

週間漁海況情報—第50号

平成26年12月22日

内容は水産研究課ホームページ <http://www.pref.tokushima.jp/tafftsc/suisan/> で公開され、原則として毎週月曜日夜間に更新します。

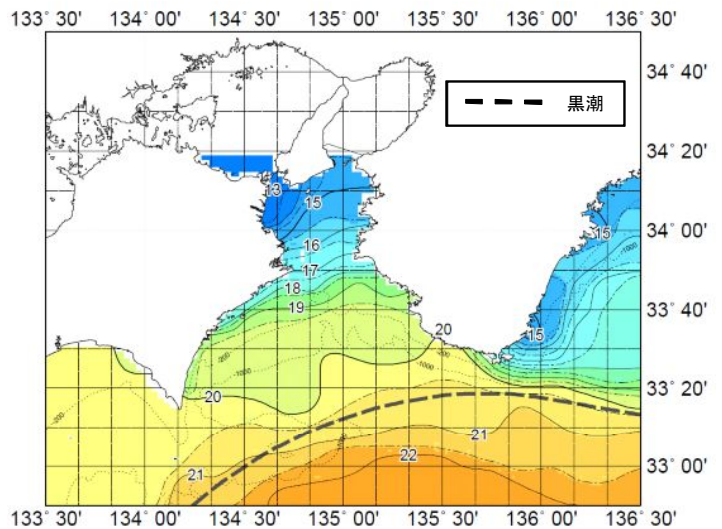
徳島県立農林水産総合技術支援センター
水産研究課

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（H26.12.22）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。

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℃台、紀伊水道では12～17℃台、海部沿岸は17～18℃台である。紀伊水道外域への暖水流入は確認できない。



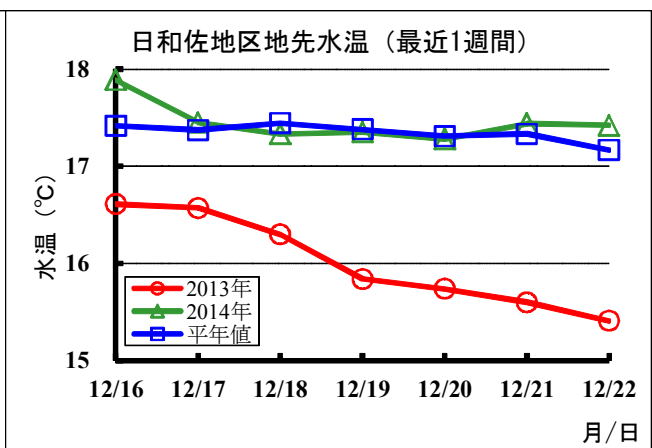
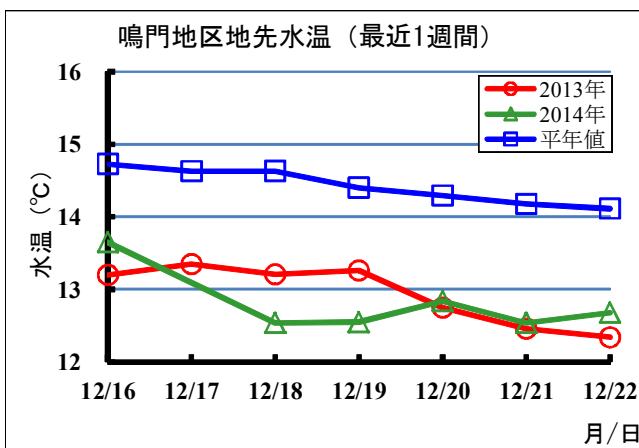
漁業調査船「とくしま」で12月19日に行った播磨灘海区の海洋観測では、全層とも「かなり低め」の12.5～13.3℃、12月09, 10, 12日に行った海部沿岸海区の海洋観測では、0～50m層は「平年並み」の20.0～20.3℃、100m層は「高め」の19.8℃であった。

