# 高知県漁海況速報 H19 36号

(集計期間 平成19年11月27日~ 平成19年12月3日)

平成19年12月4日 高知県水産試験場

#### 海況

黒潮は、都井岬沖か6四国沖を経て、潮岬沖にかけて接岸傾向で推移している。

四国沖の黒潮流軸は、足摺岬南沖で25マイル(前週より5マイル離岸)付近、室戸岬南沖では25マイル(前週より2マイル離岸)付近にあってともに、接岸」している。

表面水温は、黒潮流域は 23~24 台、土佐湾沿岸域は 21~22 台で 平年並み」に推移している。黒潮牧場の週平均水温は、12号 (高知沖)は 22.0 、13号 (足摺岬沖)は 23.7 、10号 (室戸岬沖)は 23.1 であった。

#### 漁況

サバ漁 (立縄、多鈎釣り) : 大正礁及び室戸岬周辺の立縄・多鈎釣りは、甲浦へ3隻水揚げわずか。室戸へ31隻ゴマサバ1.6トン (1日 1隻当たり52kg)の水揚げ。加領郷へ32隻ゴマサバ2.8トン (同88kg)の水揚げ。足摺岬周辺の立縄漁は、土佐清水へ176隻ゴマサバ3.3トン (同19kg)、ハガツオ2.9トンの水揚げ。

カツオ・マグロ漁 (曳縄、竿釣り、延縄) : 土佐湾周辺の曳縄漁は、甲浦へ54隻カツオ0.2トシ (同4kg)、ヨコワ0.6トン (同11kg)の水揚げ。加領郷へ103隻カツオわずか、ヨコワ5.3トン (同51kg)の水揚げ。宇佐へ179隻カツオ2.5トン (同14kg)、ヨコワ1.2トン (同7kg)の水揚げ。佐賀へ7隻カツオわずか、ヨコワ0.5トン (同71kg)の水揚げ。足摺岬周辺の曳縄漁は、土佐清水へ88隻カツオ1.3トン (同15kg)、ピンタ0.3トン (同3kg)、ヨコワ1.0トン (同11kg)の水揚げ。沿岸竿釣りは、甲浦へ7隻カツオ3.5トン (同500kg)、ピンタ0.8トンの水揚げ。宇佐は水揚げなし。佐賀へ18隻カツオ7.4トン (同411kg)、ピンタ0.3トンの水揚げ。土佐清水へ26隻カツオ4.6トン (同17kg)、ピンタ0.2トンの水揚げ。

マグロ延縄漁は、甲浦へ4隻キハダ(キハダ)10本、キハダ(シビ)9本、メバチ(バチ)7本、メバチ(ダルマ)53本、ビンナガ1,013本、カジキ類12本の水揚げ。

ウルメ漁(多鈎釣): 土佐湾の多鈎釣は、宇佐へ16隻ウルメイワシ0.1トン(同6kg)、サバ類0.4トンの水揚げ。 メジカ漁(曳縄): 足摺岬周辺のメジカ曳縄漁は、下/加江へ139隻164.9トン(同1,186kg)の水揚げ。土佐 清水へ91隻83.5トン(同918kg)の水揚げ。

シラス漁(パッチ網): 土佐湾のシラス漁は、東部の安芸は水揚げなし、中部の春野、錦浦ともに水揚げなし、西部の田野浦は水揚げなし、

大型定置網: 芸東主要大敷 (3組合集計)の総漁獲量は27.2トンの水揚げ。魚種別では、マアジ0.7トン、サバ類0.4トン、ウルメイワシ0.7トシ、メジカ12.7トン他の水揚げ。幡多主要大敷 (2組合集計)の総漁獲量は41.3トンの水揚げ。魚種別では、ブリ(メジロ級)1本、マアジ0.7トン、サバ類1.1トン、マイワシ2.8トン、ウルメイワシ9.5トン、カマス16.7トン他の水揚げ。

まき網: 宿毛湾周辺海域の中型まき網漁は、9統で257.8トン(1日1統当たり28.6トン)の水揚げ。魚種別では、マイワシ257.6トン、マアジ0.1トン他の水揚げ。

