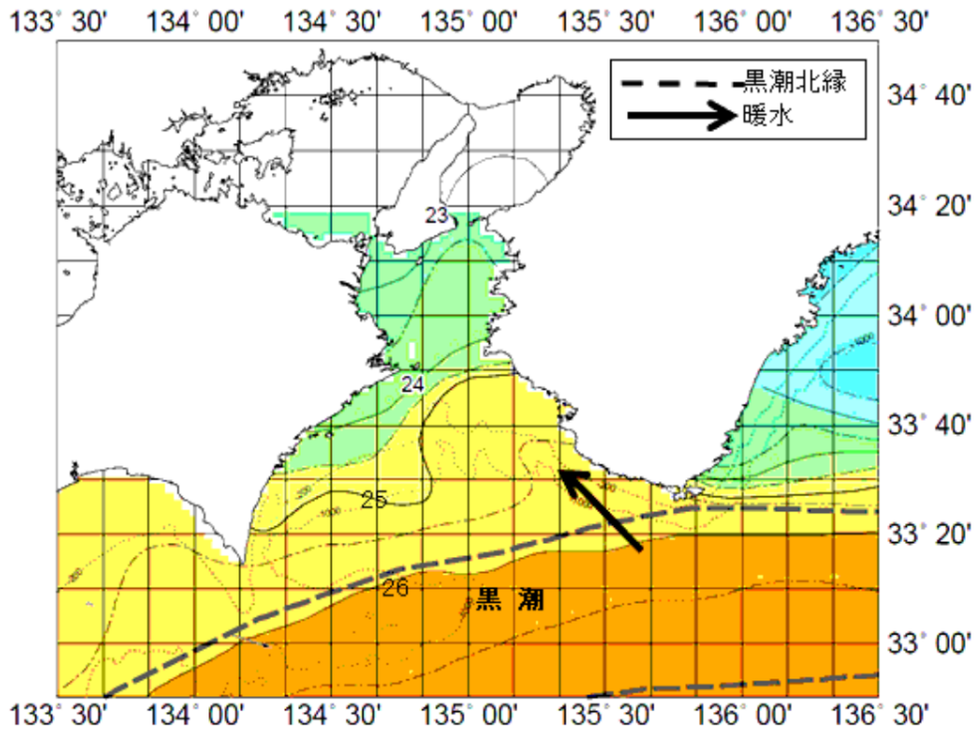


1. 海況の経過



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(H21.10.19)を示した。

黒潮は、室戸岬沖と潮岬沖で接岸している。室戸岬以西の黒潮は、都井岬沖で著しく離岸、足摺岬沖でやや離岸している。

黒潮本流の表面水温は25～26℃台である。

表面水温は、播磨灘が22℃台、紀伊水道で22～24℃台、紀伊水道外域で23～25℃台である。

紀伊水道外域では、黒潮が接岸している影響を受け、潮岬西方海域から和歌山県沿岸に沿って先週に続き暖水が流入している。海部沿岸には、内海水と黒潮系暖水の潮境がみられる。

