

週間漁海況情報—第9号

平成27年3月2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。

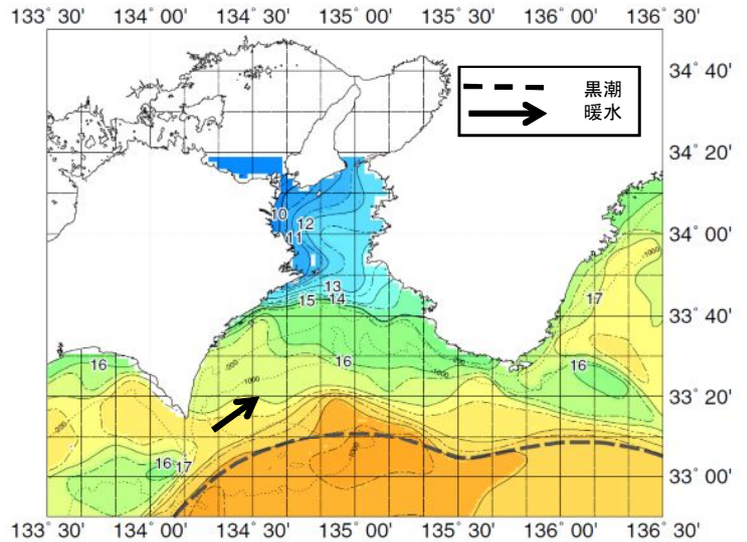
徳島県立農林水産総合技術支援センター
水産研究課

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（H27.3.2）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19℃台である。徳島沿岸の表面水温は、播磨灘で9℃台、紀伊水道では9～13℃台、海部沿岸は10～16℃台である。紀伊水道外域では室戸岬の東側から暖水の流入がある。



漁業調査船「とくしま」で2月17、18、23日に行った紀伊水道海区の海洋観測では、表層～50m層は「平年並み」の11.3～13.7℃、2月24、25、27日に行った海部沿岸海区の海洋観測では、表層～30m層は「やや低め」の15.2～15.5℃、50m層は「平年並み」の16.2℃、100m層は「やや低め」の15.0℃であった。

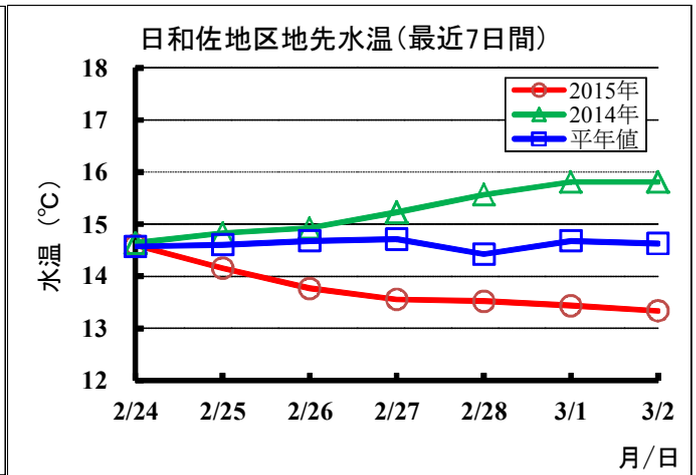
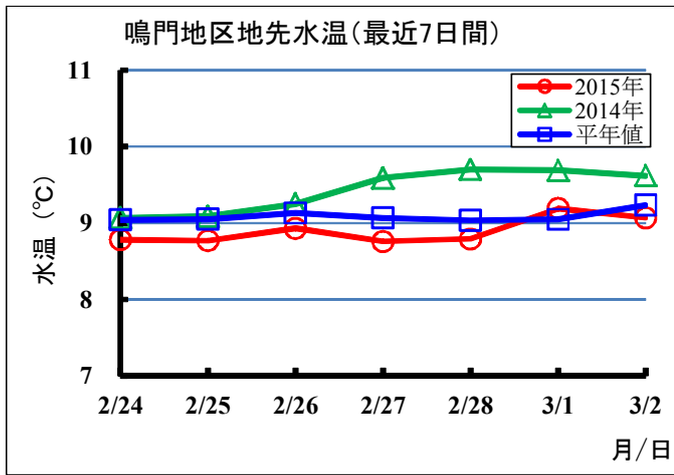
紀伊水道海区観測結果

観測日		水 温					塩 分				
		表層	10m	20m	30m	50m	表層	10m	20m	30m	50m
2/17, 18, 23	今年値	11.3	11.5	12.1	12.6	13.7	32.8	32.9	33.2	33.5	34.0
	平年偏差	-0.3	-0.2	-0.2	0.0	0.4	-0.4	-0.4	-0.3	-0.2	0.0
	前年偏差	-0.6	-0.5	-0.4	-0.4	-0.2	-0.2	-0.1	-0.1	-0.2	-0.1

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
2/24, 25, 27	今年値	15.2	15.2	15.4	15.5	16.2	15.0	34.2	34.2	34.3	34.3	34.7	34.6
	平年偏差	-1.1	-1.1	-0.8	-0.7	0.0	-0.7	-0.3	-0.3	-0.2	-0.2	0.1	0.0
	前年偏差	-2.8	-2.8	-2.5	-2.2	-1.4	-0.3	-0.5	-0.5	-0.4	-0.3	0.0	0.1

地先水温：最近7日間の地先水温は、鳴門地区は「平年並み」の8.8～9.2℃、日和佐地区は「やや低め」～「平年並み」の13.3～14.6℃、牟岐地区は「低め」～「平年並み」の12.5～14.9℃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：海部沿岸で大主体にサバフグが0.3トン（1日1隻あたり28kg）、大主体にキダイが0.5トン（同11kg）水揚げされた。

建網：海部沿岸でヒラメが0.4トン（同4kg）水揚げされた。

小型定置網：海部沿岸でマアジが0.8トン（同33kg）、カタクチイワシが0.6トン（同22kg）、ウルメイワシが0.2トン（同19kg）、かます類が0.3トン（同12kg）、キビナゴが0.9トン（同66kg）水揚げされた。

大型定置網：海部沿岸で特大主体にマアジが1.4トン（同139kg）、小主体にさば類が0.2トン（同22kg）、いわし類が0.9トン（同89kg）、中主体にスルメイカが0.2トン（同22kg）、特大主体にイサキが0.3トン（同30kg）、ブリが0.2トン（同20kg）、大・中主体にサワラが0.3トン（同26kg）水揚げされた。

パッチ網：紀伊水道でイカナゴが23.8トン（同326kg）水揚げされた。

漁業種類別集計表（抜粋） 2015年2月23日～2015年3月1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	サバフグ	11	311	28	大主体	
		キダイ	42	471	11	大主体	
建網	海部沿岸	ヒラメ	105	417	4		
小型定置網		マアジ	23	758	33		
		カタクチイワシ	28	610	22		
		ウルメイワシ	13	242	19		
		かます類	22	261	12		
		キビナゴ	13	859	66		
		大型定置網	マアジ	10	1,387	139	特大主体
			さば類	10	219	22	小主体
いわし類	10		892	89			
スルメイカ	10		219	22	中主体		
イサキ	10		304	30	特大主体		
パッチ網	紀伊水道	ブリ	10	204	20		
		サワラ	10	257	26	大・中主体	
		イカナゴ	73	23,775	326		

週間予報：黒潮は、室戸岬沖、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「平年並み」の8～9℃台、日和佐地先で「やや低め」～「平年並み」の13～15℃台で推移する見込み。