

東シナ海ブロック水産業情報

No. 119(2022年10月~12月)

漁況情報(総括表)

No.1

2022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		194.9	0.63	466.7	148.89	34.2	383.848	243.0	21.7755		1,493.9435
マサバ		279.2	2.205	325.4	2,338.125						2,944.93
ゴマサバ		-	2.04	288.9954	0.165						291.2004
マイワシ		0.0	0.3	0.144	60.48	201.384	89.983	0.0	0.0		352.291
ウルメイワシ		0.0	0.135	2.392	680.97	660.222	180.897	2,065.0	380.19		3,969.806
カタクチイワシ		32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.77	1.0	0.36		38.83
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						520.704	588.838	75.0	15.4384		1,199.9804

※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. 119(2022年10月～12月)

漁況情報(総括表)

No.2

2022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		161.3	105.885	356.0	744.3	164.034	463.489	540.0	120.4165		2,655.4245
マサバ		76.9	28.14	384.3	1,642.035						2,131.375
ゴマサバ		-	130.89	534.1271	0.0						665.0171
マイワシ		0.1	0.12	0.016	0.0	5.562	17.825	0.0	0.0		23.623
ウルメイワシ		2.1	0.48	0.428	642.0	329.616	226.247	644.0	83.489		1,928.36
カタクチイワシ		15.1	0.0	0.1	240.0	0.0	0.0	1.0	1.26		257.46
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						912.078	1,004.974	132.0	15.5812		2,064.6332

※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. 119(2022年10月~12月)

漁況情報(総括表)

No.3

2022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		41.3	32.025	303.4	1,017.015	49.014	105.767	195.0	17.256		1,760.777
マサバ		11.9	0.3	139.2	375.15						526.55
ゴマサバ		-	8.265	179.1984	52.575						240.0384
マイワシ		0.0	0.0	0.43	0.0	0.09	0.0	0.0	0.0		0.52
ウルメイワシ		0.0	1.515	27.147	70.5	7.416	26.388	26.0	63.774		222.74
カタクチイワシ		5.0	0.0	1.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0		21.5
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						94.266	154.036	329.0	46.089		623.391

※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。