播磨灘海区観測結果

観測日		水 温				塩 分			
		表層	10m	20m	30m	表層	10m	20m	30m
12/19	今年値	12.5	12.5	12.8	13.3	31.4	31.4	31.5	31.8
	平年偏差	-4.5	-4.4	-4.2	-3.8	-0.8	-0.8	-0.7	-0.5
	前年偏差	-3.8	-3.7	-3.5	-3.2	0.2	0.3	0.3	0.3

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
12/09, 10, 12	今年値	20.0	20.0	20.0	20.1	20.3	19.8	34.4	34.4	34.4	34.4	34.5	34.6
	平年偏差	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	2.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.0
	前年偏差	4.4	4.2	4.1	4.0	4.1	3.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2



地先水温：最近7日間の地先水温は、鳴門地区は「低め」～「やや低め」の12.5～13.7℃、日和佐地区は「平年並み」の17.3～17.9℃、牟岐地区は「やや低め」～「やや高め」の16.8～18.2℃で推移した。

水温偏差の目安

平年並：±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

* 平年値 鳴門地区：1981～2010年の平均値、日和佐地区：1982～2010年の平均値

2. 漁況の経過

延縄：海部郡沿岸で、大主体にキダイが0.5トン（1日1隻あたり20kg）、中主体にアマダイが0.3トン（同10kg）、大主体にサバフグが0.5トン（同23kg）水揚げされた。

小型定置網：海部沿岸で、カタクチイワシが0.5トン（同28kg）、小主体にマアジが0.7トン（同28kg）、ヒラソウダが1.1トン（同21kg）、マルソウダが0.3トン（同8kg）、中主体にメジナが0.3トン（同15kg）、小主体にスズキ類が0.3トン（同14kg）、アオリイカが0.4トン（同10kg）水揚げされた。

大型定置網：海部沿岸で、小主体にマルアジが0.3トン（同86kg）、中主体にヒラソウダが0.9トン（同220kg）、マルソウダが0.9トン（同214kg）、中主体にカワハギが0.2トン（同60kg）水揚げされた。

釣り：海部沿岸で、メジロが0.3トン（同9kg）、紀伊水道で、中主体にサワラが0.3トン（同31kg）水揚げされた。

パッチ網：紀伊水道でシラスが19.4トン（同208kg）水揚げされた。

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	キダイ	26	531	20	大主体
		アマダイ	27	279	10	中主体
		サバフグ	21	490	23	大主体
小型定置網	海部沿岸	カタクチイワシ	19	534	28	
		マアジ	26	732	28	小主体
		ヒラソウダ	54	1,138	21	
		マルソウダ	34	283	8	
		メジナ	17	259	15	中主体
		スズキ類	22	310	14	小主体
		アオリイカ	38	386	10	
大型定置網	海部沿岸	マルアジ	4	344	86	小主体
		ヒラソウダ	4	881	220	中主体
		マルソウダ	4	854	214	
		カワハギ	4	242	60	中主体
釣り	紀伊水道	メジロ	35	310	9	
		サワラ	11	342	31	中主体
パッチ網	紀伊水道	シラス	93	19,375	208	

週間予報：黒潮は、室戸岬沖において「やや離岸」、潮岬沖において「やや離岸」～「接岸」で推移する見込み。地先水温は、鳴門地先で「低め」～「やや低め」の12℃台、日和佐地先で「平年並」の16～17℃台で推移する見込み。

徳島県周辺海域での長期漁海況予報（2015年1月～6月）：黒潮は、小蛇行の東進により一時的に離岸するも、室戸岬沖では3月以降、潮岬沖では4月以降に接岸する見込み。

紀伊水道外域の沿岸水温は、「平年並」～「高め」で推移する見込み。

次の週間漁海況情報について：今回は、平成27年1月6日（火）に更新いたします。