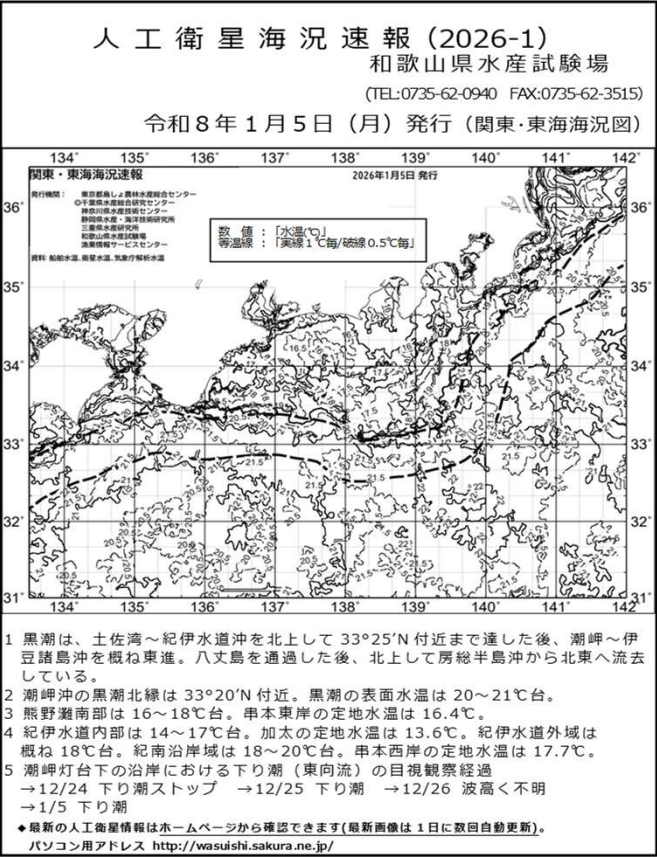


漁海況情報 8-1号

令和8年1月16日

和歌山県水産試験場

<海況>



・1/2～1/8の潮岬沖の黒潮北縁は33°20' N付近

<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。

	1月 2日	1月 3日	1月 4日	1月 5日	1月 6日	1月 7日	1月 8日	平均値(平年差)
加太	— ()	— ()	— ()	13.6 (— 0.3)	13.0 (— 0.8)	13.4 (— 0.2)	13.2 (— 0.2)	13.3 (— 0.4)
串本西	— ()	— ()	— ()	17.7 (+ 0.6)	18.3 (+ 1.3)	18.3 (+ 1.4)	18.8 (+ 2.0)	18.3 (+ 1.3)
串本東	— ()	— ()	— ()	16.4 (— 0.9)	16.7 (— 0.5)	16.6 (— 0.5)	17.8 (+ 0.8)	16.9 (— 0.3)

<コメント>

* 串本の東側と西側との水温差(西側－東側)は、1.0～1.7℃

<漁況> 令和8年1月2日から令和8年1月8日まで

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	—	—	—	—	—	—
ゴマサバ	—	—	—	—	—	—
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	42	—	—	52	—	94
スルメイカ	—	—	—	—	—	—
マサバ	—	—	—	—	—	—
タチウオ	—	—	—	—	—	—
イサキ	5	45	—	16	—	66
マアジ	62	41	—	20	—	123
ムソ	—	—	—	—	—	—
ブダイ	—	—	—	—	—	—
サワラ	2	—	—	—	—	2
水揚げ日数	4	3	—	4	1	—
延べ隻数	29	6	—	59	1	95

単位:kg

ひき縄	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計
カツオ	—	402	1,495	1,058	—	2,955
キハダ	—	—	141	94	—	235
メバチ	—	—	—	—	—	—
ビンナガ	—	—	—	36	—	36
クロマグロ	—	—	—	54	—	54
水揚げ日数	3	2	2	4	—	—
延べ隻数	11	18	53	46	—	128
延縄等	勝浦	定置網	太地	宇久井	串本	計
クロマグロ	—	ブリ	—	25	273	298
キハダ	15,930	マアジ	75	2,962	39	3,076
メバチ	29,629	サワラ	10	16	84	110
ビンナガ	108,065	水揚げ日数	5	3	4	—
水揚げ日数	4	網持回数	5	3	—	—
延べ隻数	18	—	—	—	—	—

単位:kg

船びき網	西脇	箕島	栖原(属人)	南部	田辺	計
シラス	-	-	-	-	125	125
イカナゴ	-	-	-	-	-	-
水揚げ日数	-	-	-	-	1	-
水揚げ隻数	-	-	-	-	3	3
棒受網	南部	串本	勝浦	計	沿岸小型カツオ竿釣り	
ウルメ	-	-	-	-	田辺	
マイワシ	-	-	-	-	カツオ	-
マアジ	77	58	-	135	キハダ	-
マサバ	-	-	-	-	メバチ	-
水揚げ日数	1	1	-	-	シイラ	-
延べ隻数	1	1	-	2	水揚げ日数	-
					延べ隻数	-

<特徴的な事項など>

定置網: 太地 スルメイカ 2,133kg、サバ類(サバコ) 589kg、シイラ 159kg

定置網: 宇久井 サバ類(サバコ) 6,700kg、マルウダ(メジカ) 2,150kg、ウルメイワシ 430kg、サバワグ類 265kg、サバ類 120kg

定置網: 串本 マアジ(カマシ) 3,927kg、スルメイカ 1,814kg、クロマグロ 670kg、ゴマサバ 621kg、ヒラソウダ(ソマ) 434kg、カンパチ 170kg、スマ(ヤイト) 140kg

一本釣: 串本 キハダ 821kg

刺 網: 御坊 イセエビ 51kg、ブダイ 10kg、ヒラメ 63kg 南部 イセエビ 16kg、ブダイ 12kg、ヒラメ 86kg 串本 イセエビ 96kg、ブダイ(イカミ) 129kg

★ 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>