

# 漁海況情報 5-22号

令和5年6月6日

## 和歌山県水産試験場

### <海況>

### <各地の定地水温>

(単位:°C、観測時刻:午前9時) 加太は栽培漁業協会提供、  
 平年値:加太は1998-2020年、串本東西は1991-2020年。

	5月 26日	5月 27日	5月 28日	5月 29日	5月 30日	5月 31日	6月 1日	平均値(平年差)
加太	18.2 (- 0.2 )	- ( )	- ( )	19.0 (+ 0.3 )	19.0 (+ 0.3 )	19.0 (+ 0.2 )	19.1 (+ 0.1 )	18.9 (+ 0.1 )
串本西	22.0 (- 0.2 )	- ( )	- ( )	23.0 (+ 0.8 )	23.2 (+ 0.9 )	22.4 (+ 0.0 )	22.6 (+ 0.1 )	22.6 (+ 0.3 )
串本東	21.4 (+ 1.3 )	- ( )	- ( )	22.2 (+ 1.9 )	21.7 (+ 1.3 )	22.7 (+ 2.2 )	23.1 (+ 2.5 )	22.2 (+ 1.8 )

### <コメント>

\* 串本の東側と西側との水温差(西側-東側)は、+1.8~2.0°C

### <先週の漁況> 令和5年5月26日から令和5年6月1日

単位:kg						
まき網	比井崎	御坊	田辺	南部	串本	計
マイワシ	0	0	0	0	0	0
サバ	0	0	0	0	0	0
マアジ	0	0	0	0	0	0
マルアジ	0	0	0	0	18	18
ムロアジ	0	0	0	0	0	0
カタクチ	0	0	0	0	0	0
ウルメ	0	0	0	0	0	0
出漁日数	出漁なし	出漁なし	出漁なし	出漁なし	1	1
延べ隻数	0	0	0	0	1	1

単位:kg						
ひき網	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計
カツオ	2,466	4,494	28,001	8,143	985	44,089
キハダ	54	-	616	5,911	5,513	12,094
メバチ	0	-	411	896	-	1,307
ピンナガ	325	62	336	93	378	1,194
ヨコワ	0	0	0	0	-	0
出漁日数	4	6	5	6	6	27
延べ隻数	7	61	186	166	45	465
マクロ延網	勝浦		定置網	太地	宇久井	計
クロマクロ	1,351		ブリ	-	-	0
キハダ	32,525		ワラサ	-	-	0
メバチ	3,100		ハマチ	-	-	0
ピンナガ	136,067		マアジ	-	-	0
水揚日数	5		出漁日数	-	-	0
延べ隻数	20		網持回数	-	-	0

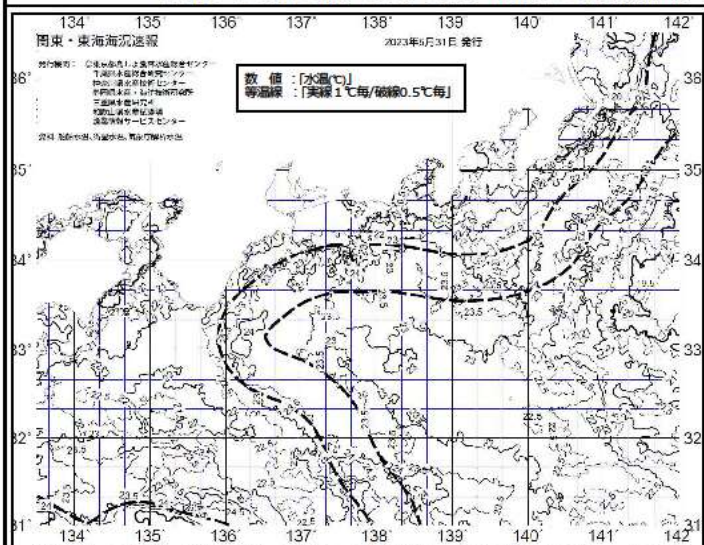
単位:kg						
釣り	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計
メジロ	0	-	0	0	-	0
スルメ	0	0	0	0	0	0
サバ	0	-	0	24	0	24
タチウオ	0	0	0	0	-	0
イサキ	0	871	0	18	1	890
マアジ	5	43	0	0	0	48
ムツ	0	-	0	0	0	0
ブダイ	0	-	0	0	-	0
サワラ	0	-	0	0	-	0
その他	カマス 3			アカハシ 84		
出漁日数	3	6	出漁なし	6	1	16
延べ隻数	3	56	0	23	1	83

単位:kg						
船びき網	西脇	箕島	栖原	南部	田辺	計
シラス	643	10,920	2,046	930	1,425	19,250
イカナゴ	0	0	0	0	0	0
出漁日数	2	2	2	4	4	14
出漁隻数	6	32	16	10	12	76
棒受網	南部	串本	勝浦	計	沿岸小型カツオ竿釣り	
ウルメ	187	27	0	214	田辺	すさみ
マイワシ	17	0	0	17	カツオ	串本
マアジ	239	234	0	473	キハダ	計
サバ	0	11	0	11	メバチ	計
その他	マルアジ 24	ムツコ 26	0		シイラ	計
出漁日数	2	4	出漁なし	6	水揚日数	出漁なし
延べ隻数	9	4	0	13	延べ隻数	計

## 人工衛星海況速報(2023-34号)

和歌山県水産試験場  
 (TEL:0735-62-0940 FAX:0735-62-3515)

令和5年5月31日(水)発行(関東・東海海況図)



- 黒潮は、足摺岬～潮岬で著しく離岸。紀伊水道沖～遠州灘沖を南下し、137°30'E付近で30°N付近まで離岸した後、北上し、熊野灘南部の沿岸域に極めて接近した後、東へ転じて遠州灘を東進し、三宅島、御蔵島を通過している。
  - 潮岬沖の黒潮北縁は31°05'N付近。黒潮の表面水温は22~24℃台。
  - 熊野灘南部は黒潮蛇行の北上部が接岸している影響で、22~23℃台。この暖水は、潮岬沖を越えて紀伊水道沖を西進して高知県沖へ達し、一部は紀南沿岸域を北上して紀伊水道入口付近までまで達している模様。
  - 水道内部は19~20℃台。紀伊水道外域、紀南沿岸域は21~22℃台で和歌山県側が高水温。
  - 潮岬灯台下の沿岸における下り潮(東向流)の目視観察経過  
 →5/22 ゆるい下り潮→5/23~5/24下り潮ストップ →5/25 ゆるい上り潮  
 →5/26下り潮ストップ →5/29~5/31下り潮ストップ
- ◆最新の人工衛星情報はホームページから確認できます(最新画像は1日に数回自動更新)。  
 パソコン用アドレス <http://wasuishi.sakura.ne.jp/>

### <5/26~6/1の海況>

・潮岬沖の黒潮北縁は31°05'N付近

### <特徴的な事項など>

定置網:串本 メジロ 2,260kg、マルアジ 1,578kg、マルソウダ 1,544kg、マアジ小 1,486kg、シイラ 879kg、マアジ 425kg、イサキ 282kg、コロダイ 268kg、カンパチ 248kg、アオリイカ 234kg、マアジ 220kg、ヒウオ 153kg  
 採 貝:御坊 アワビ 1kg 串本 アワビ 1kg、ナガレコ 9kg  
 刺 網:御坊 アオリイカ 59kg 南部 アオリイカ 32kg、

★ 漁海況情報は和歌山県水産試験場のホームページでもご覧になれます。アドレスは <http://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/071001/index.html>