				+			
L						1				0 隻	キロ		ll .	

その2へ続く

漁業種類別	引漁獲量(そ	[02)	集計期	期間		ञ्	成30年	9月11日	~	平成30年9月	17日				
魚種	漁法	漁協	漁獲量(上段)と水揚隻数(下段)							1日1隻	魚価	備	考		
思俚	温	(支 所)	9/11	9/12	9/13	9/14	9/15	9/16	9/17	週計	漁獲量	(円/キロ)	(魚体、	混獲魚)	
シラス	パッチ網	安 芸	0.2	_	_	0.6	_	_	0.7	1.5 トン	49				
			8			8			14	30 統	‡ D	861 ~ 1236			
シラス	パッチ網	春野町	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
										0 統	‡ D				
シラス	パッチ網	錦浦	_	_	_	_	_	_	1.2	1.2 トン	166				
									7	7 統	‡ D	850 ~ 850			
シラス	パッチ網	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
		(田野浦)								0 統	‡ D				
シイラ	まき網	高知県	7.9	3.6	1.2	4.7	2.4	_	5.6	25.4 トン	767				
		(手 結)	7	8	1	8	1		8	33 隻	‡ D				
シイラ	まき網	高知県	0.8	1.4	_	_	_	_	2.5	4.7 トン	679				
		(佐 賀)	1	2					4	7 隻	‡ D	60 ~ 106			
スルメ	昼 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
イカ		(加領郷)								0 隻	‡ D				
スルメ	昼 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
イカ		(清 水)								0 隻	‡ D				
スルメ	夜 釣	高知県	_	_	_	_	_	_	_	ートン	_				
イカ		(甲 浦)								0 隻	‡ 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	0 隻	1隻当たり				
延縄漁業		(甲 浦)	_	_	_	_	_	_	_	一 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	_	本
漁業	定置網	1 大敷	_	_	1.9	0.0	_	_	_	4.8 トン	4 日間	2.9 トン	タジロ級	_	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	21411 11 224	その他 計	ブリ級		1 本
漁業	定置網	2 大敷	0.0	0.0	0.3			0.1	_	6.5 トン	7 日間	5.7トン	タジロ級		1 本
まき網	中 型	すくも湾	マルアシ゛	キヒ゛ナコ゛	マアシ゛	サバ類	マイワシ	ウルメ	カタクチ	38 統	1統当たり	その他 計			
漁業	まき網	漁協	14.7	48.5	12.1	32.3	 	0.5	145.0	259.1 トン	6.8トン	6.1 トン			

[「]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