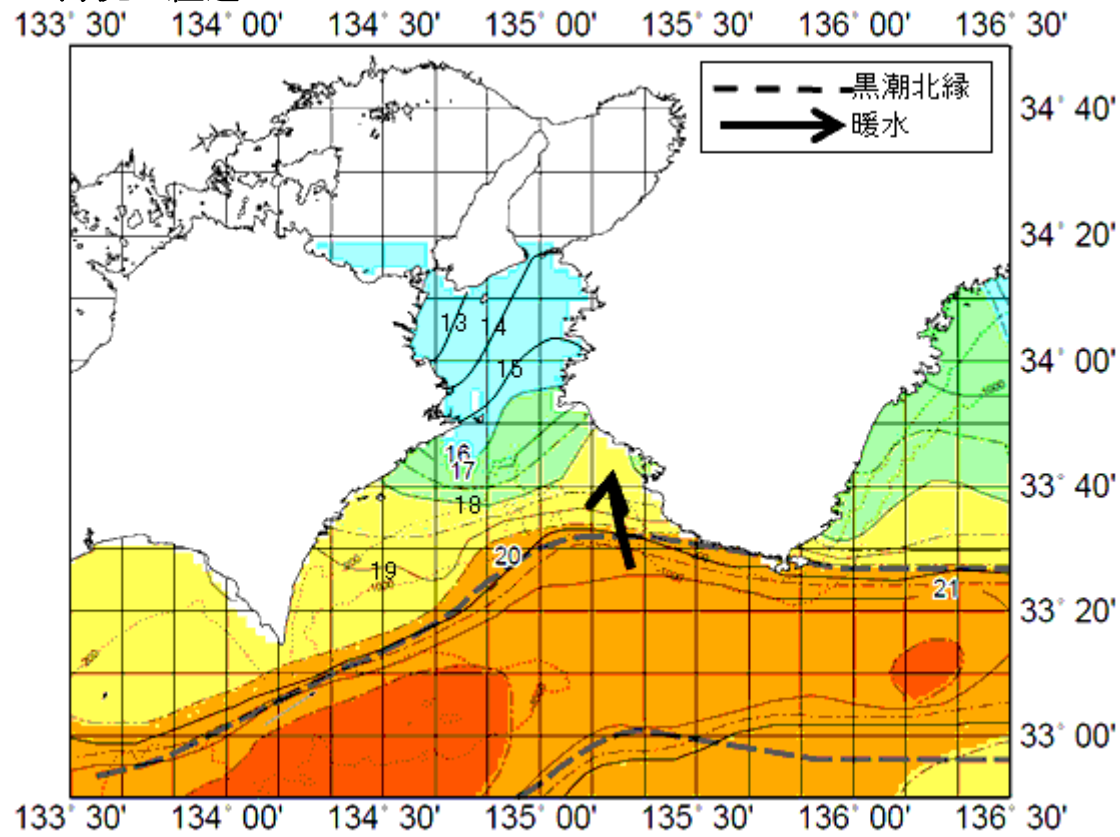


[前週の情報←](#)

