

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 1月 19日～ 1月 25日 (旧暦 令和 4年 12月 28日～ 5年 1月 4日)

地区	主たる魚種組成	漁獲量 (ト)	*1日1統当り漁獲量 (ト)	出漁日数	1日1統当り漁獲量 (ト)		
					前週	前年	
西彼	マサバ (豆～小)	49%	32	8	4	11	9
	マアジ (豆～中)	28%					
	カタクチ (カヅ～小羽)	12%					
	ウルメ (大羽)	2%					
	その他のアジ類	9%					
五島 奈留	マアジ (豆～大)	71%	2	2	1	2	1
	マサバ (豆～大)	29%					
北松 南部	マサバ (豆)	98%	762	30	5	19	15
	マアジ (豆～大)	2%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 1月 19日～ 1月 25日 (旧暦 令和 4年 12月 28日～ 5年 1月 4日)

漁業種類	地区	主たる魚種	大きさ	漁獲量 (kg)	*1日1統当り漁獲量 (kg)	出漁日数	1日1統当り漁獲量 (kg)	
							前週	前年
イカ釣	対馬東岸	スルメイカ	20入	930	28	6	8	37
		ケンサキ	2段	200	6		8	5
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	790	395/日	2	200/日	1.165/日
		ケンサキ		4	2/日		0/日	36/日
	五島奈留	ケンサキ		0	0	2	10	0
定置網	五島有川	マアジ	小	3,339	70	4	231	165
	五島魚目	ケンサキ	バラ	1,022	128	4	144	486
	対馬西岸	マアジ		993	166	5	220	15
	対馬東岸	ケンサキ		1,941	77	6	77	401
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	48	16/日	3	8/日	95/日
	西彼野母	マアジ	150～400 g	46	23	2	26	20

注：前年の1日1統当り漁獲量は前年同月の数量を示す。

*：単位「/日」は、1日当たりの漁協水揚量を示す。

※：詳細不明。

〔定地水温情報〕 (定置網設置水温計より)

令和 5年 1月 19日～ 1月 25日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	14.0℃	±0℃	-0.9℃	-1.0℃

注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 1月 26日～ 2月 1日 (旧暦 令和 5年 1月 4日～ 1月 11日)

地区	主たる魚種組成	漁獲量 (ト)	*1日1統当り漁獲量 (ト)	出漁日数	1日1統当り漁獲量(ト)	
					前週	前年
西彼	マアジ (豆～中) 57%	32	11	3	8	9
	マサバ (豆) 30%					
五島奈留	マアジ (豆～大) 92%	16	5	2	2	1
	マサバ (豆～小) 7%					
	ウルメ (小・大羽) 1%					
北松南部	マアジ (豆～大) 72%	185	9	4	30	15
	ウルメ (大羽) 20%					
	マサバ (豆) 8%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 1月 26日～ 2月 1日 (旧暦 令和 5年 1月 4日～ 1月 11日)

漁業種類	地区	主たる魚種	大きさ	漁獲量 (kg)	*1日1統当り漁獲量 (kg)	出漁日数	1日1統当り漁獲量 (kg)	
							前週	前年
イカ釣	対馬東岸	スルメイカ	20入	7,065	144	5	28	37
		ケンサキ	2.5段	180	4		6	5
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	7,000	1,400/日	5	395/日	1.165/日
		ケンサキ		88	18/日		2/日	36/日
	五島奈留	ケンサキ	4段	12	2	3	0	0
	定置網	五島有川	ケンサキ		8,981	150	5	70
五島魚目		ブリ		4,754	475	5	128	486
対馬西岸		マアジ		2,337	234	5	166	15
対馬東岸		ケンサキ		2,003	87	5	77	401
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	94	94/日	1	16/日	95/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	23	20

注：前年の1日1統当り漁獲量は前年同月の数量を示す。

*：単位「/日」は、1日当たりの漁協水揚量を示す。

※：詳細不明。

〔定地水温情報〕 (定置網設置水温計より)

令和 5年 1月 26日～ 2月 1日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	13.5℃	-0.5℃	-0.9℃	-1.0℃

注：平年差は今期の値と平年値 (過去10年間の平均値) との差。