

高知県漁海況速報 H13 - 1号

平成13年7月24日

(集計期間 平成13年7月17日~7月23日)

高知県水産試験場

海況

黒潮は都井岬南東沖で「接岸」した後、足摺岬南沖では10マイル(前週より7マイル接岸)付近に、室戸岬南沖では15マイル(前週より12マイル接岸)付近にあってともに「接岸」し、潮岬南沖では「やや離岸」している。表面水温は、四国沖の黒潮流域は29~31台、土佐湾沿岸域は28~29台でともに平年より「かなり高め」で推移している。土佐湾内では反時計回りの強い流れが生じている。黒牧12号(高知沖)、13号(足摺沖)の週平均水温は、それぞれ27.5、29.6。黒牧10号(室戸沖)は欠測。

漁況

サバ漁(立縄、多鈎釣) : 大正礁及び室戸岬周辺の立縄・多鈎釣は低調に推移し、甲浦へ1隻水揚げ僅か、室戸へ58隻ゴマサバ0.6トン(1日1隻あたり平均1.0kg)、加領郷へ13隻0.4トン(同31kg)。足摺岬周辺の立縄漁は前週を上回る漁模様で推移し清水へ406隻ゴマサバ29.2トン(同7.2kg)。

カツオ・マグロ漁(曳縄、竿釣) : 前週より甲浦、宇佐、中土佐など各地で養殖種苗用のヨコワ新仔曳縄漁が始まった。土佐湾内では不漁の前年を上回る漁模様で推移している。足摺岬曳縄漁場は、清水へ21隻ヒンタ0.3トン(同1.4kg)、カツオ0.2トン。

沿岸竿釣は、甲浦へ6隻カツオ0.2トン(同33kg)、ヒンタ0.1トン、宇佐は水揚げなし。

メジカ漁(曳縄) : 今期の足摺岬周辺メジカ漁は終漁した。再開は8月末から9月の予定。

シラス漁(パッチ網) : 土佐湾のシラス漁は漁場形成無く、安芸へ3統0.1トン(同33kg)、春野に15統0.3トン(同2.0kg)、錦浦、田野浦では水揚げ無し。

シイラ漁(まき網) : シイラ漁は黒潮の接岸とともに好転し、前週を大きく上回った。興津へ115隻19.1トン(同16.6kg)、手結へ39隻16.1トン(同41.3kg)。

スルメイカ漁(罎釣) : 室戸岬西側漁場のスルメイカ漁は前週を上回る漁模様で推移し、加領郷へ76隻6.4トンの水揚げ(同8.4kg)。足摺岬西側漁場でも漁が始まったが本格化まだのようで、清水へ3隻水揚げ僅か。

大型定置網 : 芸東主要大敷(4組合集計)は、急潮による操業中止と台風接近に備えた網の引き揚げのため低調に推移し、総漁獲量は11.7トン。魚種別ではマイワシ3.3トン、マアジ2.4トン、ウルメとイサキが各1.6トン他。幡多主要大敷(2組合集計)の総漁獲量は20.3トン。魚種別ではウルメ5.4トン、ハカンオ4.8トン、マイワシ4.1トン他。

まき網 : 宿毛湾周辺海域の中型まき網漁は、41統で227トンの水揚げ(同5.5トン)。魚種別ではサバ類13.1トン、マアジ(ゼン柱体)3.3トン、ウルメ2.4トン、カタクチ1.5トン、キビゴ1.2トン他。

