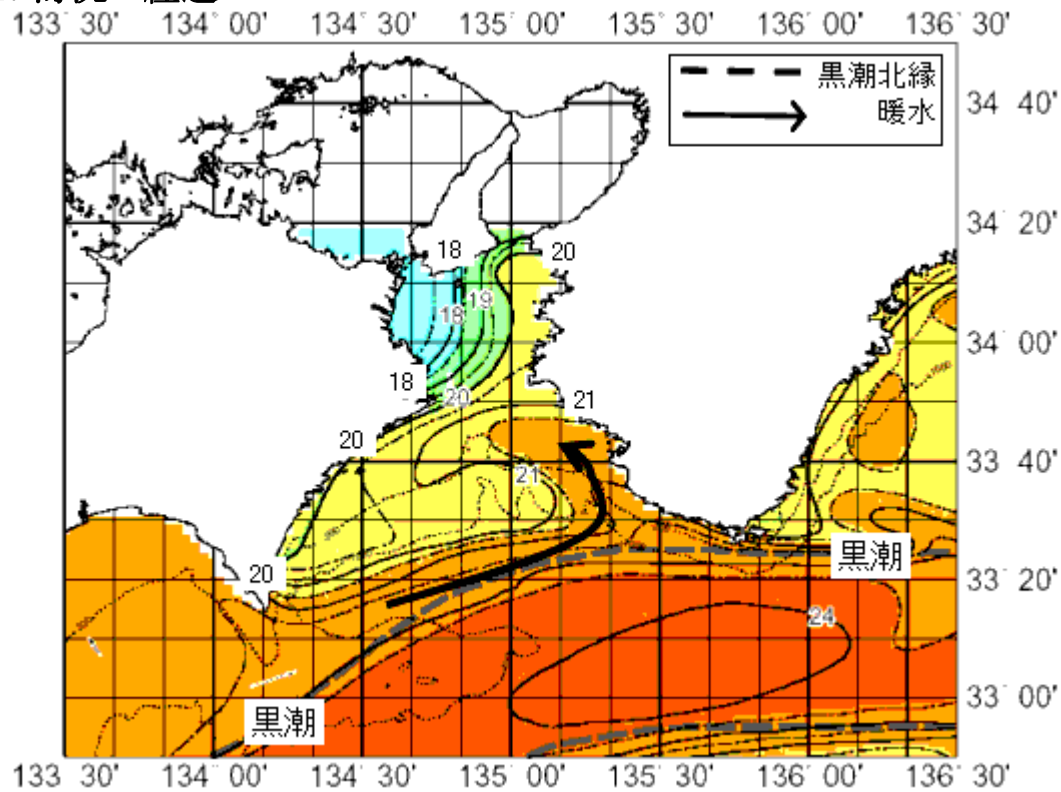


1. 海況の経過



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(H20.05.26)を示した。

黒潮は室戸岬沖、潮岬沖で接岸している。黒潮本流の表面水温は23～24℃台である。

表面水温は播磨灘が17℃台、紀伊水道内部が17～20℃台、外域が20～21℃台である。

紀伊水道では、和歌山県側から黒潮系水が流入している。

漁業調査船「とくしま」が5月16,20,21日に行った紀伊水道海区の海洋観測では、水温は表層が「やや高め」の17.9℃、10m～30m層が「高め」の17.8℃～18.3℃、50m層が「やや高め」の17.6℃であった。

5月14,16,22日に行った海部沿岸海区の海洋観測では、水温は表層～50m層が「やや高め」の18.9～20.1℃、100m層が「高め」の17.8℃であった。

5月23日に行った海部沖合海区の海洋観測では、水温は表層～10m層が「高め」の22.3～22.6℃、20～100m層が「やや高め」の17.8～21.9℃であった。

紀伊水道海区観測結果 (観測日 2008/05/16,20,21)

水温	水深					塩分	水深				
	表層	10m	20m	30m	50m		表層	10m	20m	30m	50m
今年値	17.9	17.8	18.2	18.3	17.6	今年値	32.6	33.2	33.5	33.7	33.8
平年偏差	1.2	1.6	1.7	1.8	1.3	平年偏差	-0.2	0.0	0.0	0.0	-0.4
前年偏差	1.1	1.7	1.9	1.9	1.0	前年偏差	-0.6	-0.1	0.0	0.0	-0.5

海部沿岸海区観測結果 (観測日 2008/05/14, 16,22)

