徳島県立農林水産総合技術支援センター水産研究課海洋生産技術担当

# 海況

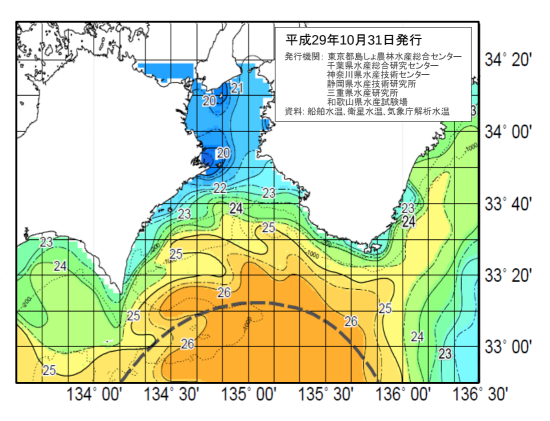
### 1. 周辺海域の水温

黒潮は、室戸岬沖では「や や離岸」~「離岸」、潮岬沖では「著しく離岸」~「離岸」で 推移した。

24日頃から海況図において、室戸岬南東に黒潮から 反時計回りの渦状の分枝が 見られるようになり、27日にかけてそれが大きくなりなが ら東進していたようであった。 しかし30日には渦が不明路になり、代わって黒潮流路的 になり、道沖で南北に折れ曲 がる形となった。

徳島県沿岸の水温は、播磨灘と紀伊水道では19℃~20℃台、海部沿岸では19℃~23℃台となってる。

黒潮の表面温度は平年並 みかやや高めの25℃~26℃ 台となっている。

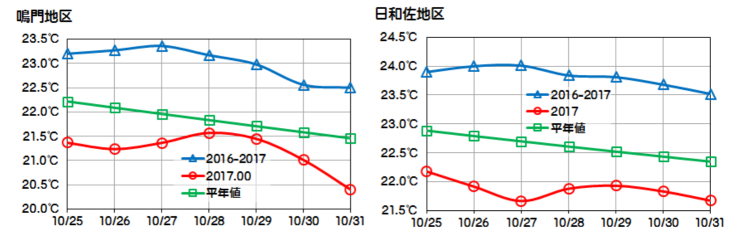


海況図は、平日夕方に水産研究課HPの「地先水温情報」のページに、 前日分と当日分を掲載しています。

### 2. 地先水温(10月25日~10月31日)

鳴門地区の地先水温は、期間前半「やや低め」~「平年並み」の21.2℃~21.6℃で、ほぼ横ばいであったが、29日の台風22号通過後に下がって「やや低め」となり、31日時点では20.0℃となっている。

日和佐地区の地先水温は、「やや低め」の22.2℃~21.7℃であった。



※水温の高低 平年並:平年値±0.5℃未満, やや高め/やや低め:平年値±0.5℃以上1.5℃未満 高め/低め:平年値±1.5℃以上2.5℃未満, かなり高め/かなり低め:±2.5℃ 以上

※ 平 年 値 鳴門地区:1981年~2015年の平滑平均値、日和佐地区:1982年~2015年の平滑平均値

## 3. 週間予報(11月1日~11月7日)

黒潮は、室戸岬では「やや離岸」、潮岬では「著しく離岸」~「離岸」で推移する見込み。

地先水温は、鳴門地区は「やや低め」~「低め」の19 $^{\circ}$ C~20 $^{\circ}$ C台、日和佐地区は「やや低め」の21 $^{\circ}$ C台で推移する見込み。

#### 1. 紀伊水道(標本漁協数:3)

船びき網は、シラスが大きく減って3.35水揚げされた。

延縄では、サワラが大きく減って1.7~、タチウオが前週並みの0.4~水揚げされた。

建網では、カワハギが増えて0.4~水揚げされた。

小型定置網では、カンパチ1.1~と減ったが、ヘダイが0.9~、アイゴが0.8~、ブリが0.7~、マダイが0.6~ 水揚げされるなど、漁獲は大きく増えた。

底びき網では、クマエビ(あしあか)が前週並みの1.4~、、ハモも前週並みの0.8~、、コウイカが大きく増え て0.75水揚げされた。

### 2. 海部沿岸(標本漁協数:4)

釣りの漁獲は大きく増えて、タチウオが0.9~、ブリがつばす~小型のめじろ主体に0.8~水揚げされた。 延縄では、キダイが大主体に0.3~水揚げされた。

小型定置網は、台風の影響で操業が殆どなかった。

### 漁獲量集計表(漁獲が0.1%以上のものを抜粋)

海区	漁業種類	出漁隻数 (のべ)	魚種	漁獲量	(kg) 1日1隻あたり 平均漁獲量	銘柄	前週比**
	 船びき網	26	シラス	3,250	125		77
	延縄	46	サワラ	1,719	37		77
	•	32	タチウオ	416	13		$\rightarrow$
	建網	39	カワハギ	399	10	大主体	7
	小型定置網	23	カンパチ	1,128	49		>
		24	ヘダイ	890	37		11
		19	アイゴ	752	40		11
		21	ブリ	650	31		11
		24	マダイ	632	26		11
		23	イサキ	524	23	大主体	11
		23	マアジ	497	22	小小主体	7
47		10	ボラ	313	31	大主体	11
紀伊水		11	すずき類	300	27		11
		20	ころだい類	289	14	大主体	11
道		22	シログチ	276	13		11
		20	マルアジ	270	14		>
		10	メジナ	150	15		11
		9	にべ類	147	16		11
		25	カワハギ	134	5	大主体	11
	底びき網	25	クマエビ	1,443	58		$\rightarrow$
		25	ハモ	756	30		$\rightarrow$
		25	コウイカ	739	30		11
		25	かます類	511	20		7
		18	えそ類	340	19		$\rightarrow$
		22	タチウオ	273	12		11
		22	いとより類	215	10		>
		25	モンゴウイカ	176	7		1
海	釣り	21	タチウオ	852	41		11
部		47	ブリ	782	17		11
沿		32	カンパチ	108	3		$\rightarrow$
岸	延縄	10	キダイ	259	26	大主体	11