

週間漁海況情報 2023年第16号

令和5年4月18日発行

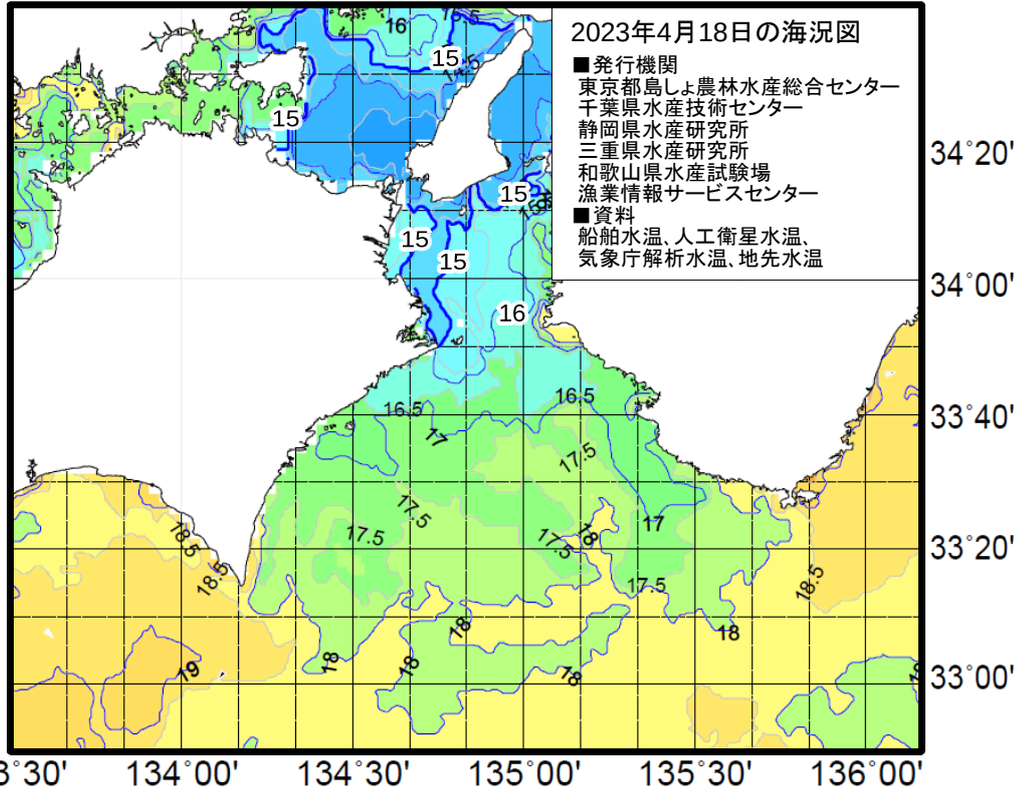
海況

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

1. 周辺海域の水温等

紀伊水道沖の黒潮は、室戸岬沖96マイル、潮岬沖130マイルを流れ、いずれも「著しく離岸」している。黒潮は大蛇行で東へ流れる本流とは別に分枝流が紀伊半島沖で南下し、引き続き、時計回りの流れを形成して、そこからの暖水波及が見られる。

黒潮の表面水温は20～21℃台。徳島周辺海域の表面水温は、播磨灘が14℃台、紀伊水道が14～16℃台、海部沿岸が16～17℃台となっている。



※黒潮の離接岸の表現

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：26～56NM 離岸：56～86NM 著しく離岸：86NM～

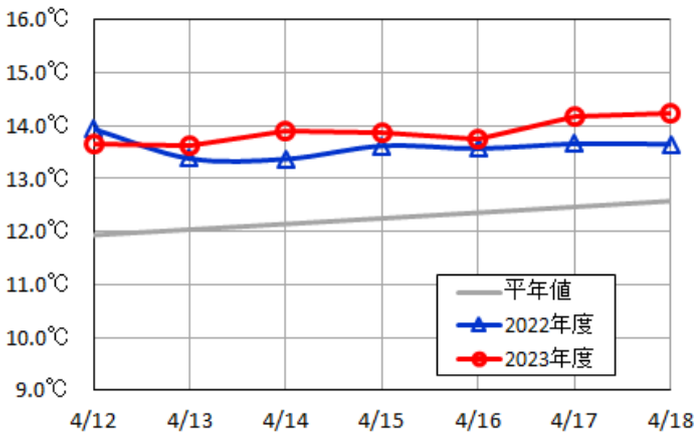
※図中の破線は黒潮の北縁を示しています(このところ、著しい離岸が続いているため、表示範囲より南の場合が多い)。

直近4日分の海況図を水産研究課HPに掲載しています。

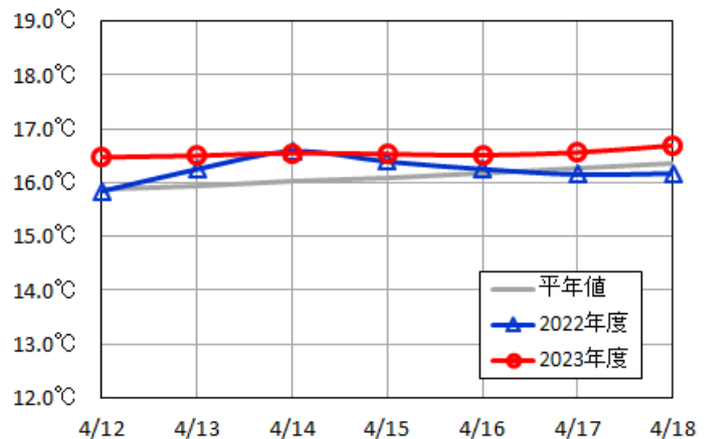
2. 地先水温(4月12日～4月18日)