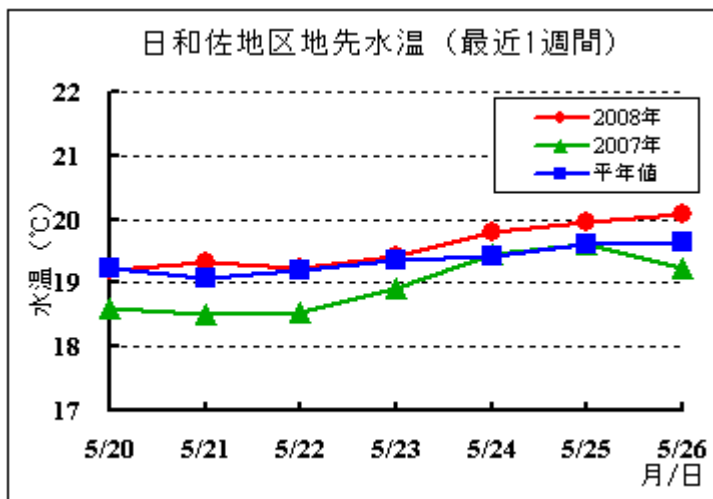
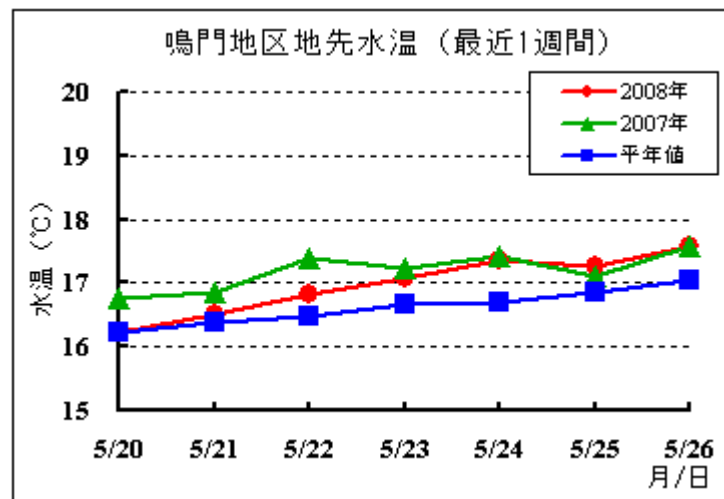
水温	水深						塩分	水深					
	表層	10m	20m	30m	50m	100m		表層	10m	20m	30m	50m	100m
今年値	20.1	20.1	20.0	19.7	18.9	17.8	今年値	32.9	34.2	34.2	34.3	34.4	34.4
平年偏差	0.7	0.9	0.9	0.9	0.8	1.6	平年偏差	-1.0	0.0	0.0	-0.1	-0.1	-0.2
前年偏差	1.1	1.4	1.3	1.3	1.0	2.6	前年偏差	-1.1	0.1	0.0	0.0	-0.2	-0.2

海部沖合海区観測結果 (観測日 2008/05/23)

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	22.6	22.3	21.9	21.1	19.7	17.8	今年値	34.4	34.4	34.4	34.4	34.4	34.5
平年偏差	1.7	1.6	1.4	1.0	0.6	0.8	平年偏差	0.1	0.0	0.0	0.0	-0.1	-0.1
前年偏差	1.2	1.8	1.8	1.6	1.0	0.8	前年偏差	-0.1	-0.1	-0.2	-0.1	-0.1	-0.2

地先水温

最近1週間の地先水温は、鳴門地区は「平年並み」～「やや高め」の16.2～17.6℃、日和佐地区は「平年並み」の19.2～20.1℃、牟岐地区は「やや高め」～「高め」の19.9～20.8℃で推移した。



2. 漁況の経過

延縄:海部沿岸で、大・中主体にアマダイが0.3トン(1日1隻あたり27kg)水揚げされた。

小型定置網:海部沿岸で、マイワシが14.7トン(同208kg)、マメ主体にマアジが8.9トン(同443kg)、アオリイカが0.5トン(同25kg)、ウルメイワシが0.3トン(同20kg)、スルメイカが0.2トン(同11kg)、キビナゴが0.2トン(同104kg)水揚げされた。

大型定置網:海部沿岸で、マルソウダが0.3トン(同347kg)水揚げされた。

釣り:海部沿岸で、大・中主体にカツオが4.4トン(同246kg)、大主体にタチウオが0.7トン(同30kg)、中主体にキハダが0.4トン(同75kg)、大主体にシイラが0.3トン(同28kg)、大主体にマアジが0.2トン(同8kg)、紀伊水道で、特大主体にタチウオが0.2トン(同10kg)水揚げされた。

パッチ網:紀伊水道で、シラスが41.6トン(同433kg)水揚げされた。

漁業種類別漁獲量集計表(抜粋) 05月19日～05月26日 県下5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	10	273	27	大・中主体
小型定置網	海部沿岸	マイワシ	71	14,735	208	
		マアジ	20	8,860	443	マメ主体
		アオリイカ	22	539	25	
		ウルメイワシ	16	316	20	
		スルメイカ	19	217	11	
		キビナゴ	2	208	104	
		大型定置網		マルソウダ	1	347
釣り		カツオ	18	4,422	246	大・中主体

		タチウオ	23	686	30	大主体
		キハダ	5	377	75	中主体
		シイラ	11	311	28	大主体
		マアジ	26	219	8	大主体
	紀伊水道	タチウオ	23	241	10	特大主体
パッチ網		シラス	96	41,600	433	

特異事項:

播磨灘沖合から海部郡下灘にかけて、傘計30cm前後のアクラゲやミズクラゲが継続して出現している。

週間予報:

黒潮は、室戸岬・潮岬で接岸で推移する見込み。

地先水温は、鳴門地先で「高め」の18℃台、日和佐地先で「平年並み」の21℃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