

週間漁海況情報 2022年第50号

令和4年12月13日発行

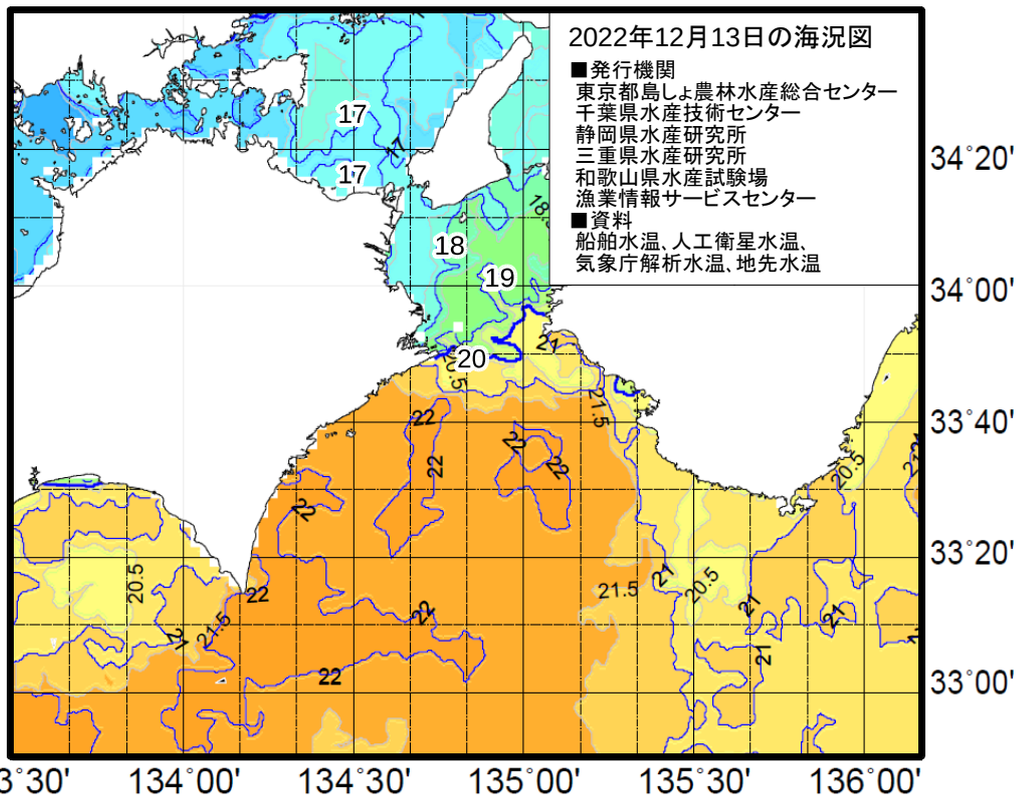
徳島県立農林水産総合技術支援センター
水産研究課海洋生産技術担当

海況

1. 周辺海域の水温等

紀伊水道沖の黒潮は、室戸岬沖61マイルを流れ「離岸」、潮岬沖130マイルを流れ「著しく離岸」している。室戸岬に近づいており、引き続き海部沿岸への暖水波の波及が見られる。

黒潮の表面水温は22～23℃台。徳島周辺海域の表面水温は、播磨灘が16～17℃台、紀伊水道17～19℃台、海部沿岸が20～21℃台となっている。内海で水温低下が大きく、紀伊水道口周辺での水温差が大きい。



※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~

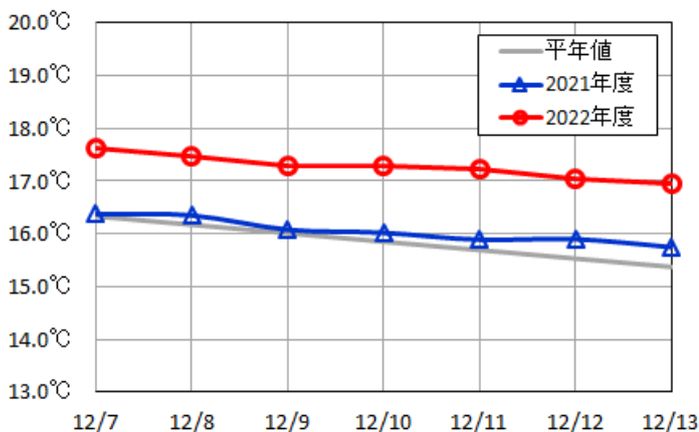
※図中の破線は黒潮の北縁を示しています(このところ、著しい離岸が続いているため、表示範囲より南の場合が多い)。

