

週間漁海況情報—第50号

平成22年12月27日

内容は水産研究所ホームページ <http://www.pref.tokushima.jp/taffts/sc/suiken/> で公開され、毎週月曜日夜間に更新します。

徳島県立農林水産総合技術支援センター
水産研究所

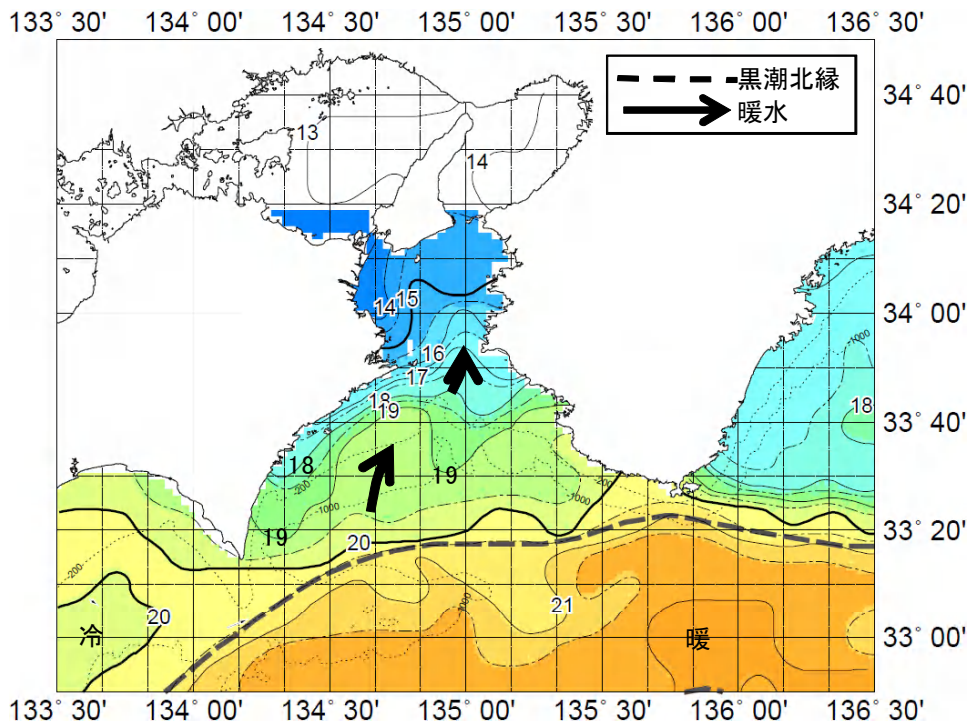
1. 海況の経過

右に千葉県、東京都、神奈川県、静岡県、三重県及び和歌山県が共同で作成した海況図（H22.12.27）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。室戸岬以西では、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、20～22℃台である。

徳島沿岸の表面水温は、播磨灘で12～13℃台、紀伊水道で13～16℃台、海部沿岸で16～19℃台である。

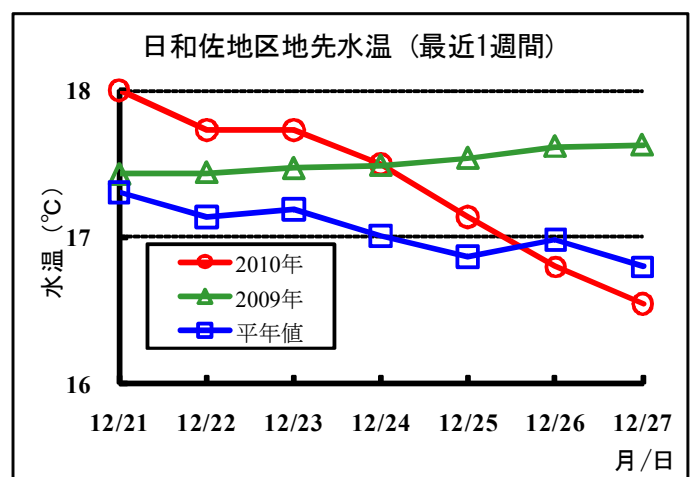
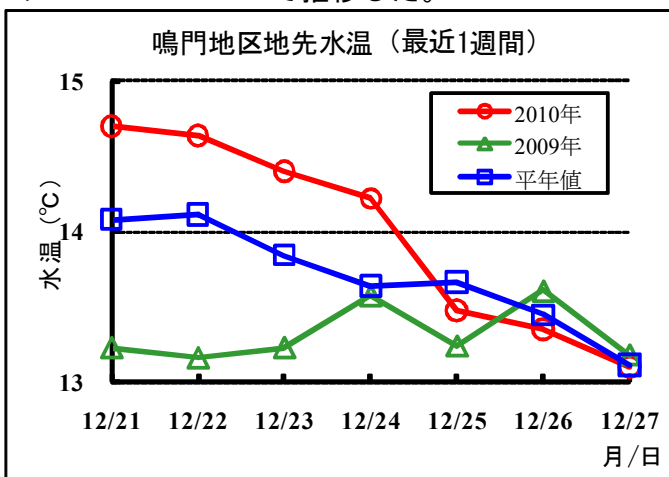


