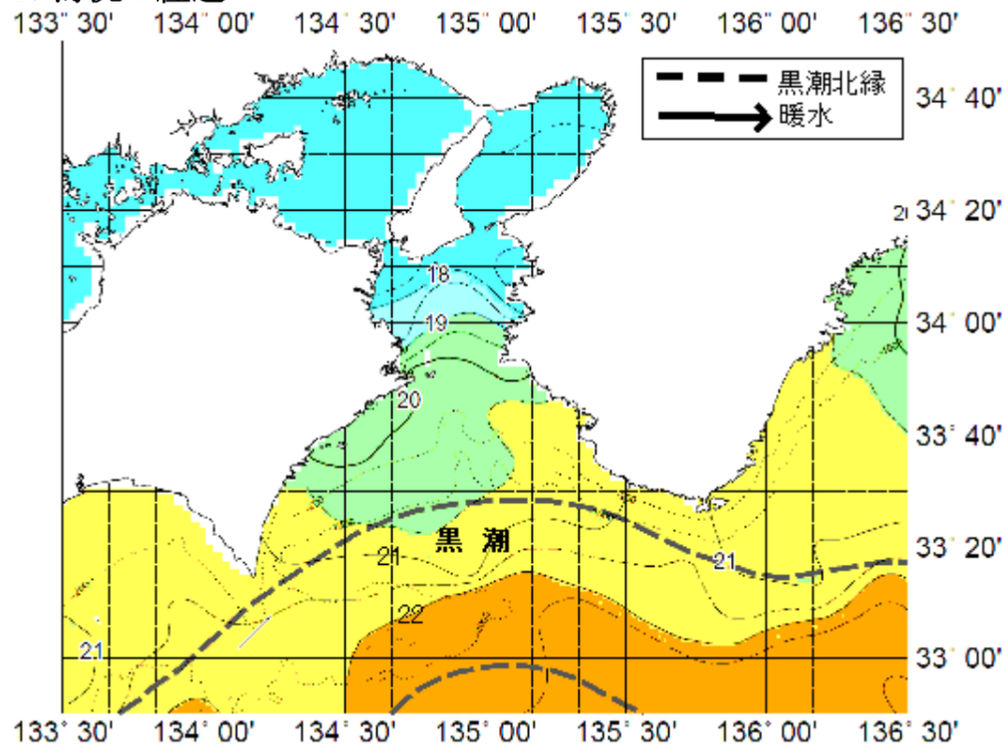


1. 海況の経過



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(H21.5.25)を示した。

黒潮は、室戸岬沖でやや離岸、潮岬沖で接岸している。室戸岬以西の黒潮は、都井岬沖で接岸、足摺岬沖でかなり離岸している。

黒潮本流の表面水温は20～22℃台である。

表面水温は播磨灘が17℃台、紀伊水道が17～20℃台、紀伊水道外域が20℃台である。

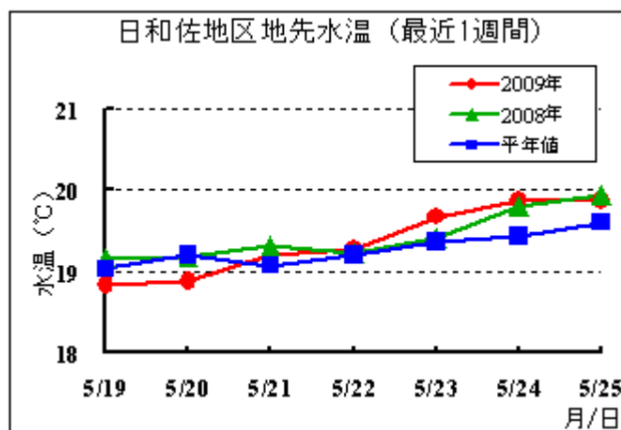
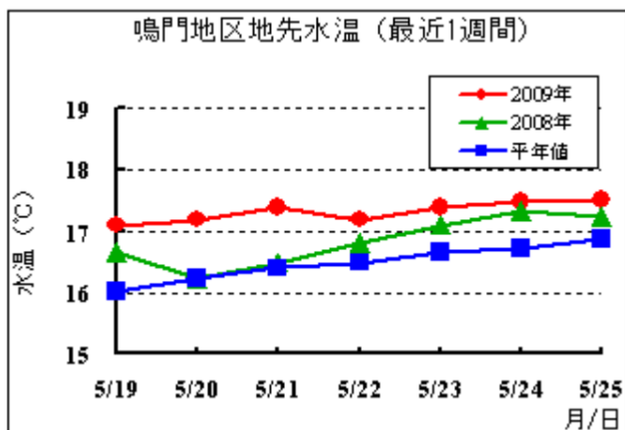
漁業調査船「とくしま」が5月15、18及び19日に行った海部沿岸海区の海洋観測では、水温は表層～50m層では「平年並み」の18.5～19.7℃、100m層では「やや高め」の16.8℃であった。

