徳島県立農林水産総合技術支援センター 水産研究課等学生産技術担当

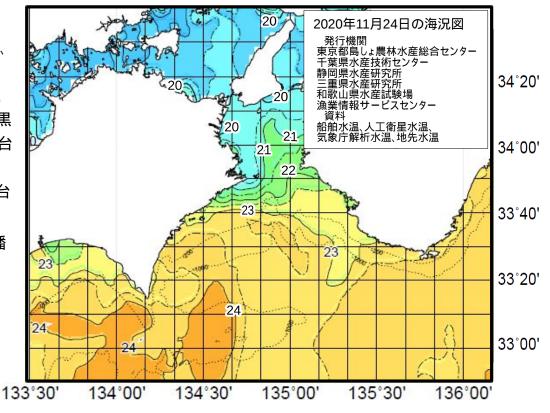
# 海況.

# 1. 周辺海域の水温等

黒潮は,室戸岬で83マイル、 潮岬沖で125マイル離岸し、 「著し〈離岸」して流れている。 黒潮の表面水温は25 台。黒 潮から海部沿岸下灘に23 台 の暖水波及がみられる。一 方、海部沿岸上灘には20 台 の内海水が南下している。

徳島周辺海域の水温は、播 磨灘及び紀伊水道は19~

- 20 台、海部沿岸は20 -
- 23 台となっている。



黒潮の離接岸の表現

(いずれも正南方向)

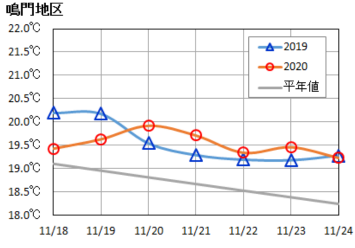
| 室戸岬沖 接岸:~25NM やや離岸:25~45NM 離岸:45~65NM 著し〈離岸:65NM~ | 潮岬沖 接岸:~26NM やや離岸:26~56NM 離岸:56~86NM 著し〈離岸:86NM~

日和佐地区

#### 直近4日分の海況図を水産研究課HPに掲載しています。

# 2. 地先水温(2020年11月18日~11月24日)

鳴門地区の水温は「平年並み」で、19.9 から19.2 で横ばい傾向であった。 日和佐地区の水温は「やや高め」で、21.4 から20.4 にゆるやかに低下した。 鳴門地区と日和佐地区の水温差は1.4~1.9 になっている。



#### 22.0°C 21.5°C 21.0°C 20.5°C 20.0°C 19.5°C —∆—2019 2020 19.0°C 平年値 18.5°C 18.0°C 11/18 11/20 11/21 11/19 11/23

水温の高低 平年並み: 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 1984年~2018年の平滑平均値

### 3.週間予報(11月25日~12月1日)

黒潮は、室戸岬及び潮岬沖で「著し〈離岸」で推移する見込み。
地先水温は、鳴門地区及び日和佐地区ともに「やや高め」から「平年並み」で推移する見込み。

# **漁況** 2020 年11月16日~11月22日

## 1.紀伊水道(標本漁協:3)

船びき網では、シラスが増えて50~水揚げされた。

延縄では、サワラが減って2~3kg級主体に1.3 $^{1}$ <sub>></sub>、タチウオが増えて特大主体に0.7 $^{1}$ >、ブリが大きく増えて中主体に0.3 $^{1}$ >水揚げされた。

建網では、カワハギが減って大主体に0.4~水揚げされた。

小型定置網では、イサキが減って大主体に0.8<sup>ト</sup>シ、ブリが減って0.7<sup>ト</sup>シ、マアジが0.3<sup>ト</sup>シ、カンパチが増えて大主体に0.2<sup>ト</sup>シ、ころだい類が増えて0.2<sup>ト</sup>シ水揚げされた。

底びき網では、クマエビが0.6<sup>ト</sup>ン、えそ類が大きく減って0.5<sup>ト</sup>ン、ハモが減って中主体に0.4 トン、タチウオが減って0.3<sup>ト</sup>ン、いとより類が大きく減って小主体に0.3<sup>ト</sup>ン水揚げされた。

# 2.海部沿岸(標本漁協:4)

釣りでは、ブリが増えてつばす級主体に $1.8^{-}$ 、タチウオが大きく増えて $0.6^{-}$ 、水揚げされた。延縄では、キダイが増えて大主体に $0.5^{-}$ 、水揚げされた。

小型定置網では、イサキが大きく増えて小小主体に $0.5^{1}$ 」、マアジが大きく増えて小小主体に $0.5^{1}$ 」、かます類が大きく増えて $0.3^{1}$ 」、アオリイカが $0.2^{1}$ 」水揚げされた。

大型定置網では、シイラが大きく増えて小小主体に $0.5^{+}$ 。、メアジが減って $0.3^{+}$ 。、ヒラソウダが大きく減って $0.3^{+}$ 。、マサバが大きく増えて小小主体に $0.2^{+}$ 。水揚げされた。

漁獲量集計表 (漁獲量が0.2トン以上のものを抜粋)

					/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 <sup>※</sup>
紀伊水道	船びき網	100	シラス	50,000	500		7
	延縄	69	サワラ	1,338	19	2~3kg級主体	>
		25	タチウオ	718	29	特大主体	7
		16	ブリ	348	22	中主体	11
	建網	41	カワハギ	359	9	大主体	>
	小型定置網	13	イサキ	762	59	大主体	>
		17	ブリ	699	41		>
		19	マアジ	348	18		$\rightarrow$
		15	カンパチ	232	15	大主体	7
		14	ころだい類	210	15		7
	底びき網	29	クマエビ	626	22		$\rightarrow$
		24	えそ類	514	21		77
		28	ハモ	449	16	中主体	>
		9	タチウオ	320	36		7
		26	いとより類	259	10	小主体	77
	釣り	42	ブリ	1,814	43	つばす級主体	7
海部沿岸		13	タチウオ	566	44		11
	延縄	11	キダイ	511	46	大主体	7
	小型定置網	9	イサキ	520	58	小小主体	11
		15	マアジ	450	30	小小主体	11
		12	かます類	340	28		11
		57	アオリイカ	244	4		$\rightarrow$
	大型定置網	3	シイラ	516	172	小小主体	11
			メアジ	274	91		7
			ヒラソウダ	260	87		77
			マサバ	221	74	小小主体	11

前週比 200%以上: 120-200%: 80-120%: 50-80%: 50%未満: