

東シナ海ブロック水産業情報

No. 123(2023年10月~12月)

漁況情報(各県別情報) No. 1

山口県				
10月分(萩市場分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	73.8	37.9	53.4	
マサバ	63.5	22.7	45.6	
ゴマサバ	-	-	-	
マイワシ	0.0	-	0.0	
ウルメイワシ	2.1	-	85.7	
カタクチイワシ	9.1	27.7	93.6	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
11月分(萩市場分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	35.9	22.2	29.0	
マサバ	30.5	39.7	39.3	
ゴマサバ	-	-	-	
マイワシ	0.0	0.0	0.0	
ウルメイワシ	1.5	71.2	24.3	
カタクチイワシ	23.0	152.7	424.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
12月分(萩市場分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	36.7	88.8	66.1	
マサバ	8.2	69.3	18.1	
ゴマサバ	-	-	-	
マイワシ	0.0	-	0.0	
ウルメイワシ	0.6	-	26.2	
カタクチイワシ	2.2	42.8	21.2	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

福岡県				
10月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	52.5	1,233.5		
マサバ	43.7	263.7		
ゴマサバ	92.2	587.6		
マイワシ	0.0	5.0		
ウルメイワシ	4.1	9,133.3		
カタクチイワシ	0.0	0.0		
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
<p>○有明海</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アサリ:漁獲対象の成員が少なく、漁獲はほとんど無し。 ・サルボウ:資源は低調、漁獲はほとんど無し。 ・タイラギ:干潟の漁獲なし。 ・ガザミ:雄が主体で漁獲は平年並み。 ・クラゲ:出漁なし。 <p>○豊前海</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ブリの入網が多い(小型定置網) ・エビ類:平年より少なめ(小底2種) ・ガザミ:平年より少なめ(小底2種) 				
11月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	31.5	26.7		
マサバ	7.7	62.3		
ゴマサバ	107.1	89.9		
マイワシ	0.0	0.0		
ウルメイワシ	0.8	160.6		
カタクチイワシ	0.0	0.0		
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
<p>○有明海</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アサリ:漁獲対象の成員が少なく、漁獲はほとんど無し。 ・サルボウ:資源は低調、漁獲はほとんど無し。 ・タイラギ:干潟の漁獲なし。沖合調査で成員みられず。潜水器漁業は12年連続の休漁。 ・ガザミ:平年並み。例年より雌の軟甲個体が多い。 <p>○豊前海</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サワラ:平年より少なめ(流し刺し網) ・エビ類:平年より少なめ(小底3種) ・ガザミ:平年より少なめ(小底3種) 				
12月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	2.5	15.8		
マサバ	1.0	347.4		
ゴマサバ	46.6	728.9		
マイワシ	0.0	0.0		
ウルメイワシ	0.0	2.0		
カタクチイワシ	0.0	0.0		
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
<p>○有明海</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アサリ:漁獲対象の成員が少なく、漁獲はほとんど無し。 ・サルボウ:資源は低調、漁獲はほとんど無し。 ・タイラギ:干潟の漁獲なし。潜水器漁業は休漁。 ・ガザミ:平年並み。中旬で終漁。 <p>○豊前海</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ナマコ:平年並み(ナマコぎ網) ・エビ類:平年より少なめ(小底3種) ・ガザミ:平年より少なめ(小底3種) 				

佐賀県				
10月分(主要港唐津港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	608.6	130.4	129.3	
マサバ	100.7	30.9	18.2	
ゴマサバ	237.2	82.1	97.6	
マイワシ	0.8	566.7	177.5	
ウルメイワシ	1.6	67.3	20.7	
カタクチイワシ	0.4	-	0.1	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
特になし				
11月分(主要港唐津港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	293.9	82.6	54.6	
マサバ	1,366.2	355.5	276.5	
ゴマサバ	207.3	38.8	42.3	
マイワシ	2.5	15,400.0	503.2	
ウルメイワシ	0.5	108.8	3.1	
カタクチイワシ	0.6	0.9	0.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
特になし				
12月分(主要港唐津港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	321.8	106.1	67.1	
マサバ	1,278.8	918.7	411.3	
ゴマサバ	520.8	290.6	154.1	
マイワシ	2.0	476.3	115.8	
ウルメイワシ	1.7	6.2	14.5	
カタクチイワシ	3.8	0.3	0.1	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
特になし				

