週間漁海況情報 2019年第39号

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

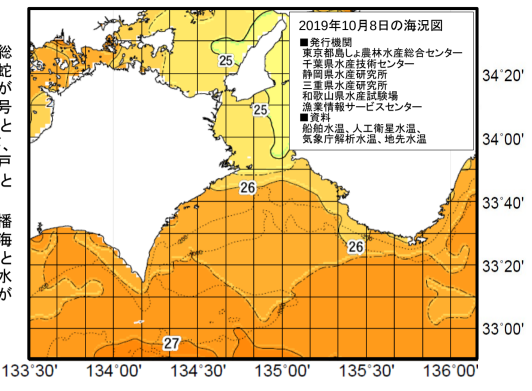
海況

1. 周辺海域の水温等

黒潮は、紀伊半島沖~房総 半島沖で大きく離岸する大蛇 行が続いており、その始点が 不規則に変動している。前号 時点では室戸岬沖、潮岬沖と も「やや離岸」となっていたが、 潮岬では10月3日頃から、室戸 岬沖では7日頃から「離岸」と なっている模様。

徳島周辺海域の水温は、播 磨灘と紀伊水道で25℃台、海 部沿岸では25℃~26℃台と なっている。2日前後に紀伊水 道外域に南東から暖水波及が あった模様。

黒潮の表面水温は28℃台。



※黒潮の離接岸の表現

(いずれも正南方向)

室戸岬沖 接岸:~25NM やや離岸:25~45NM 離岸:45~65NM 著しく離岸:65NM~ 潮岬沖 接岸:~26NM やや離岸:25~56NM 離岸:56~86NM 著しく離岸:86NM~

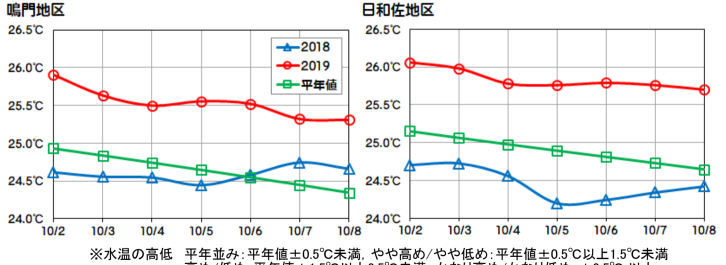
直近4日分の海況図を「地先水温情報」のページに掲載しています。

2. 地先水温(10月1日~10月8日)

鳴門地区の水温は、25.3°C~25.9°Cで、「やや高め」であるものの下降傾向で推移した。

日和佐地区の水温も「やや高め」で、25.7°C~26.1°Cで前週よりは下がったが、4日以降ほぼ横ばいで推 移した。

なお、牟岐地区では下降傾向が見られず、「やや高め」~「高め」の26.1℃~26.6℃で推移している。



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 1984年~2018年の平滑平均値

3. 调間予報(10月9日~10月15日)

黒潮は、室戸岬沖では「離岸」のち「やや離岸」、潮岬沖では「離岸」~「著しく離岸」で推移する見込み。 地先水温は、鳴門地区、日和佐地区ともに「やや高め」で推移する見込み。

漁況 2019年9月30日~2019年10月6日

台風18号から変わった低気圧の影響等で漁獲量がやや少ない。

1. 紀伊水道 (標本漁協:3)

船びき網では、シラスが減って12.5~水揚げされた。

延縄では、サワラが減って 1-2 kg級主体に8. 1^{1} 、タチウオが増えて特大主体に2. 3^{1} 、シマフグが増えて0. 4^{1} 、ハモが大きく減って0. 1^{1} 、水揚げされた。

建網では、カワハギが大主体に0.6~、メジナが0.2~水揚げされた。

小型定置網では、マアジが減って 1^{1} 、ヘダイが減って 0.6^{1} 、ブリが大きく減ってつばす級主体に 0.3^{1} 、マルアジが減って大主体に 0.2^{1} 、マサバが大きく減って中主体に 0.2^{1} 、マダイが 0.1^{1} 、カンパチが大きく減って 0.1^{1} 、水揚げされた。

底びき網では、ハモが大きく減って1.2½、クマエビが増えて0.4½、えそ類が大きく減って0.2½、いとより類が大きく減って0.1½、クルマエビが0.1½水揚げされた。

2. 海部沿岸(標本漁協: 4)

釣りでは、タチウオが大きく増えて大主体に0.6~水揚げされた。

延縄では、アカムツが大きく増えて0.1~水揚げされた。

建網では、カワハギが減って0.15水揚げされた。

小型定置網では、マルソウダが大きく増えて0.4½、かます類が大きく増えて0.2½水揚げされた。

漁獲量集計表(漁獲量が0.15以上のものを抜粋)

	1						
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※
紀伊水道	船びき網	25	シラス	12,500	500		7
	延縄	71	サワラ	8,071	114	1-2kg級主体	7
		70	タチウオ	2,259	32	特大主体	7
		53	シマフグ	443	8		7
		4	ハモ	126	31		77
	建網	74	カワハギ	638	9	大主体	\rightarrow
		31	メジナ	155	5		\rightarrow
	小型定置網	21	マアジ	1,001	48		7
		21	ヘダイ	570	27		7
		17	ブリ	281	17	つばす級主体	77
		17	マルアジ	228	13	大主体	7
		12	マサバ	203	17	中主体	77
		17	マダイ	107	6		7
		20	カンパチ	104	5		77
	底びき網	28	ハモ	1,170	42		77
		28	クマエビ	446	16		7
		17	えそ類	169	10		77
		25	いとより類	127	5		77
		28	クルマエビ	104	4		7
海部沿岸	釣り	14	タチウオ	637	46	大主体	11
	延縄	6	アカムツ	100	17		11
	建網	48	カワハギ	106	2		7
	小型定置網	6	マルソウダ	350	58		11
		3	かます類	198	66		11