

週間漁海況情報—第41号

平成27年10月27日

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

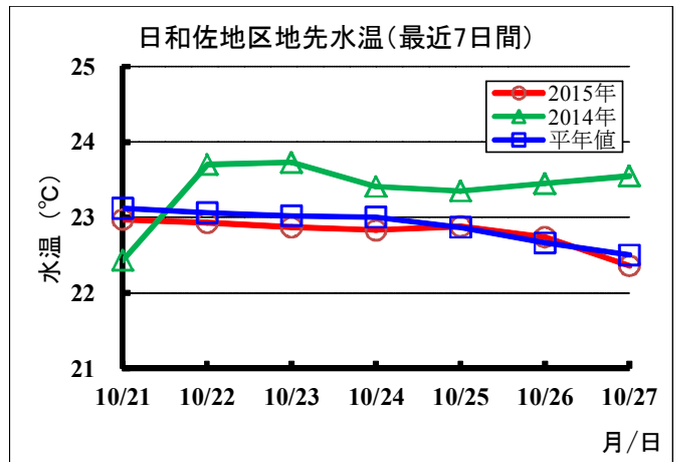
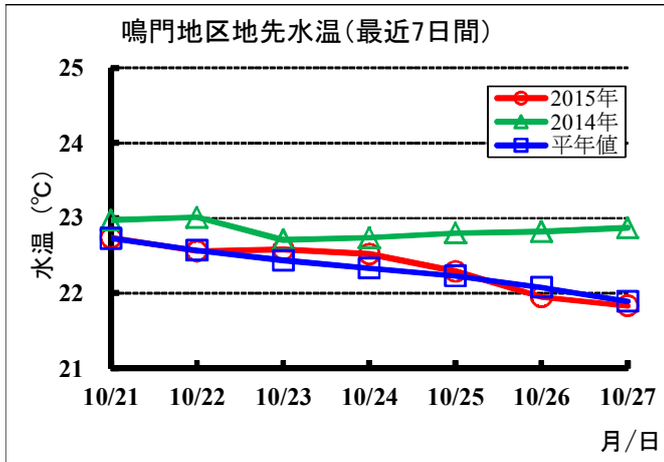
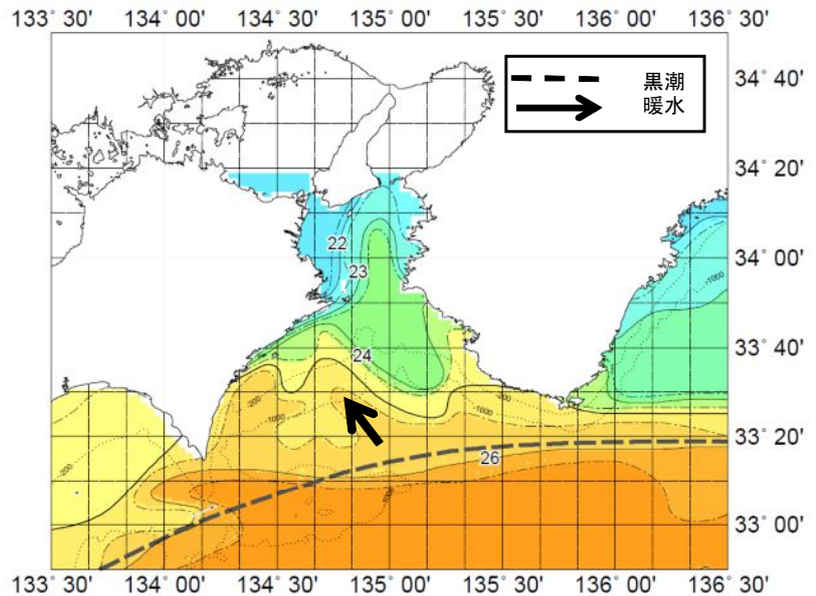
徳島県立農林水産総合技術支援センター
水産研究課

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（H27.10.27）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。

黒潮本流の表面水温は25～26℃台である。徳島沿岸の表面水温は、播磨灘で21℃台、紀伊水道で21～23℃台、海部沿岸では22～25℃台である。紀伊水道外域では、室戸岬と潮岬を結ぶ中央付近から暖水流入が見られる。



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21.8～22.7℃、日和佐地区は「平年並み」の22.4～23.0℃、牟岐地区は「やや低め」～「平年並み」の22.1～23.0℃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キダイが0.4トン（1日1隻あたり18kg）水揚げされた。

小型定置網：海部沿岸でアカカマスが0.5トン（同33kg）水揚げされた。

釣り：海部沿岸でタチウオが0.4トン（同15kg）、紀伊水道で中主体にサワラが1.1トン（同66kg）水揚げされた。

パッチ網：紀伊水道でシラスが86.3トン（同575kg）水揚げされた。

漁業種類別集計表（抜粋） 2015年10月19日～2015年10月25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	キダイ	24	439	18	大主体
小型定置網		アカカマス	16	530	33	
釣り		タチウオ	27	409	15	
パッチ網	紀伊水道	サワラ	16	1,064	66	中主体
		シラス	150	86,250	575	

昨年同時期の主な漁獲傾向：昨年の10月20日～10月26日には、海部沿岸では延縄で大主体にサワラが0.3トン、大主体にキダイが0.6トン、カワハギが0.2トン、建網でカワハギが0.3トン、小型定置網で大・小主体にマアジが0.9トン、小主体にマルアジが0.3トン、メアジが0.3トン、ヒラソウダが0.9トン、マルソウダが0.4トン、中・小主体にタチウオが0.3トン、紀伊水道では釣りで中主体にサワラが0.4トン、パッチ網でシラスが50.4トン水揚げされた。

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「接岸」～「やや離岸」で推移する見込み。地先水温は、鳴門地先で「平年並み」～「やや低め」の21～20℃台、日和佐地先で「平年並み」の22～21℃台で推移する見込み。

次回発行日のお知らせ：次回の週間漁海況情報第42号は11月4日（水）に発行させていただきます。