予想

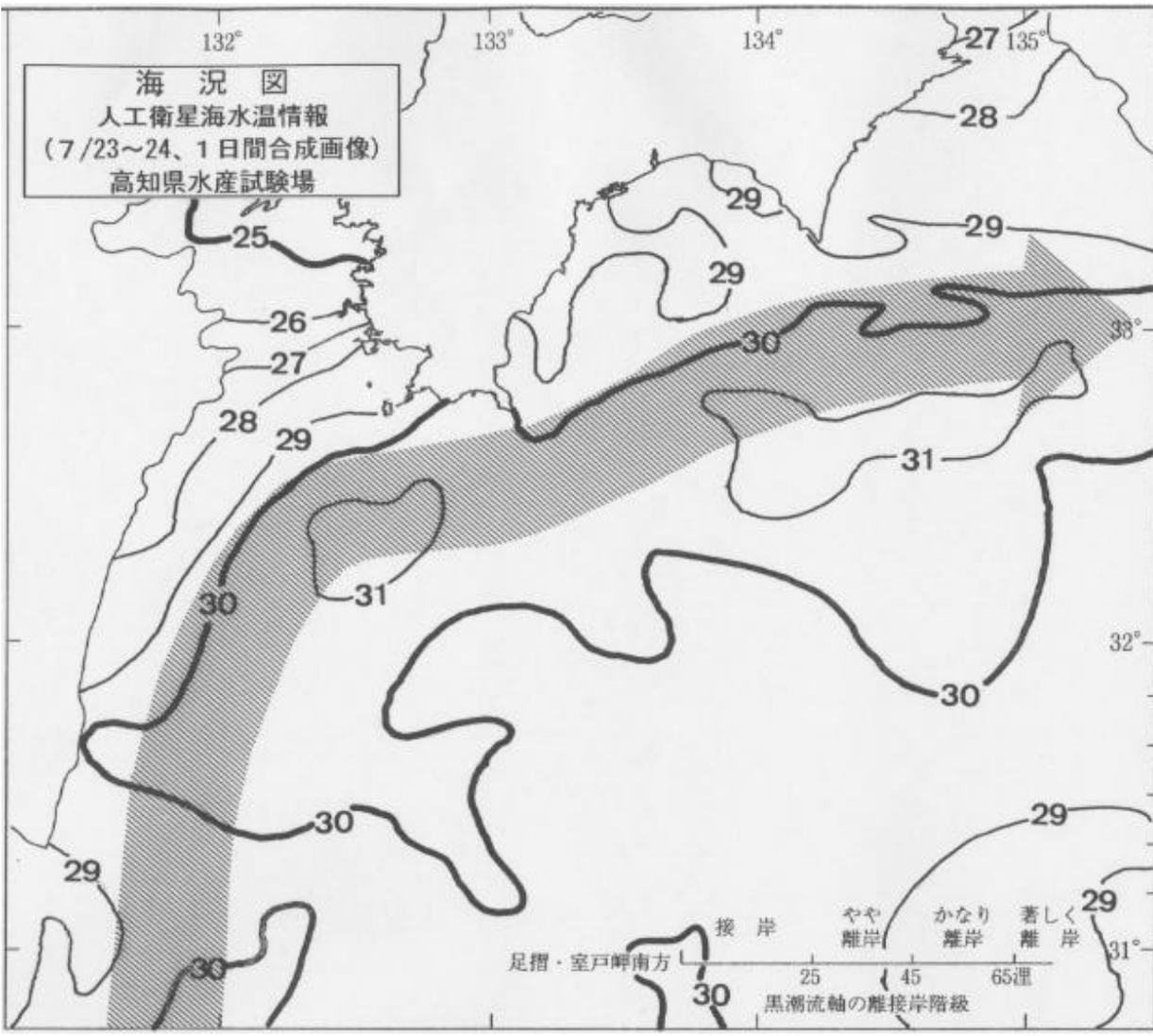
海況 黒潮は、足摺岬南沖では「接岸」で、室戸岬南沖では「接岸」~「やや離岸」で推移しそう。

表面水温は、黒潮流域、土佐湾沿岸域ともに高め基調で推移しそう(平年値 黒潮流域28台半ば、土佐湾沿岸域27台半ば)。

【近県情報】

和歌山県(7月23日付)の曳縄は低調に推移し、定置網ではマアジ52トン、船曳網でシラス20トン、まき網でマアジ37.1トン、サバ類3.1トン、マルアジ2.0トン他が水揚げされた。宮崎県(7月20日付)の曳縄漁で1.6トン(カツオ0.7トン、ヒンタ0.5トン他)、まき網で86.1トン(カタクチ45.0トン、ウルメ22.2トン、マアジ10.8トン、マイワシ4.4トン他)、船曳網でシラス5.1トンが水揚げされた。

海況図
人工衛星海水温情報
(7/23~24、1日間合成画像)
高知県水産試験場



沿岸定点平均
表面水温
(7月17日~7月23日)
数字は七氏温度

平年差	前週差	平均値	
0.2	0.6	26	柏島
高	低	2	
1.7	0.1	27	足摺岬
高	高	1	
1.3	0.7	27	清水
高	高	4	
0.5	0.2	27	田野浦
高	高	0	
0.5	0.6	28	浦ノ内
高	高	2	
0.4	0.5	26	室戸岬
高	高	8	
0.8	0.9	26	甲浦
高	高	9	
0.9	0.9	27	黒牧12号
高	高	5	
			黒牧10号
2.0	1.2	29	黒牧13号
高	高	6	