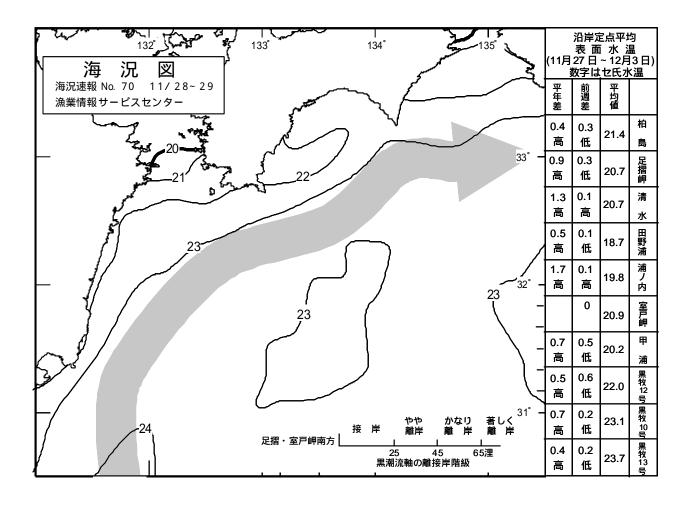
## 予想

### 海況

黒潮は、足摺岬南沖、室戸岬南沖ともに 接岸」から やや離岸」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30日付)では、あぐり網で718.3トン (サバ類620.3トン、マアジ32.7トン、マルアジ5.3トン、ヤリイカ6.3トン、オアカムロ2.1トン、スルメイカ1.2トン他)、定置網で33.0トン (ブリ(ワラサ級)396尾、ブリ(イナダ級)233尾、マアジ13.8トン、アオリイカ3.8トン、ウスバハギ1.1トン他)の水揚げがあった。和歌山県(11月30日付)では、まき網で224.9トン (マイワシ0.4トン、サバ類32.8トン、マアジ175.2トン、マルアジ14.4トン、ムロアジ1.3トン、ウルメイワシ1.0トン他)、船曳網でシラス17.0トン、曳縄で6.7トン (カツオ6.5トン他)の水揚げがあった。宮崎県(11月30日付)では、まき網で55.3トン (マアジ21.8トン、マルアジ8.4トン、キビナゴ16.5トン、マルソウダ (メジカ)0.9トン、カタクチイワシ7.2トン他)、曳縄で1.5トン (カツオ0.1トン、キハダ0.8トン、シイラ0.6トン他)、船曳網でシラス85.1トンの水揚げがあった。



## 高知県の漁況の推移

集計期間: 平成19年11月27日 ~ 平成19年12月3日

魚 漁 漁 漁獲量(上段)と水揚隻数(下段) 1日1隻 1日1隻 1日1 1日1 1日1 1日1 1日1 1日1 1日1 1	魚価	備	考
秳   注   按   14/27   44/20   44/20   40/2   40/2   40/2   油┽   冷堆目			_
	(円/扣)	(魚体、	混獲魚)
サバ 立 縄 室戸岬東  0.0 0.0 - 0.0 lb			
(甲浦) 2 1 3隻 扣	*	*	
	1゚マサパ大中	マサハ゛	0.0 トン
	165 ~ 406		
	1 マサバ 大中	マサハ゛	0.0 トン
	175 ~ 444		
	1、7サル・平均	マサハ゛	0.0トン
	332 ~ 501	ハカ <sup>*</sup> ツオ	2.9 トン
ウルメ  多鈎釣  宇 佐  0.1  0.0  0.0  0.0  -  0.0  0.0  0.1  トン    1  3  1  2  4  5  16 隻  中口		サハ゛ マイワシ	0.4 トン
1 3 1 2 4 5 16 隻 扣		ピンタ	0.0 トン 0.0 トン
7 7 7 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		337	0.0 12
			0.0 12
		337	5.3 トン
カツオ 曳 縄 字 佐 0.8 0.4 0.2 0.6 - 0.4 0.1 2.5 トン 14		ピンタ	0.0 トン
35 36 19 35 37 17 179隻 扣		337	1.2 トン
	 カツオ平均	ピンタ	0.0 トン
	251 ~ 794	337	0.6 トン
		ピンタ	0.0 fン 0.3 トン
	418 ~ 681	337	1.0トン
カツオ 竿 釣 室戸岬東 0.2 2.0 - 0.5 0.8 3.5 トン 500		ピンタ	0.8 トン
(甲浦) 2 2 1 7隻 扣		337	0.0 トン
カツオ 竿 釣 字 佐 0.0 トン -		ピンタ	0.0 トン
0隻 扣		ヨコワ	0.0 トン
カツオ 竿 釣 佐賀町 0.3 1.3 3.0 0.5 - 1.4 0.9 7.4 トン 411 カ	カツオ平均	ピンタ	0.3  ነ
2 3 3 3 4 3 18隻 扣	345 ~ 791	ヨコワ	0.0 トン
カツオ 竿 釣 土佐清水市 0.8 0.6 0.1 1.2 - 0.7 1.2 4.6 トン 177 カ	カツオ平均	ピンタ	0.2 トン
(清水) 4 6 4 6 2 4 26隻 扣	381 ~ 665	ヨコワ	0.0 トン
メジカ  曳縄  土佐清水市  49.1  69.9  -  -  45.9  -  164.9 トン  1,186			
(マルソウダ) (下ノ加江) 44 44 51 139 隻 扣	51 ~ 58		
メジカ  曳縄  土佐清水市  25.4  29.9  -  0.0  -  28.2  -  83.5 トン  918			
(マルソウダ) (清水) 30 24 1 36 91隻 扣	54 ~ 81		
シラス パッチ網 安 芸 0.0 トン -			
0 統 扣			
シラス   パッチ網   春野町   -   -   -   -   -   0.0   -   -   -   -   -   -   -   -   -			
0統 扣			
シラス パッチ網 錦 浦 0.0 トン			
0 統 和			
シイラ 演まき網  手 結  0.0 ly			
シイラ 漬まき網 興 津 0.0 トン -			
グイブ   模なで刷   典 / #			
スルメ 昼 釣 加領郷 0.0 トン -			
イカ   0隻   和			
スルメ 昼 釣 土佐清水市 0.0 トン -			
イカ (清 水) 0隻 扣			
スルメ 夜 釣 室戸岬東 0.0 トン -			
イカ (甲 浦) 0隻 扣			
沿岸マグロ   延 縄   室戸岬東   クロマグロ   キハダ   シピ   メパチ   ダルマ   トンポ   カジキ類   4 隻   1隻当たり			
延縄漁業 (甲浦) - 10 9 7 53 1,013 12 1,104 本 276 本			
定置網 大型 芸東 ブリ メジロ マアジ サバ類 マイワシ ウルメ カタクチ 合計 集計日数 マ	その他 計	プリ級	- 本
漁業 定置網 3 大敷 0.7 0.4 0.0 0.7 - 27.2 トン 5 日間		炒゚ロ級	- 本
		ブリ級	- 本
漁業 定置網 2 大敷 - 0.0 0.7 1.1 2.8 9.5 - 41.3 by 6 日間	27.2トン	炒゚ロ級	1 本
	その他 計		
漁業 まき網 漁協 257.6 0.1 257.8 トン 28.6トン	0.1		