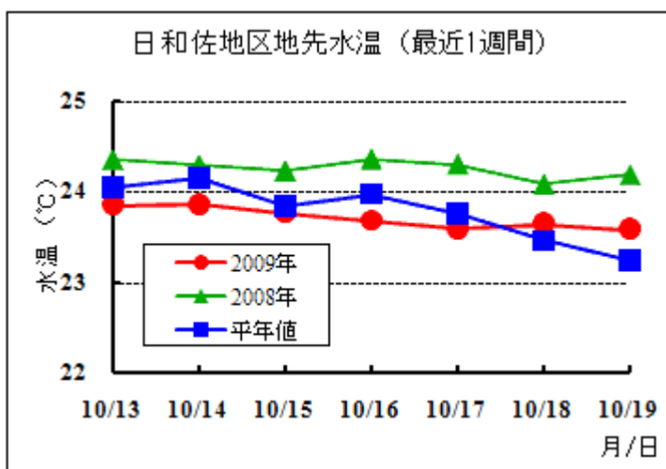
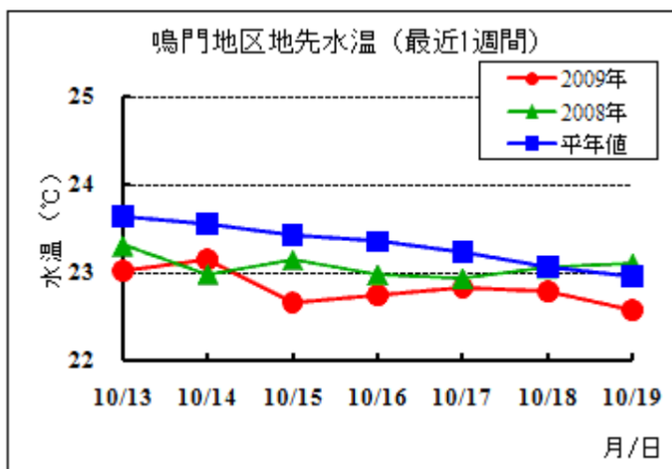
漁業調査船「とくしま」が10月13、14、15日に行った海部沿岸海区の海洋観測では、水温は表層～30m層では「平年並み」の24.7～25.0℃、50m層では「やや高め」の25.0℃、100m層では「高め」の20.8℃であった。

海部沿岸海区観測結果 (観測日 2009/10/13,14,15)

水温	水深						塩分	水深					
	表層	10m	20m	30m	50m	100m		表層	10m	20m	30m	50m	100m
今年値	24.7	24.8	24.9	25.0	25.0	20.8	今年値	33.4	33.6	33.7	33.8	34.0	34.5
平年偏差	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8	1.6	平年偏差	0.1	0.0	0.0	0.0	-0.1	-0.1
前年偏差	-0.5	-0.5	-0.3	0.3	2.5	5.8	前年偏差	0.2	0.1	0.2	0.3	-0.2	-0.1

地先水温

最近1週間の地先水温は、鳴門地区は「やや低め」～「平年並み」の22.6～23.2℃、日和佐地区は「平年並み」の23.6～23.9℃、牟岐地区は「やや低め」～「やや高め」の23.5～24.3℃で推移した。



## 2. 漁況の経過

**延縄:**海部沿岸で、カワハギが0.5トン(1日1隻当たり42kg)、大主体にサバフグが0.3トン(同21kg)、大主体にイトヨリ類が1.0トン(同20kg)水揚げされた。

**小型定置網:**海部沿岸で、アオリイカが0.3トン(同27kg)、カタクチイワシが0.4トン(同209kg)、カマス類が0.6トン(同12kg)、中主体にタチウオが2.8トン(同68kg)、小主体にヒラソウダが1.0トン(同29kg)、マルソウダが0.3トン(同11kg)水揚げされた。

**釣り:**紀伊水道で中主体にサワラが1.0トン(同31kg)、中主体にタチウオが0.7トン(同22kg)水揚げされた。

**パッチ網:**紀伊水道で、シラスが30.5トン(同308kg)水揚げされた。

漁業種類別漁獲量集計表(抜粋) 10月12日～10月18日 県下6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隻当たり 漁獲量(kg)	銘柄・その他
延縄	海部沿岸	カワハギ	11	460	42	
		サバフグ	14	296	21	大主体
		イトヨリ類	49	988	20	大主体
小型定置網	海部沿岸	アオリイカ	11	297	27	
		カタクチイワシ	2	418	209	
		カマス類	46	553	12	
		タチウオ	41	2,801	68	中主体
		ヒラソウダ	35	1,016	29	小主体
		マルソウダ	31	342	11	
釣り	紀伊水道	サワラ	32	982	31	中主体
		タチウオ	33	741	22	中主体
パッチ網		シラス	99	30,525	308	

### 週間予報:

黒潮は、室戸岬沖、潮岬沖で「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22℃台、日和佐地先は「平年並み」の23℃台で推移する見込み。

### 他県情報(和歌山県)

ひき縄でカツオ0.3トン(1日1隻あたり3kg)、タチウオ2.9トン(同30kg)、釣りでサバが0.6トン(同6kg)、パッチ網でシラス5.4トン(同131kg)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