長崎県				
10月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	657.5	442.0	297.0	
マサバ	1,201.7	51.0	124.0	
ゴマサバ	12.9	7,818.0	398.0	
マイワシ	93.7	155.0	57.0	
ウルメイワシ	679.9	100.0	204.0	
カタクチイワシ	11.4	0.0	6.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
11月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	262.1	35.0	38.0	
マサバ	1,800.4	110.0	191.0	
ゴマサバ	31.0	0.0	1,387.0	
マイワシ	2.3	0.0	2.0	
ウルメイワシ	155.9	24.0	40.0	
カタクチイワシ	82.4	34.0	80.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
12月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	846.3	83.0	146.0	
マサバ	1,681.5	448.0	240.0	
ゴマサバ	5.6	11.0	34.0	
マイワシ	0.0	0.0	0.0	
ウルメイワシ	6.9	10.0	5.0	
カタクチイワシ	0.0	0.0	0.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

熊本県				
10月分(主要港1港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	0.9	2.7	5.7	
サバ類	65.7	12.6	30.7	
マイワシ	741.9	368.4	5,049.5	
ウルメイワシ	488.2	73.9	145.4	
カタクチイワシ	23.5		19.7	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
※カタクチイワシの前年漁獲量は0トン				
11月分(主要港1港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	12.6	7.7	26.5	
サバ類	242.2	26.6	78.3	
マイワシ	18.4	331.1	65.1	
ウルメイワシ	468.9	142.3	165.1	
カタクチイワシ	236.4		414.6	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
※カタクチイワシの前年漁獲量は0トン				
12月分(主要港1港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	45.2	92.1	214.9	
サバ類	136.5	144.8	135.8	
マイワシ	98.0	108,840.0	16,490.9	
ウルメイワシ	67.3	907.3	118.8	
カタクチイワシ	4.3		7.7	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
※カタクチイワシの前年漁獲量は0トン				

東シナ海ブロック水産業情報

No. 123(2023年10月~12月)

漁況情報(各県別情報) No. 2

鹿児島県				
10月分(主要4港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	126.0	41	60	
サバ類	143.4	24	19	
マイワシ	1,940.3	2,156	580	
ウルメイワシ	1,604.9	887	157	
カタクチイワシ	192.9	4,045	74	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

11月分(主要4港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	85.0	18	37	
サバ類	252.0	25	22	
マイワシ	96.7	543	80	
ウルメイワシ	436.0	193	94	
カタクチイワシ	82.1	—	116	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

12月分(主要4港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	69.9	66	30	
サバ類	205.7	134	26	
マイワシ	0.0	—	—	
ウルメイワシ	6.5	25	22	
カタクチイワシ	0.0	—	—	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

10月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	810	334	163	
サバ類	231	310	234	
マイワシ	81	—	14	
ウルメイワシ	1,465	71	84	
カタクチイワシ	0	—	—	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
平年比は2018~2022年平均比				

11月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	24	4	10	
サバ類	13	10	2	
マイワシ	0	—	—	
ウルメイワシ	306	48	16	
カタクチイワシ	0	—	—	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
平年比は2018~2022年平均比				

12月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	503	258	274	
サバ類	225	68	43	
マイワシ	0	—	—	
ウルメイワシ	553	2,106	127	
カタクチイワシ	0	—	—	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
平年比は2018~2022年平均比				

大分県				
10月分(主要港3港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	15.5	71.0	4.5	
サバ類	28.0	181.1	5.6	
マイワシ	119.1	前年漁獲なし	69.4	
ウルメイワシ	575.8	151.4	398.9	
カタクチイワシ	0.0	0.0	0.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
平年値は1986年~2022年の平均値				

11月分(主要港3港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	97.8	81.2	61.9	
サバ類	18.4	118.1	6.3	
マイワシ	0.0	前年漁獲なし	0.0	
ウルメイワシ	494.0	591.7	598.5	
カタクチイワシ	0.0	0.0	0.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
平年値は1986年~2022年の平均値				

12月分(主要港3港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
マアジ	609.9	—	737.6	
サバ類	49.3	106.9	38.4	
マイワシ	0.0	前年漁獲なし	0.0	
ウルメイワシ	55.3	86.6	72.5	
カタクチイワシ	0.0	前年漁獲なし	0.0	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				
平年値は1986年~2022年の平均値 マアジの前年漁獲量は17.3t				

沖縄県				
10月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

11月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

12月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

水産研究・教育機構				
10月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

11月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

12月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

10月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

11月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				

12月分(主要港分)				
魚種	漁獲量(t)	前年比(%)	平年比(%)	
※漁獲量は主要港の計を記載				
【コメント】				