

多獲された魚種の水揚量と主な漁場

魚種	水揚量(トン)	前年比	平年比	主な漁場
さば類	91.2	0.60	0.69	北川、赤沢
マアジ	45.6	3.93	0.33	伊豆山、古網
シイラ	15.5	4.60	3.03	古網、伊豆山、北川
マイワシ	12.3	36.67	0.69	川奈、古網
カタクチイワシ	7.9	0.44	0.20	古網、伊豆山

[サバたもすくい網]

小川港所属の棒受網漁船は月を通じてたもすくい主体で操業し、漁場はひょうたん瀬に形成された。水揚量はマサバ15トン(前年同月2%)、ゴマサバ238トン(前年同月比1.7倍)であり、1隻あたり水揚量はマサバ0.8トン(前年同月比4%)、ゴマサバ13.2トン(前年同月比3.4倍)であった。

平均単価は、マサバ(165円/kg)、ゴマサバ(164円/kg)は共に前月(マサバ:121円/kg、ゴマサバ:96円/kg)及び前年同月(マサバ:107円/kg、ゴマサバ:106円/kg)を大きく上回った。

水揚物の体長組成は、マサバは32cm、ゴマサバは28cmにモードを持つ単峰型を示した。

小川港 さば類(たもすくい漁業)水揚量

期間	水揚量(トン)		水揚日数	水揚隻数	水揚/隻(トン)		平均単価(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	
R4年5月上旬	11	80	3	6	1.9	13.3	149	191	ひょうたん瀬
中旬	3	125	4	8	0.4	15.6	221	152	ひょうたん瀬
下旬	-	33	3	4	-	8.4	-	149	ひょうたん瀬
R4年5月計	15	238	10	18	0.8	13.2	165	164	ひょうたん瀬
R3年5月計	688	137	12	35	19.7	3.9	107	106	高瀬、大室出し、利島、ひょうたん瀬
R2年5月計	58	339	10	28	2.1	12.1	98	112	銭洲、三本、ひょうたん瀬、三宅

*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。

[サクラエビ船曳網]

5月の出漁日数は13日、水揚量は158.2トンであった(前年同月の出漁日数は10日、水揚量は88.0トン)。主漁場は富士川沖～興津川沖であった。水揚げされたサクラエビの体長組成は35mm付近にモードがあった。

サクラエビ水揚量

期間	水揚量(トン)	日数	漁場
R4年5月上旬	34.0	3	富士川沖～由比沖
5月中旬	78.8	5	富士川沖、由比～興津川沖
5月下旬	45.3	5	由比沖～興津川沖
R4年5月計	158.2	13	-
R3年5月計	88.0	10	富士川沖～三保沖、用宗沖
R2年5月計	22.7	11	沼津沖、三保沖～焼津沖、相良沖
R1年5月計	66.5	10	焼津沖～相良沖

[シラス船曳網]

県内主要6港における1日1か統当りの水揚量は、駿河湾(静岡、吉田)が534kg、遠州灘(御前崎、福田、舞阪、新居)が409kgであった。平均水揚量は455kgと前年同月(322kg)の1.4倍、前年同月(過去5か年平均:610kg)の74.6%であった。また、総水揚量は1,136.8トンで前年同月(513.2トン)の2.2倍、前年同期(1,311.9トン)の86.7%と、前年同月を大きく上回り、前年同月を下回った。平均単価は706円/kgと、前年同月(592円/kg)の1.2倍、前年同月(694円/kg)の1.0倍と、前年同月を上回り、前年同月並であった。

主要6港のシラス水揚量(主要6港)

漁港	水揚量(トン)	延日数	延統数	平均水揚量(kg/統)	平均単価(円/kg)	
遠州灘	新居	83.7	18	213	393	653
	舞阪	283.0	18	734	386	740
	福田	203.6	19	478	426	600
	御前崎	75.2	16	154	488	666
駿河湾	吉田	259.0	17	441	587	692
	静岡	232.3	21	479	485	806
R4年5月計	1,136.8	109	2,499	455	706	
R3年5月計	513.4	72	1,594	322	592	
R2年5月計	707.3	92	2,156	328	785	

*各港の数値は四捨五入しているため、各港合計と月計の値は一致しない場合がある。

*平年:過去5か年(平成29～令和3年)平均値

[まき網(いわし類)]

マイワシの水揚量は、沼津港では387.6トン(前年同月比43%、前年同月比1.1倍)、小川港では178.2トン(前年同月比67%、前年同月比90%)、伊東港では197.6トン(前年同月水揚げなし、前年同月比2.7倍)、静浦港では水揚げがなかった。カタクチイワシは、沼津港では6.9トン(前年同月比21%、前年同月比25%)、小川港では6.4トン(前年同月比33%、前年同月比59%)伊東港、静浦港では水揚げがなかった。

なお、伊豆半島東岸の大型定置網7か統の水揚量は、マイワシは12.3トン、カタクチイワシは7.9トンであった。

*平年:過去5か年(平成29～令和3年)平均値

[調査船駿河丸の動向]

5月2日	～	5月2日	IKMT・MOHTネット習熟航海	(1日間)
5月10日	～	5月12日	地先定線定線観測	(3日間)
5月16日	～	5月16日	計量魚探較正航海	(1日間)
5月17日	～	5月17日	計量魚探較正航海	(1日間)
5月25日	～	5月25日	水質調査	(1日間)
5月26日	～	5月27日	サクラエビ音響調査	(2日間)
5月30日	～	5月30日	「駿河丸」完成披露式及び見学会	(1日間)

静岡県水産・海洋技術研究所のホームページ

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

携帯電話からは..... <https://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。

