

漁海況情報 6-37号

令和6年9月25日

和歌山県水産試験場

<各地の定地水温> (単位:℃、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。

	9月 13日	9月 14日	9月 15日	9月 16日	9月 17日	9月 18日	9月 19日	平均値(平年差)
加太	26.3 (+ 1.1)	-	-	-	26.3 (+ 1.3)	26.1 (+ 1.1)	25.5 (+ 0.5)	26.1 (+ 1.0)
串本西	29.5 (+ 2.1)	-	-	-	29.9 (+ 3.1)	29.9 (+ 3.2)	30.1 (+ 3.4)	29.9 (+ 2.9)
串本東	29.2 (+ 3.3)	-	-	-	29.3 (+ 3.8)	29.2 (+ 3.7)	28.6 (+ 3.1)	29.1 (+ 3.5)

<コメント>

* 串本の東側と西側との水温差(西側-東側)は、0.3~1.5℃

<漁況> 令和6年9月13日から令和6年9月19日まで

3 単位:kg

	まき網	比井崎	御坊	田辺	南部	串本	計
マイワシ	-	-	-	-	-	-	-
マサバ	-	-	-	-	-	-	-
マアジ	-	-	-	-	-	-	-
マルアジ	-	-	-	-	-	-	-
ムロアジ類	-	-	-	-	-	-	-
カタクチ	-	-	-	-	-	-	-
ウルメ	-	-	-	-	-	-	-
水揚げ日数	-	-	-	-	-	-	-
延べ隻数	-	-	-	-	-	-	-

単位:kg

	一本釣	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計
ブリ	41	-	-	-	201	-	242
スルメイカ	-	-	118	-	-	-	118
マサバ	-	-	-	-	-	-	-
タチウオ	-	-	-	-	-	-	-
イサキ	291	91	-	-	203	-	585
マアジ	31	-	-	-	-	-	31
ムツ	-	-	-	-	22	-	22
ブダイ	-	-	-	-	-	-	-
サワラ	-	-	-	-	-	-	-
水揚げ日数	7	4	1	-	6	-	-
延べ隻数	47	11	6	-	110	-	174

単位:kg

	ひき縄	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計
カツオ	-	-	1	4	2	-	7
キハダ	22	-	-	390	725	-	1,137
メバチ	-	-	-	-	-	-	-
ビンナガ	-	-	-	-	-	-	-
クロマグロ	-	-	-	-	-	-	-
水揚げ日数	2	1	5	-	6	-	-
延べ隻数	3	1	8	-	12	-	24
延縄等	勝浦	定置網	太地	宇久井	串本	計	
クロマグロ	-	ブリ	51	-	470	521	
キハダ	11,988	マアジ	316	-	12	328	
メバチ	7,149	サワラ	-	-	-	-	
ビンナガ	52,216	水揚げ日数	5	-	6	-	
水揚げ日数	5	網持回数	5	-	-	-	
延べ隻数	13	-	-	-	-	-	

単位:kg

	船びき網	西脇	箕島	栖原(属人)	南部	田辺	計		
シラス	3,560	30,900	11,963	-	-	100	46,523		
イカナゴ	-	-	-	-	-	-	-		
水揚げ日数	3	3	3	-	-	1	-		
水揚げ隻数	14	48	20	-	-	2	84		
棒受網	南部	串本	勝浦	計	沿岸小型カツオ釣り				
ウルメ	-	-	-	-	田辺	すさみ	串本	計	
マイワシ	-	-	-	-	カツオ	3,522	2,254	2,292	8,068
マアジ	533	127	-	660	キハダ	1,051	258	1,309	
マサバ	-	-	-	-	メバチ	-	-	-	
水揚げ日数	2	1	-	-	シイラ	357	206	563	
延べ隻数	7	2	-	9	水揚げ日数	3	5	3	
					延べ隻数	4	6	3	

<特徴的な事項など>

定置網: 太地 マルソウダ(メジカ) 1,078kg、カマス類 823kg、ヒウオ類 164kg
 定置網: 串本 マルソウダ(メジカ) 9,272kg、カマス類 4,720kg、ムロアジ類 1,158kg、ヘダイ 978kg、メチダイ 894kg、ヒソウダ(ソマ) 733kg、ヒウオ類 233kg、マアジ 191kg、スマ(ヤイト) 127kg
 一本釣: 御坊 カマス類 16kg 串本 キハダ 4,715kg
 棒受網: 南部 マルアジ 20kg 串本 アオリカ 2kg
 刺網: 御坊 イセエビ 40kg、ブダイ 5kg 南部 イセエビ 453kg、セエビ 5kg、ブダイ 43kg、ヒラメ 1kg 串本 ブダイ 3kg

<海況>

人工衛星海況速報(2024-92)
 和歌山県水産試験場
 (TEL:0735-62-0940 FAX:0735-62-3515)
 令和6年9月18日(水)発行(関東・東海海況図)

数値: [水温℃]
 等温線: [青線1℃/白線0.5℃毎]

- 黒潮は、足摺岬沖から北上して紀伊水道沖で32°45'N付近に達した後、南下し、遠州灘沖で31°N以南を通過した後、伊豆諸島沖を北上。青ヶ島、八丈島を通過して、野島埼沖の34°20'N付近から北北東に流去している。
- 潮岬沖の黒潮北縁は32°20'N付近。黒潮の表面水温は29~30℃台。
- 熊野灘の沿岸域は29℃台。沖合は29~30℃台。串本東岸の定地水温は29.2℃。
- 紀伊水道内は27~29℃台。加太の定地水温は26.1℃。紀伊水道外域・紀南沿岸域は29℃台。串本西岸の定地水温は29.9℃。
- 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
 →9/5 ゆるい上り潮 →9/6、9/9 下り潮スッパ →9/10 ゆるい上り潮
 →9/11 下り潮スッパ →9/12 ゆるい上り潮 →9/13,9/17~9/18 下り潮スッパ

◆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/>

・9/13~9/19の潮岬沖の黒潮北縁は32°20'N~32°40'N付近

※ 栖原は属人。他は属地。

★ 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>