紀伊水道外域では、室戸岬東方からの暖水流入がある。海部沿岸の岸寄りでは下り潮になっている。漁業調査船「とくしま」により12月17、18及び20日に行った海部沿岸海区の海洋観測では、水温が表層～50m層で「平年並み」の19.7～19.9℃、100m層で「やや高め」の19.7℃であった。

海部沿岸海区観測結果

観測日		水 温						塩 分					
		表層	10m	20m	30m	50m	100m	表層	10m	20m	30m	50m	100m
12/17, 18, 20	今年値	19.8	19.8	19.8	19.7	19.9	19.7	34.4	34.4	34.4	34.4	34.5	34.5
	平年偏差	0.0	-0.1	-0.1	-0.2	0.0	1.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	前年偏差	-0.5	-0.6	-0.6	-0.7	-0.7	-0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1

地先水温 最近約1週間の地先水温は、鳴門地区で「平年並み」～「やや高め」の13.1～14.7℃、日和佐地区で「平年並み」～「やや高め」の16.6～18.0℃、牟岐地区は「低め」～「やや高め」の15.3～18.7℃で推移した。



* 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

2. 海況の経過

延縄：海部沿岸で、大主体にアマダイが0.9トン(1日1隻当たり12kg)、カワハギが0.4トン(同38kg)、大主体にサバフグが0.9トン(同30kg)水揚げされた。

小型定置網：海部沿岸で、アオリイカが2.5トン(同15kg)、スズキ類が0.3トン(同2kg)、メジナが1.0トン(同6kg)水揚げされた。

大型定置網：海部沿岸で、中主体にアオリイカが0.3トン(同69kg)、小主体にゴマサバが0.4トン(同83kg)、小主体にタチウオが0.5トン(同107kg)、小主体にマサバが0.6トン(同126kg)水揚げされた。

釣り：海部沿岸で、大主体にアオリイカが1.3トン(同11kg)、中・小主体にタチウオが1.6トン(同21kg)、メジロが0.3トン(同28kg)、特大主体にヨコワが0.7トン(同23kg)、紀伊水道で中主体にサワラが0.2トン(同19kg)水揚げされた。

パッチ網：紀伊水道で、シラスが18.9トン(同309kg)水揚げされた。

漁業種類別集計表(抜粋) 12月20日～12月26日

県下6漁協から聞き取り

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	アマダイ	79	946	12	大主体
		カワハギ	10	377	38	
		サバフグ	30	897	30	大主体
小型定置網	海部沿岸	アオリイカ	167	2,472	15	
		スズキ類	167	319	2	
		メジナ	167	1,048	6	
大型定置網	海部沿岸	アオリイカ	5	346	69	中主体
		ゴマサバ	5	417	83	小主体
		タチウオ	5	533	107	小主体
		マサバ	5	629	126	小主体
釣り	海部沿岸	アオリイカ	119	1,336	11	大主体
		タチウオ	79	1,627	21	中・小主体
		メジロ	10	283	28	
		ヨコワ	30	696	23	特大主体
		サワラ	12	229	19	中主体
パッチ網	紀伊水道	シラス	61	18,875	309	

週間予報：黒潮は室戸岬沖で「やや離岸」、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」～「やや低め」の11～13℃台、日和佐地先は「平年並み」～「やや低め」の15～16℃台で推移する見込み。

他県情報：宮崎県のパッチ網でシラスが2.8トン(1日1隻・統あたり0.4トン)、大型定置網でブリが1.9トン(同0.3トン)水揚げされた。