海部沿岸海区観測結果 (観測日 2009/5/15、18、19)

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	19.7	19.6	19.3	19.0	18.5	16.8	今年値	34.2	34.2	34.2	34.2	34.4	34.5
平年偏差	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.6	平年偏差	0.3	0.1	0.0	-0.1	-0.1	-0.1
前年偏差	-0.3	-0.4	-0.7	-0.7	-0.5	-1.1	前年偏差	1.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1

地先水温

最近1週間の地先水温は、鳴門地区は「やや高め」の17.1～17.5℃、日和佐地区は「平年並み」～「やや高め」の18.8～19.8℃、牟岐地区は「平年並み」～「やや高め」の19.7～20.8℃で推移した。



2. 漁況の経過

延縄:海部沿岸で、大主体にアマダイが0.2トン(1日1隻当たり28kg)、カサゴが0.4トン(同25kg)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22kg)、ウルメイワシが1.9トン(同46kg)、カタクチイワシが0.4トン(同11kg)、カンパチが0.3トン(同22kg)、キビナゴが3.0トン(同427kg)、トビウオ類が1.6トン(同43kg)、マアジが0.7トン(同29kg)、マルソウダが1.1トン(同21kg)水揚げされた。

大型定置網:海部沿岸で、大・中主体にイサキが0.7トン(同52kg)、クロマグロが0.7トン(同733kg)、大主体にシイラが4.7トン(同361kg)、中主体にハマチが4.5トン(同347kg)、大主体にマアジが1.5トン(同104kg)、小主体にマダイが0.2トン(同20kg)、メジロが0.4トン(同52kg)水揚げされた。

釣り:海部沿岸でタチウオが0.6トン(同19kg)、海部沖合で、中主体にカツオが3.0トン(493kg)、メバチが0.5トン(同226kg)、紀伊水道で特大主体にタチウオが0.2トン(同9kg)水揚げされた。

パッチ網:紀伊水道で、シラスが115.5トン(同875kg)水揚げされた。

漁業種類別漁獲量集計表(抜粋) 5月18日～5月24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隻当たり漁獲量(kg)	銘柄・その他		
延縄		アマダイ	8	220	28	大主体		
		カサゴ	15	381	25			
小型定置網	海部沿岸	アオリイカ	13	289	22			
		ウルメイワシ	41	1,893	46			
		カタクチイワシ	33	363	11			
		カンパチ	14	306	22			
		キビナゴ	7	2,989	427			
		トビウオ類	37	1,602	43			
		マアジ	24	701	29			
		マルソウダ	52	1,094	21			
		大型定置網		イサキ	14	722	52	大・中主体
				クロマグロ	1	733	733	
シイラ	13			4,696	361	大主体		
ハマチ	13			4,513	347	中主体		
マアジ	14			1,461	104	大主体		
マダイ	12			240	20	小主体		
メジロ	8			416	52			
タチウオ	33			621	19			
釣り	海部沖合	カツオ	6	2,958	493	中主体		
		メバチ	2	451	226			
	紀伊水道	タチウオ	27	230	9	特大主体		
パッチ網		シラス	132	115,500	875			

週間予報:

黒潮は、室戸岬と潮岬で接岸で推移する見込み。

地先水温は、鳴門地先で「やや高め」の17℃台、日和佐地先で「平年並み」の20℃台で推移する見込み。

*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