## 中小型まき網週間漁獲量

令和 4年 9月 29日~ 10月 5日 (旧暦 令和 4年 9月 4日~ 9月 10日)

14157	<b>+ + 7 A </b>	漁獲量	* 1日1統当り	出漁	1日1統当り漁 獲 量(トン)	
地区  主たる魚種組成		(トン)	漁獲量(トン)	日数	前週	前年
西彼	マイワシ(小羽) 50% ウルメ(小羽) 50%	149	25	5	8	2
五島奈留	マアジ(豆~大) 75% マサバ(小) 23% ウルメ(小羽) 2%	9	3	2	2	3
北松南部	マサバ(豆~大) 47% ウルメ(大羽) 43% マアジ(豆) 10%	892	16	15	12	12

## 漁業種類別调間漁獲量

令和 4年 9月 29日~ 10月 5日 (旧暦 令和 4年 9月 4日~ 9月 10日)

<u> </u>								‡П. ЭН 10П/
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 前 週	漁獲量 (kg) 前 年
イカ釣	対馬東岸	スルメイカ	20 入	1, 390	12	6	4	80
		ケンサキ	3 段	15, 124	130		72	23
	壱岐勝本	スルメイカ	20 入	2, 250	450/日	5	134/日	2, 224/日
		ケンサキ	3 段	25, 772	5, 154/日		3,622/日	404/日
	五島奈留	ケンサキ		*	*	*	49	3
	五島有川			*	*	*	*	1, 335
- <u></u>	五島魚目	シイラ		9, 306	846	6	3, 080	1, 747
定置網	対馬西岸	1 <del>11</del> ‡		632	53	6	115	39
	対馬東岸	ヒラマサ		3, 057	191	5	126	242
一本釣	北松宇久	イサキ	250~400 g	1, 027	342/日	3	13/日	236/日
	西彼野母	マアシ゛		*	*	*	_	16

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 4年 9月 29日~ 10月 5日の平均水温

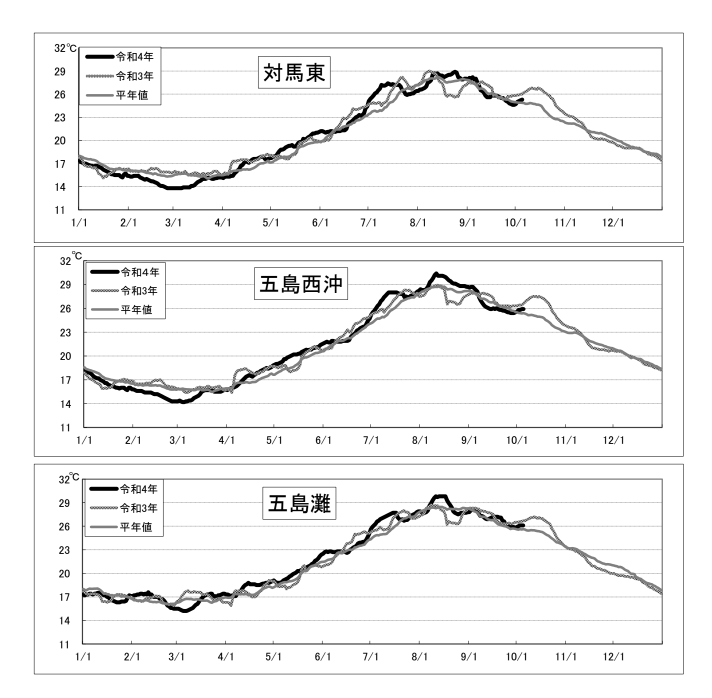
地 名	水温	前週差	前年差	平 年 差
五島魚目	2 2. 8℃	−0.2°C	−1.8°C	−1.3°C

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 4年 9月 29日~ 10月 5日の平均水温 ※人工衛星水温から下記定点水温を抜粋。

	水温	前 週 差	平年差
対馬東	24.9 °C	−0.2 °C	0.0 °C
五島西沖	25.7 °C	0.2 °C	0.2 °C
五島灘	26.0 °C	−0.2 °C	0.4 °C



※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。