1. 海況の経過



海況

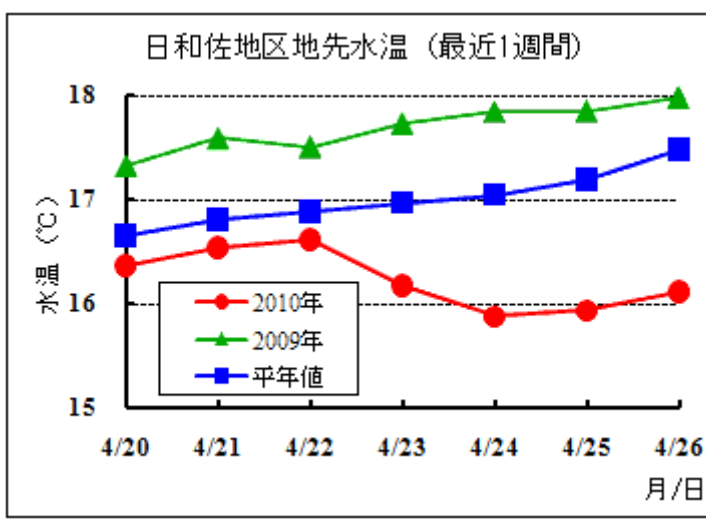
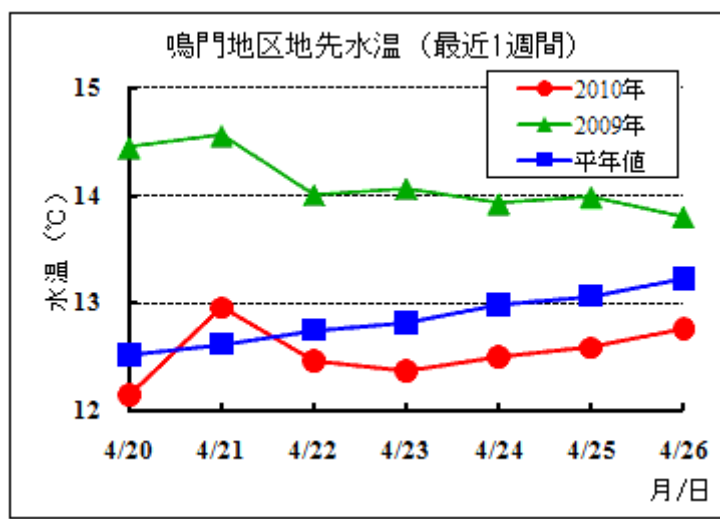
上に千葉県、東京都、神奈川県、静岡県、三重県および和歌山県が共同で作成した海況図(H22.4.26)を示した。  
 黒潮は、室戸岬沖、潮岬沖で接岸している。室戸岬以西の黒潮は、都井岬沖でやや離岸、足摺岬沖で接岸している。  
 黒潮本流の表面水温は、19～21℃台である。  
 徳島沿岸の表面水温は、播磨灘が12℃台、紀伊水道が12～16℃台、海部沿岸が15～18℃台である。  
 紀伊水道外域へ和歌山県沿岸から暖水流入がある。  
 蒲生田岬南から日ノ御崎北にかけて、内海系冷水と黒潮系暖水との潮境が確認できる。  
 漁業調査船「とくしま」が4月26日に行った流況調査によると、海部沿岸上灘で0.5ノット程度の下り潮、14マイル沖合では1ノット程度の下り潮も確認された。  
 漁業調査船「とくしま」が4月14、19及び21日に行った紀伊水道海区の海洋観測では、水温は表層～10m層で「やや高め」の14.0～14.1℃、20～50m層で「高め」の15.3～16.6℃であった。

紀伊水道海区観測結果 (観測日 2010/4/14,19,21)

水温	水深					塩分	水深				
	表層	10m	20m	30m	50m		表層	10m	20m	30m	50m
今年値	14.0	14.1	15.3	15.4	16.6	今年値	32.5	33.0	33.5	33.6	34.2
平年偏差	0.8	1.1	1.8	1.7	2.4	平年偏差	-0.7	-0.4	-0.2	-0.2	0.1
前年偏差	0.9	1.3	2.1	1.9	2.4	前年偏差	-0.5	-0.1	0.1	0.0	0.2

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12.2～13.0℃、日和佐地区は「やや低め」～「平年並み」の15.9～16.6℃、牟岐地区は「平年並み」～「やや高め」の16.9～17.7℃で推移した。



## 2. 漁況の経過

**小型定置網:**海部沿岸で、アオリイカが0.3トン(1日1隻当たり6kg)、ウルメイワシが0.6トン(同14kg)、カタクチイワシが0.7トン(同16kg)、キビナゴが0.6トン(同13kg)、マイワシが0.7トン(同16kg)、小小主体にマサバが0.3トン(同6kg)水揚げされた。

**大型定置網:**海部沿岸で、大主体にクロダイが1.1トン(同162kg)、メジロが1.3トン(同180kg)水揚げされた。

**釣り:**海部沿岸で、中主体にカツオが2.2トン(同21kg)、紀伊水道で、特大主体にタチウオが1.2トン(同69kg)水揚げされた。

**パッチ網:**紀伊水道でシラスが7.8トン(同190kg)水揚げされた。

漁業種別漁獲量集計表(抜粋) 04月19日~04月25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
小型定置網	海部沿岸	アオリイカ	44	284	6	
		ウルメイワシ	44	596	14	
		カタクチイワシ	44	703	16	
		キビナゴ	44	562	13	
		マイワシ	44	724	16	
		マサバ	44	262	6	小小主体
大型定置網		クロダイ	7	1,131	162	大主体
		メジロ	7	1,263	180	
釣り	紀伊水道	カツオ	106	2,246	21	中主体
		タチウオ	17	1,167	69	特大主体
パッチ網		シラス	41	7,800	190	

### 週間予報:

黒潮は、室戸岬沖及び潮岬沖で「接岸」で推移する見込み。

地先水温は、鳴門地先は「やや低め」~「平年並み」の12℃台後半 ~13℃台前半、日和佐地先は「やや低め」~「平年並み」の16℃台で推移する見込み。

### 特異事項(クラゲ情報)

本県沿岸でアカクラゲが広く確認されている。アカクラゲは表層に見えなくても中~底層にいる場合があり操業時に注意が必要になっている。

\*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