

週間漁海況情報 - 第39号

平成23年9月26日

内容は水産研究所ホームページ <http://www.pref.tokushima.jp/tafftsc/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

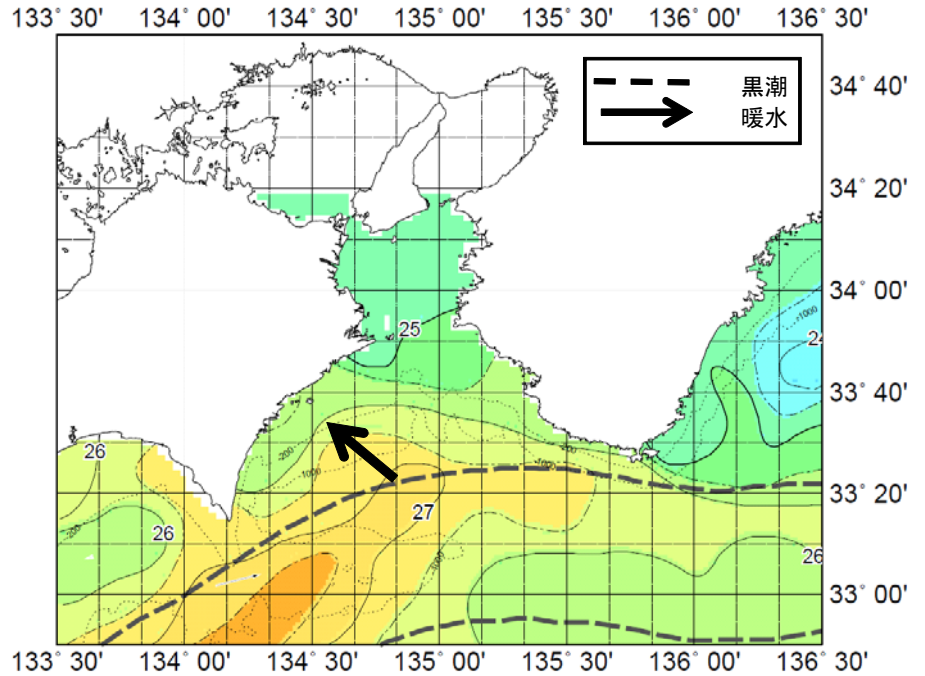
1. 海況の経過

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（H23.9.26）を示した。

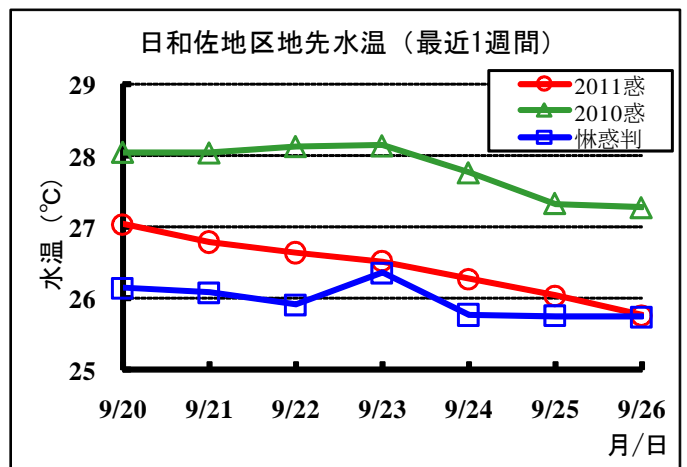
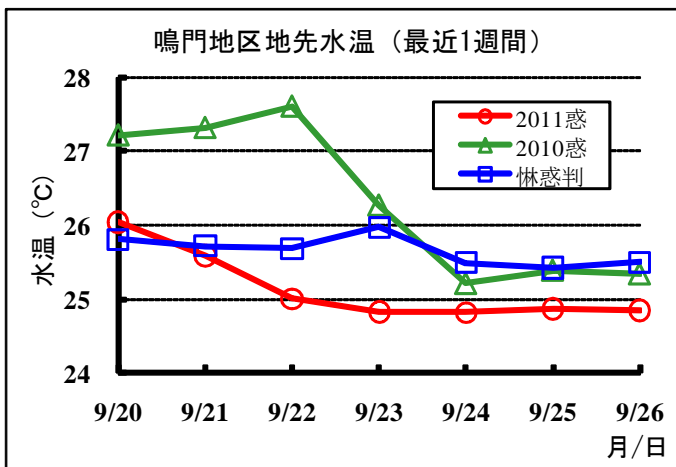
黒潮は、室戸岬沖及び潮岬沖で接岸している。室戸岬以西では、都井岬でやや離岸、足摺岬沖で接岸している。

黒潮本流の表面水温は、26～27 台である。徳島沿岸の表面水温は、播磨灘及び紀伊水道で25 台、海部沿岸で25～26 台である。

紀伊水道は、25 以下の内海系水に広く覆われており、この内海系水は、紀伊水道外域まで広範囲に南下している。紀伊水道外域の中央から海部沿岸に向かって外海水の波及が見られる。



地先水温 最近1週間の地先水温は、鳴門地区で「やや低め」～「平年並み」の24.8～26.0、日和佐地区で「平年並み」～「やや高め」の25.8～27.0、牟岐地区は「やや低め」～「やや高め」の25.2～27.8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. 漁況の経過

台風12号による荒天のため、出漁日数が少なかった。

建網：海部沿岸でカワハギが0.6トン（1日1隻当たり4kg）水揚げされた。

釣り：海部沿岸で大・特大主体にタチウオが0.3トン（同4kg）、カンパチが0.2トン（同3kg）水揚げされた。

パッチ網：紀伊水道でシラスが4.6トン（同76kg）水揚げされた。

漁業種類別集計表（抜粋） 9月19日～9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
建網	海部沿岸	カワハギ	165	610	4	中
釣り		タチウオ	96	346	4	大・特大
		カンパチ	82	212	3	大
パッチ網	紀伊水道	シラス	61	4,625	76	

週間予報：黒潮は、室戸岬沖で「接岸」、潮岬沖で「接岸」で推移する見込み。

地先水温は、鳴門地先は「やや低め」の24 台、日和佐地先は「平年並み」の26 台で推移する見込み。