鳴門地区の水温は、13.6～14.2℃で「高め」、日和佐地区は16.4～16.6℃で「やや高め」から「平年並み」で推移。鳴門と日和佐地区の水温差は2.4～2.8℃で、先週より若干狭まった。

鳴門地区



日和佐地区



※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～2022年の平滑平均値

3. 週間予報(4月19日～4月25日)

黒潮は、室戸岬、潮岬沖とも、「著しく離岸」する見込み。

地先水温は、鳴門地区で「高め」、日和佐地区で「平年並み」に推移する見込み。

漁況 (4月10日～4月16日)

1. 紀伊水道 (標本漁協: 5)

船びき網では、シラスが大きく増えて4.4ト水揚げされた。

延縄では、ハモが大きく増えて4.3ト、ブリが減ってめじろ級主体に0.5ト水揚げされた。

建網では、メジナが大きく増えて0.8ト、イサキが大きく増えて大主体に0.6ト、カワハギが大きく増えて大主体に0.5ト、コブダイが大きく増えて大主体に0.2ト水揚げされた。

小型定置網では、ブリが大きく増えてめじろ級主体に2.4ト、イサキが減って大主体に0.6ト、マダイが増えて0.6ト、ヒラメが増えて0.4ト、イシダイが増えて0.4ト、カワハギが大きく増えて大主体に0.4ト、マアジが増えて0.2ト、クロダイが0.2ト水揚げされた。

底びき網では、マダイが大きく増えて1.5ト、カワハギが大主体に0.9ト、クロダイが0.5ト、いとより類が増えて0.4ト、えそ類が大きく増えて0.4ト、ハモが大きく増えて中主体に0.4ト、モンゴウイカが大きく増えて0.3ト、クマエビが大きく増えて0.2ト水揚げされた。

2. 海部沿岸 (標本漁協: 4)

延縄では、ハモが大きく増えて0.5ト、アカムツが大きく増えて0.4ト、キダイが大きく増えて大主体に0.4ト、あまだい類が大きく増えて0.2ト水揚げされた。

建網では、ブリが大きく増えて大主体に0.4ト水揚げされた。

小型定置網では、マイワシが大きく増えて0.4ト、カタクチイワシが大きく減って0.3ト、さば類主体が減って0.2ト水揚げされた。

大型定置網では、ブリが大きく増えてめじろ級主体に64.2ト、小魚類が大きく増えて1.7ト、さば類が大きく増えて小主体に1.7ト、マアジが増えて特大主体に1.7ト、マサバが大きく増えて小主体に1.4ト、イシダイが0.7ト、カワハギが増えて中主体に0.4ト、マダイが小主体に0.2ト、クロダイが大きく減って大主体に0.2ト水揚げされた。

漁獲量集計表 (漁獲量が0.20 トン以上のものを抜粋)

海区	漁業種類	出漁隻数 (のべ)	魚種	漁獲量	1日1隻あたり(kg)	銘柄	前週比※
紀伊水道	船びき網	19	シラス	4,428	233		↗
		43	ハモ	4,331	101		↗
	延縄	54	ブリ	459	8	めじろ級主体	↘
		75	メジナ	753	10		↗
		30	イサキ	564	19	大主体	↗
	建網	82	カワハギ	475	6	大主体	↗
		29	コブダイ	204	7	大主体	↗
		22	ブリ	2,431	110	めじろ級主体	↗
	小型定置網	11	イサキ	635	58	大主体	↘
		24	マダイ	609	25		↗
		23	ヒラメ	408	18		↗
		16	イシダイ	373	23		↗
		24	カワハギ	364	15	大主体	↗
		17	マアジ	214	13		↗
		23	クロダイ	214	9		→
	底びき網	26	マダイ	1,459	56		↗
		25	カワハギ	900	36	大主体	→
		17	クロダイ	458	27		→
		30	いとより類	449	15		↗
		27	えそ類	407	15		↗
28		ハモ	365	13	中主体	↗	
27		モンゴウイカ	308	11		↗	
海部沿岸	延縄	19	クマエビ	236	12		↗
		9	ハモ	534	59		↗
		16	アカムツ	441	28		↗
		18	キダイ	438	24	大主体	↗
	建網	21	あまだい類	223	11		↗
		5	ブリ	409	82	大主体	↗
	小型定置網	6	マイワシ	357	60		↗
		11	カタクチイワシ	257	23		↘
		1	さば類主体	200	200		↘
	大型定置網	6	ブリ	64,184	10,697	めじろ級主体	↗
		2	小魚類	1,740	870		↗
		1	さば類	1,694	1,694	小主体	↗
		5	マアジ	1,665	333	特大主体	↗
2		マサバ	1,444	722	小主体	↗	
5		イシダイ	681	136		→	
6		カワハギ	386	64	中主体	↗	
5	マダイ	222	44	小主体	→		
6	クロダイ	217	36	大主体	↘		

※ 前週比 200%以上:↗ 120-200%:↗ 80-120%:→ 50-80%:↘ 50%未満:↘↘