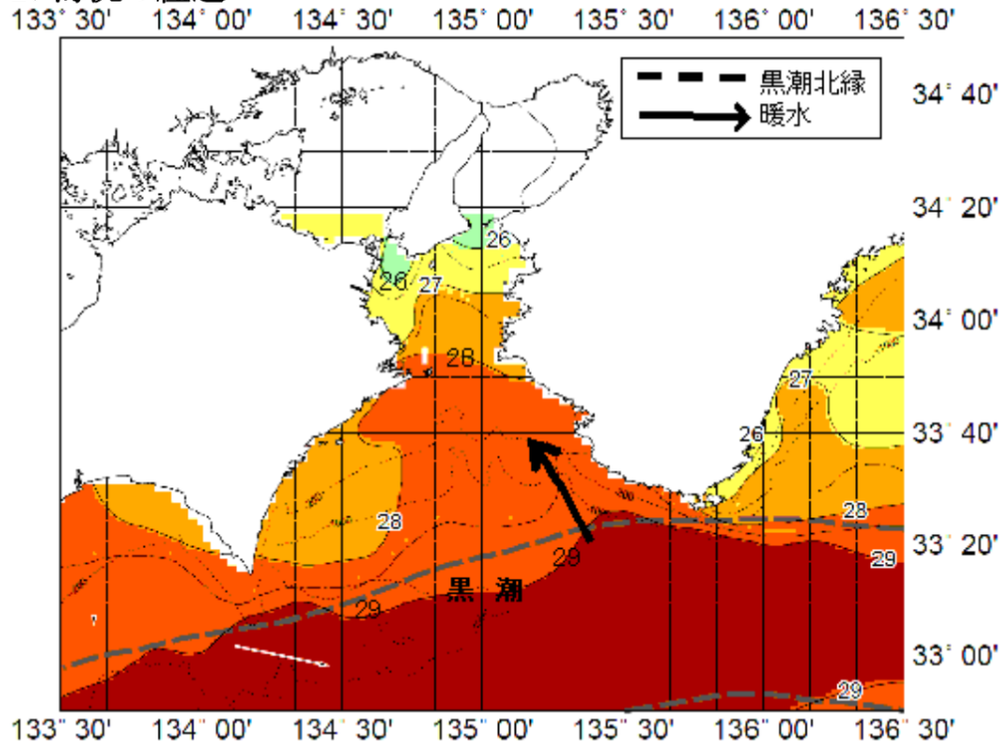


1. 海況の経過



海況

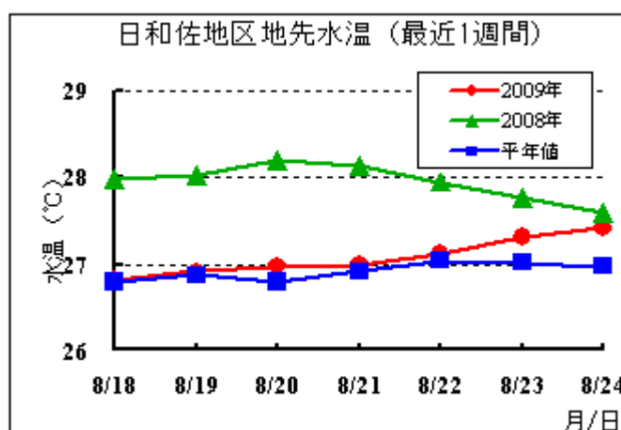
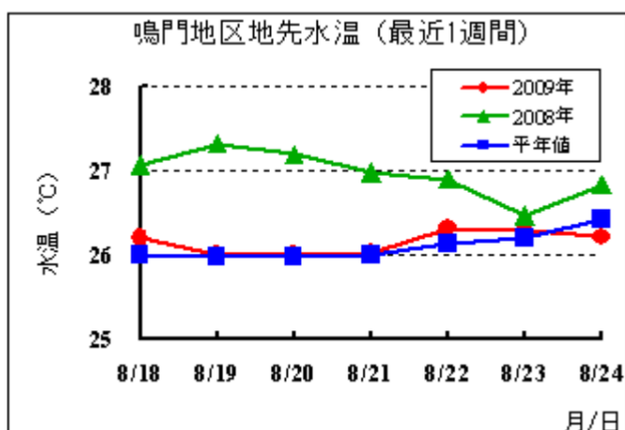
上に千葉県、東京都、神奈川県、静岡県、三重県および和歌山県が共同で作成した海況図(H21.8.24)を示した。黒潮は、室戸岬沖・潮岬沖で接岸している。室戸岬以西の黒潮は、都井岬沖・足摺岬沖でやや離岸している。黒潮本流の表面水温は28～29℃台である。表面水温は播磨灘が25～26℃台、紀伊水道で25～28℃台、紀伊水道外域で27～28℃台である。紀伊水道外域では、先週初め頃に潮岬と室戸岬の中央付近から暖水波及を受けていた影響が残り、28℃台の暖水に広く覆われている。現在、暖水は、和歌山県側から緩やかに波及している。漁業調査船「とくしま」によると、海部沿岸の潮流は、上り潮となっている。漁業調査船「とくしま」が8月17、19、20日に行った紀伊水道海区の海洋観測では、水温は表層では「やや高め」の27.1℃、10～30m層では「高め」の25.3～26.4℃、50m層では「やや高め」の24.3℃であった。

播磨灘海区観測結果 (観測日 2009/8/17,19,20)

水温	水深					塩分	水深				
	表層	10m	20m	30m	50m		表層	10m	20m	30m	50m
今年値	27.1	26.4	26.0	25.3	24.3	今年値	32.1	32.7	33.0	33.2	33.5
平年偏差	1.3	1.7	1.8	1.9	3.4	平年偏差	0.4	0.1	0.0	-0.2	-0.6
前年偏差	0.0	0.7	1.5	1.8	5.3	前年偏差	-0.3	0.0	0.0	-0.1	-0.8

地先水温

最近1週間の地先水温は、鳴門地区は「平年並み」の26.0～26.3℃、日和佐地区は「平年並み」の26.8～27.4℃、牟岐地区は「平年並み」～「やや高め」の27.3～28.0℃で推移した。



## 2. 漁況の経過

**延縄:**海部沿岸で、中主体にアカムツが0.3トン(1日1隻あたり18kg)水揚げされた。

**小型定置網:**海部沿岸で、ウルメイワシが0.4トン(同179kg)、ヒラソウダが0.3トン(同28kg)、小主体にマアジが0.6トン(同21kg)水揚げされた。

**釣り:**海部沿岸で、イサキが1.3トン(同75kg)、小・マメ主体にカツオが0.5トン(同3kg)、大主体にタチウオが0.2トン(同10kg)、活主体にヨコワが0.6トン(同3kg)、海部沖合で、小主体にカツオが4.0トン(同500kg)、紀伊水道で、中主体にサワラが0.4トン(同15kg)、特大主体にタチウオが1.5トン(同28kg)水揚げされた。

**パッチ網:**紀伊水道で、シラスが45.4トン(同458kg)水揚げされた。

漁業種類別漁獲量集計表(抜粋) 8月17日～8月23日 県下7漁協からの聞き取り

漁業種類	漁獲海域	魚種	延べ出漁隻数	漁獲量(kg)	1日1隻あたり漁獲量(kg)	銘柄・その他	
延縄	海部沿岸	アカムツ	14	258	18	中主体	
小型定置網		ウルメイワシ	2	358	179		
		ヒラソウダ	10	284	28		
		マアジ	27	559	21	小主体	
		釣り	イサキ	17	1,277	75	
釣り		カツオ	149	466	3	小・マメ主体	
		タチウオ	23	232	10	大主体	
		ヨコワ	223	625	3	活主体	
		海部沖合	カツオ	8	3,999	500	小主体
		紀伊水道	サワラ	26	396	15	中主体
タチウオ	53		1,480	28	特大主体		
パッチ網	シラス		99	45,375	458		

### 週間予報:

黒潮は、室戸岬及び潮岬で「接岸」で推移する見込み。

地先水温は、鳴門地先は、「平年並み」の26℃台前半、日和佐地先は「平年並み」～「やや高め」の27℃台前半で推移する見込み。

### 他県情報:

和歌山県では、ひき縄でカツオ1.3トン(1日1隻あたり10kg)、タチウオ0.7トン(同5kg)、定置網でウルメ2.2トン(同440kg)、サバ0.7トン(同140kg)、釣りでスルメ0.4トン(同7kg)、サバ2.2トン(同38kg)、タチウオ1.1トン(同19kg)、イサキ1.8トン(同31kg)、パッチ網でシラス2.7トン(同120kg)が水揚げされた。

\*水温偏差の目安

平年並み:±0.49以下, やや高め(やや低め):±0.50～1.49, 高め(低め):±1.50～2.49, かなり高め(かなり低め):±2.50以上