

東シナ海ブロック水産業情報

No. 127(2024年10月~12月)

漁況情報(総括表)

No.1

2024年10月 魚種	水研機構	山口県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	鹿児島県	宮崎県	大分県	沖縄県	魚種別 合計
	大中まき網 漁獲量(t)	主要港 漁獲量(t)									
マアジ		73.2925	2.7795	405.5	647.61	40.482	746.703	127.0	6.799		2,050.166
マサバ		17.916	2.631	254.7	1,513.425						1,788.672
ゴマサバ		-	0.665	87.0	0.0						87.665
マイワシ		0.1	0.0	0.048	954.27	117.18	418.287	50.0	4.7		1,544.585
ウルメイワシ		0.293	0.84	3.1	48.33	266.526	790.116	636.0	322.979		2,068.184
カタクチイワシ		4.645	0.0	0.0	15.06	12.024	0.0	28.0	5.8		65.529
マルアジ											0.0
マダイ											0.0
ヒラメ											0.0
アマダイ類											0.0
ケンサキイカ											0.0
サバ類						11.124	686.143	183.0	0.1		880.367

※水産庁からの委託事業及び各県独自の予算で得られたデータを含む。

東シナ海ブロック水産業情報

No. 127(2024年10月~12月)

漁況情報(総括表)

No.2

2024年11月 魚種	水研機構	山口県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	鹿児島県	宮崎県	大分県	沖縄県	魚種別 合計
	大中まき網 漁獲量(t)	主要港 漁獲量(t)									
マアジ		115.9655	54.0712	195.2	707.625	25.722	225.19	0.24	203.0675		1,527.0812
マサバ		88.529	31.904	1,639.9	1,216.215						2,976.548
ゴマサバ		-	1.785	279.1	0.0						280.885
マイワシ		0.0	0.0	0.0	283.5	122.616	270.558	6.0	0.0		682.674
ウルメイワシ		0.008	0.36	1.6	0.405	217.872	207.354	981.0	0.0		1,408.599
カタクチイワシ		4.025	0.0	0.0	7.5	261.63	232.844	0.0	0.0		505.999
マルアジ											0.0
マダイ											0.0
ヒラメ											0.0
アマダイ類											0.0
ケンサキイカ											0.0
サバ類						90.882	623.592	207.0	44.6		966.074

※水産庁からの委託事業及び各県独自の予算で得られたデータを含む。

東シナ海ブロック水産業情報

No. 127(2024年10月~12月)

漁況情報(総括表)

No.3

2024年12月 魚種	水研機構	山口県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	鹿児島県	宮崎県	大分県	沖縄県	魚種別 合計
	大中まき網 漁獲量(t)	主要港 漁獲量(t)									
マアジ		79.674	50.5351	241.9	531.465	55.278	185.835	264.0	122.5999		1,531.287
マサバ		9.418	24.246	1,975.8	1,254.57						3,264.034
ゴマサバ		-	42.105	110.5	0.0						152.605
マイワシ		0.0	0.0	0.048	2.775	130.608	47.694	0.0	0.0		181.125
ウルメイワシ		0.0	0.375	1.7	103.05	273.834	214.453	610.0	185.035		1,388.447
カタクチイワシ		0.7	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0		6.1
マルアジ											0.0
マダイ											0.0
ヒラメ											0.0
アマダイ類											0.0
ケンサキイカ											0.0
サバ類						159.39	1,197.752	83.0	6.3		1,446.442

※水産庁からの委託事業及び各県独自の予算で得られたデータを含む。