

# 漁海況月報

平成25年 2月 1日

No. 2

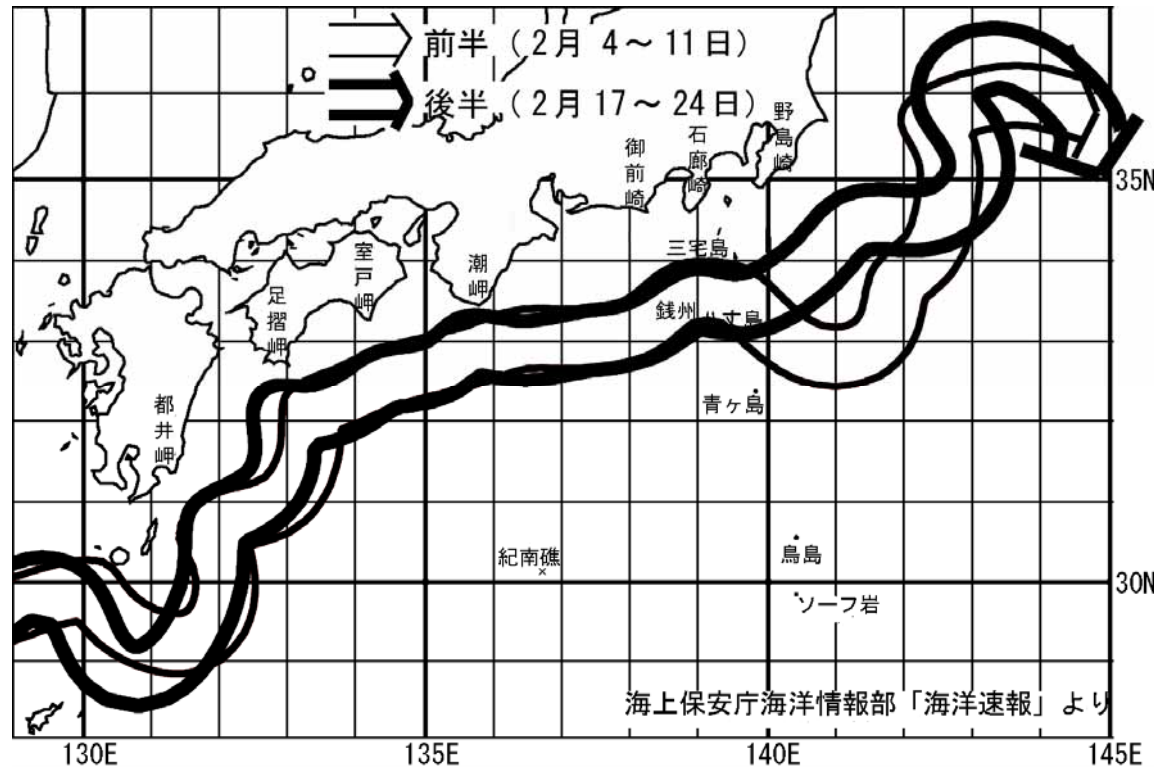
~2月28日

静岡県水産技術研究所

(電話 054-627-1815)

静岡県水産術研究所 伊豆分場

(電話 0558-22-0835)



定地水温の旬平均値 ( ) (下段は偏差)

期間	伊東	稲取	下田	雲見	沼津	焼津	地頭方
上旬	13.5	13.8	13.5	12.7	13.5	13.2	11.0
	-0.5	-0.6	-0.3	-1.7	-0.6	-0.4	-0.5
中旬	13.2	14.3	14.2	14.6	14.6	14.3	10.9
	-0.7	0.1	0.6	0.3	0.6	0.9	-0.7
下旬	13.7	14.7	14.2	13.3	14.4	13.9	10.9
	0.0	0.6	0.5	-1.0	0.7	0.5	-0.7
月	13.4	14.2	14.0	13.5	14.1	13.8	10.9
	-0.4	0.0	0.2	-0.8	0.2	0.3	-0.7

## [ 黒潮流路 ]

前半の黒潮は、足摺岬、室戸岬で離岸し、潮岬で接岸した。遠州灘沖の33°N付近を小蛇行して東進し、三宅島の南を通過した後再び小蛇行して東経142°E付近を北東に流れた。後半も足摺岬~遠州灘沖は前半と同様に推移したが、伊豆諸島東の蛇行は東進したため、前半よりも房総半島に接近した。中旬と下旬に遠州灘沖の小蛇行から駿河湾に暖水波及が見られた。

## [ 県下沿岸域 ]

県下の定地水温は、上旬は平年並み~低めで推移したが、中旬以降は暖水波及により水温は上昇し、やや低め~やや高めとなった。

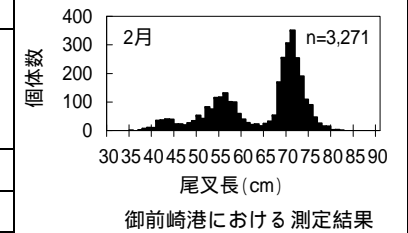
## [ 竿釣カツオ ]

県内主要5港(沼津、清水、焼津、小川、御前崎)における近海竿釣り船によるカツオの水揚量は212トンで前年同期の196%であった。魚価は211円/kgで、前年同期を下回った。沿岸竿釣り船は水揚げがなかった。