直近4日分の海況図を水産研究課HPに掲載しています。

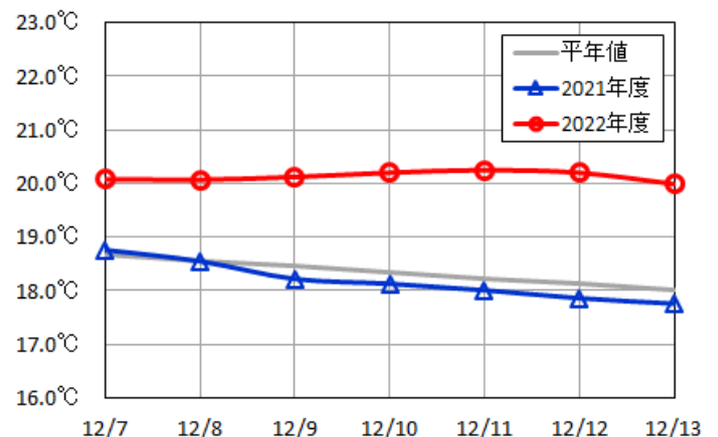
2. 地先水温(12月7日~12月13日)

鳴門地区の水温は16.9~17.6℃、日和佐地区は19.9~20.2℃で、いずれも「やや高め」から「高め」で推移した。鳴門と日和佐地区の水温差は2.4~3.1℃で、先週と比べて大幅に広がった。

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~2018年の平滑平均値

3. 週間予報(12月14日~12月20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、鳴門地区は「やや高め」、日和佐地区は「高め」で推移する見込み。

漁況 (12月5日～12月11日)

1. 紀伊水道 (標本漁協：5)

船びき網では、シラスが増えて37.5ト水揚げされた。
 延縄では、サワラが大きく増えて1ト、ブリが大きく増えてめじろ級主体に0.6ト、あまだい類が増えて小小主体に0.5ト、ムツが大きく増えて0.3ト、シマフグが大きく増えて0.2ト、メダイが大きく増えて中主体に0.2ト水揚げされた。
 小型定置網では、マアジが大きく増えて1.4ト、すずき類が減って0.8ト、カワハギが増えて大主体に0.7ト、メジナが減って0.6ト、カンパチが0.4ト、ブリが減ってめじろ級主体に0.4ト、クロサバフグが大きく減って0.4ト、ボラが増えて大主体に0.3ト、マルアジが増えて小主体に0.2ト、ころだい類が減って大主体に0.2ト水揚げされた。
 底びき網では、シロサバフグが大きく増えて小主体に1.2ト、かます類が大きく増えて0.8ト、えそ類が増えて0.5ト、モンゴウイカが大きく増えて0.5ト、クマエビが大きく減って0.2ト水揚げされた。

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7.5ト、ブリが大きく増えて0.4ト、カマスサワラが大きく増えて0.3ト水揚げされた。
 延縄では、キダイ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、アオリイカが大きく増えて1ト、メジナが大きく増えて中主体に0.3ト、マルアジが小小主体に0.2ト水揚げされた。
 大型定置網では、マルソウダが大きく増えて1.5ト、ヒラソウダが大きく増えて1.2ト、カンパチが大きく増えて中主体に0.6ト、ウルメイワシが大きく増えて大主体に0.6ト、シイラが0.5ト、マルアジが大きく増えて小小主体に0.5ト、メアジが0.4ト、カマスサワラが大きく増えて中主体に0.3ト水揚げされた。

漁獲量集計表 (漁獲量が0.2トン以上のものを抜粋)

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	50	シラス	37,500	750		↗
	延縄	37	サワラ	1,035	28		↗↗
		39	ブリ	644	17	めじろ級主体	↗↗
		66	あまだい類	469	7	小小主体	↗
		14	ムツ	318	23		↗↗
		35	シマフグ	240	7		↗↗
		11	メダイ	237	22	中主体	↗↗
		27	マアジ	1,440	53		↗↗
	小型定置網	12	すずき類	754	63		↘
		28	カワハギ	737	26	大主体	↗
		15	メジナ	562	37		↘
		24	カンパチ	422	18		→
		22	ブリ	375	17	めじろ級主体	↘
		14	クロサバフグ	355	25		↘↘
		8	ボラ	276	35	大主体	↗
		9	マルアジ	245	27	小主体	↗
	底びき網	18	ころだい類	217	12	大主体	↘
		24	シロサバフグ	1,195	50	小主体	↗↗
		27	かます類	779	29		↗↗
		28	えそ類	542	19		↗
30		モンゴウイカ	484	16		↗↗	
海部沿岸	釣り	28	クマエビ	236	8		↘↘
		49	タチウオ	7,474	153		↗↗
		14	ブリ	351	25		↗↗
	延縄	5	カマスサワラ	293	59		↗↗
		13	キダイ	405	31	大主体	↗↗
	小型定置網	76	アオリイカ	956	13		↗↗
		12	メジナ	336	28	中主体	↗↗
		2	マルアジ	213	106	小小主体	→
	大型定置網	4	マルソウダ	1,547	387		↗↗
		4	ヒラソウダ	1,207	302		↗↗
		4	カンパチ	583	146	中主体	↗↗
		1	ウルメイワシ	570	570	大主体	↗↗
		2	シイラ	473	237		→
4		マルアジ	471	118	小小主体	↗↗	
4		メアジ	416	104		→	
3	カマスサワラ	320	107	中主体	↗↗		

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