高知県の漁況の推移

集計期間： 平成13(2001)年7月17日 ~ 平成13(2001)年7月23日

魚種	漁法	漁協	漁獲量(上段)と水揚げ隻数(下段)								1日1隻 漁獲量	魚価 (円/和)	備考 (魚体、混獲魚)
			7/17	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	週計			
サバ	立縄	甲浦	-	0.0	-	-	-	-	-	0.0ト	-		
				1						1隻	和		
サバ	立縄 多鈎釣	室戸	0.2	0.0	0.1	休	0.1	0.0	0.2	0.6ト	10	ゴマハ`大中	マハ` 0.0ト
			12	4	11		9	12	10	58隻	和	171 ~ 515	
サバ	多鈎釣	加領郷	0.3	-	0.1	-	休	0.0	-	0.4ト	31	ゴマハ`大中	マハ` 0.0ト
			10		2			1		13隻	和	288 ~ 469	
サバ	立縄	清水	5.9	6.1	休	1.9	休	9.1	6.2	29.2ト	72	ゴマハ`平均	マハ` 0.0ト
			86	79		77		82	82	406隻	和	175 ~ 512	
ウルメ	多鈎釣	宇佐	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		ハ` 0.0ト
										0隻	和		マアジ` 0.0ト
カツオ	曳縄	甲浦	0.0	0.0	0.0	休	0.0	0.0	0.0	0.0ト	-		ビンナ` 0.0ト
			1	6	2		12	4	2	27隻	和		ヨ` 0.0ト
カツオ	曳縄	加領郷	-	0.0	-	-	-	-	-	0.0ト	-	カツオ大~小	ビンナ` 0.0ト
				1						1隻	和	600 ~ 800	ヨ` 0.0ト
カツオ	曳縄	宇佐	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		ビンナ` 0.0ト
										0隻	和		ヨ` 0.0ト
カツオ	曳縄	清水	0.0	0.0	0.0	0.1	休	-	0.1	0.2ト	10	カツオ平均	ビンナ` 0.3ト
			5	3	3	4			6	21隻	和	877 ~ 1271	ヨ` 0.0ト
カツオ	竿釣	甲浦	0.0	0.2	0.0	休	0.0	-	0.0	0.2ト	33		ビンナ` 0.1ト
			1	2	1		1		1	6隻	和		ダ` 0.0ト
カツオ	竿釣	宇佐	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		ビンナ` 0.0ト
										0隻	和		ダ` 0.0ト
メジカ (マルウグ)	曳縄	下の加江	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		
										0隻	和		
メジカ (マルウグ)	曳縄	清水	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		
										0隻	和		
シラス	パッチ網	安芸	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1ト	33		
			3							3統	和	138 ~ 138	
シラス	パッチ網	春野町	0.1	0.1	0.1	-	0.0	休	-	0.3ト	20		
			4	5	4		2			15統	和	117 ~ 2960	
シラス	パッチ網	錦浦	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		
										0統	和		
シラス	パッチ網	田野浦	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		
										0統	和		
シイラ	漬まき網	手結	4.4	3.6	2.7	0.4	1.6	休	3.4	16.1ト	413		
			9	9	7	3	3		8	39隻	和	112 ~ 306	
シイラ	漬まき網	興津	3.9	1.8	2.8	2.7	休	3.6	4.3	19.1ト	166		
			21	18	18	20		20	18	115隻	和	119 ~ 210	
スルメイカ	昼釣	加領郷	0.2	0.6	1.1	1.1	休	1.5	1.9	6.4ト	84		
			4	5	14	13		18	22	76隻	和	125 ~ 357	
スルメイカ	昼釣	清水	0.0	-	-	0.0	休	0.0	0.0	0.0ト	-		
			1			1		1	1	4隻	和	297 ~ 518	
スルメイカ	夜釣	甲浦	-	-	-	-	-	-	-	0.0ト	-		
										0隻	和		
沿岸ウグ 延縄漁業	延縄	甲浦	ウグ	キハ	シ	ハチ	ダ`	トホ	カキ類	0隻	1隻当たり		
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	本	
定置網 漁業	大型 定置網	芸東 3大敷	ブリ	ウグ	マアジ	ハ`類	マイワシ	ウメ	カサ	合計	集計日数	その他計	ブリ - 本
			-	-	2.4	0.1	3.3	1.6	-	11.7ト	7日間	4.3ト	ウグ - 本
定置網 漁業	大型 定置網	幡多 2大敷	ブリ	ウグ	マアジ	ハ`類	マイワシ	ウメ	カサ	合計	集計日数	その他計	ブリ 1本
			0.1	0.1	0.2	0.9	4.1	5.4	-	20.3ト	6日間	9.5ト	ウグ 14本
まき網 漁業	中型 まき網	すくも湾 漁協	マイワシ	カサ	ウメ	マアジ	マルアジ	ハ`類	ヒナ	41統	1統当たり	その他計	
			-	14.9	24.0	33.1	4.9	131.3	12.2	226.7ト	5.5ト	6.4ト	