# 中小型まき網週間漁獲量

# 令和 6年 5月 23日~ 5月 29日 (旧暦 令和 6年 4月 16日~ 4月 22日)

地区	主たる魚種組成	漁 獲 量 (トン)	* 1日1統当り 漁獲量(トン)	出漁 日数	1日1統当り漁 獲 量(トン)	
地스	土たる思性祖及				前週	前年
西彼	カタクチ(小羽) 100%	0. 5	0. 5	1	7	15
五島	マアジ(豆~大) 100%	0. 8	0. 8	1	_	2
北松南部	マサバ(豆) 43% マアジ(豆) 32% カタクチ(小〜大羽)13% マイワシ(小〜大羽)12%	863	20	5	16	18

### 漁業種類別週間漁獲量

#### 令和 6年 5月 23日~ 5月 29日 (旧暦 令和 6年 4月 16日~ 4月 22日)

[							77 224/	
漁業	地 区	主たる	大きさ	漁獲量 (kg)	* 1日1統当り	出漁 日数	1日1統当り漁獲量 (kg)	
種類		魚 種			漁獲量(kg)		前週	前年
イカ釣	対馬東岸	スルメイカ	20~30 入	330	9	4	9	15
		ケンサキ	2~3.5段	692	19	4	45	68
	壱岐勝本	スルメイカ	20~30 入	260	130/日	2	1,015/日	1,050/日
		ケンサキ	2~4 段	228	114/日		643/⊟	1, 189/日
	五島奈留	ケンサキ	2~4 段	108	7	6	20	10
定置網	五島有川			*	*	*	418	580
	五島魚目	ヹ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚ヺ		1, 571	524	3	278	461
	対馬西岸	ヹ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚ヺ	ヤス゛	3, 724	372	5	445	200
	対馬東岸	ケンサキ		5, 984	299	4	1, 101	482
一本釣	北松宇久	<b>1</b> #‡	250~500 g	264	132/日	2	302/⊟	498/日
	西彼野母	マアシ゛	150~500 g	234	20	3	16	13

注:前年の1日1統当り漁獲量は前年同月の数量を示す。

注:週間漁獲量は、標本データによる速報値です。

\*: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 6年 5月 23日~ 5月 29日の平均水温

地 名	水温	前週差	前年差	平 年差
五島魚目	1 8. 0℃	+0.3°C	−0.5°C	−1.3°C

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。

# 【海面水温情報】 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 6年 5月23日~ 5月 29日の平均水温

※人工衛星水温から下記定点水温を抜粋。

11 4

2/1

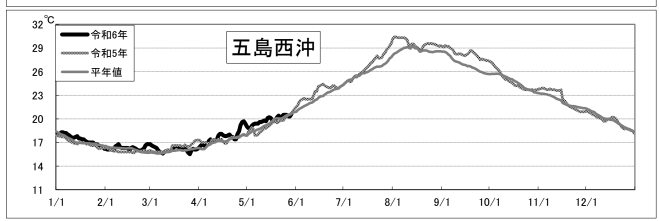
3/1

4/1

5/1

6/1

上							
	水 温	前 週 差	平年差				
対馬東	19.7 °C	0.5 °C	−0.2 °C				
五島西沖	20.4 °C	0.4 °C	0.0 °C				
五島灘	20.4 °C	0.6 °C	−0.4 °C				
32℃ 29							
23 20							
17 14							



7/1

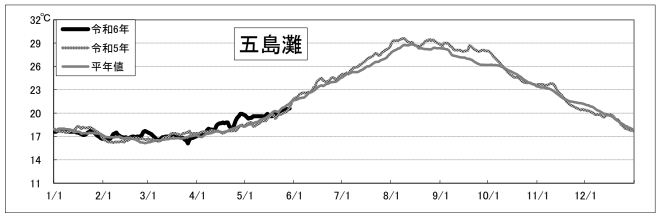
8/1

9/1

10/1

11/1

12/1



※各定点は漁場図に示す(対馬東: A 五島西沖: B 五島灘: C)※平年値は過去5年間の平均値。