近海竿釣り船は、21°~26°N、139°~142°Eの中南海域から小笠原諸島周辺で特大・特特大(尾叉長71cmモード)カツオを主体に中・大(尾叉長56cmモード)と小・極小(尾叉長43cmモード)カツオを漁獲した。

竿釣りカツオ水揚量(近海、県内主要5港)

期間	水揚量(ト)	水揚隻数	水揚/隻(ト)	平均単価(円/kg)
25年 2月上旬	6	1	6.0	458
中旬	49	4	12.3	232
下旬	157	5	31.4	196
25年 2月計	212	10	21.2	211
24年 2月計	108	11	9.8	442
23年 2月計	327	21	15.6	448



## [ 定量網 ]

伊豆半島東岸大型定量網7か統(伊豆山、古網、川奈、富戸、赤沢、北川、谷津)の水揚量は285トンで、前年の同漁場の水揚量(492トン)の0.6倍及び平年(昭和57~平成24年の平均189トン)の1.5倍となった。

魚種別の漁獲量をみるとスルメイカ、カタクチイワシ、サバ類の順に多かった。

スルメイカは外套背長で23~28cmの大きさのものが北川、谷津漁場を中心に、カタクチイワシは被鱗体長で11~14cmの大きさのものが古網、北川漁場を中心に、また、サバ類は尾叉長で26~38cmのゴマサバを主体に川奈、北川漁場を中心に漁獲された。

漁場別の漁獲量では、北川漁場が96トン(スルメイカ、カタクチイワシ、サバ類など)、古網漁場が70トン(カタクチイワシ、スルメイカ、サバ類など)、谷津漁場が43トン(スルメイカ、マアジ、ブリなど)の順に多かった。

魚種	漁獲量(トン)	前年比	平年比	主な漁場
スルメイカ	165.0	1.8	9.0	北川、谷津、川奈
カタクチイワシ	72.2	2.4	1.3	古網、北川、赤沢
サバ類	17.6	0.1	0.9	川奈、北川、富戸
マイワシ	9.5	80.2	0.5	伊豆山、赤沢
マアジ	8.7	2.1	0.5	川奈、谷津、伊豆山

### 【サバたもすくい棒受網】

小川港には、たもすくいによってマサバ459トン(前年同月比77%)、ゴマサバ235トン(前年同月比87%)が水揚げされた。1隻あたり水揚量は、マサバ12.7トン/隻(前年同月比80%)、ゴマサバ6.5トン/隻(前年同月比92%)であった。平均単価は、マサバ182円/kgで前年同月(138円/kg)を上回った。ゴマサバは80円/kgで先月(107円/kg)を下回ったが、前年同月(54円/kg)を上回った。

たもすくいの漁場は、上旬から中旬は三本に形成され、高瀬やひょうたん瀬にも形成された。下旬は高瀬に形成された。

マサバは35cmにモードを持つ3歳魚主体、ゴマサバは33cmにモードを持つ3歳魚主体であった。

#### 小川港 サバ類(たもすくい・棒受網漁業)水揚量

期 間	水揚量(トン)		水揚 日数	水揚 隻数	水揚/隻(トン)		単価(円/kg)		漁 場
	マサバ	ゴマサバ			マサバ	ゴマサバ	マサバ	ゴマサバ	
25年2月上旬	104	175	4	13	8.0	13.4	221	83	本
中旬	221	38	5	15	14.7	2.5	150	62	本 高瀬 ひょうたん瀬
下旬	134	22	2	8	16.8	2.8	206	82	瀬
25年2月計	459	235	11	36	12.7	6.5	182	80	
24年2月	599	271	13	38	15.8	7.1	138	46	本 ひょうたん瀬、三
23年2月	416	400	14	40	10.4	10.0	216	54	本 ひょうたん瀬

\* 水揚量については、旬ごと、魚種ごとに四捨五入しているため月計と一致しないことがある。

### 【まき網】

小川港のマイワシの水揚げは812トンでこの月だけで昨年合計(423.5トン)の2倍弱の水揚げがあった(平年同期266.7トン)。沼津港のマイワシの水揚げは1,188トンでこの月だけで昨年合計(1,032.5トン)を上回ったが(平年同期326.5トン)、カタクチイワシの水揚げはなかった(平年同期1.6トン)。静岡港のマイワシの水揚げはなく(平年同期もなし)、カタクチイワシの水揚げもなかった(平年同期の水揚げもなし)。伊東港のマイワシの水揚げはなかった(平年同期46.1トン)。

注)平年同期：過去5か年(2007~2012年)平均

### 【調査船の動向】

#### 駿河丸

2月 4日 ~	2月 6日	地先定線観測調査	(3日間)
2月 12日 ~	2月 13日	サクラエビ調査	(2日間)
2月 14日 ~	2月 15日	シラス調査(TBC、ニューストーン)	(2日間)
2月 21日		サバ調査	(1日間)
2月 25日 ~	2月 26日	タチウオ調査	(2日間)
2月 26日 ~	2月 27日	サバ調査	(2日間)

### 静岡県水産技術研究所のホームページ

パソコンからは..... <http://fish-exp.pref.shizuoka.jp/>

携帯電話からは..... <http://fish-exp.pref.shizuoka.jp/mobile/>

右のQRコードをご利用ください。人工衛星 NOAA の海面水温分布画像と関東・東海海況速報を見ることができます。

