小型まき網週間漁獲量

令和 4年 8月 4日~ 8月 10日 (1)暦 令和 4年 7月 7日~ 7月 13日)

地区	÷ + 7 4 4 40		* 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)	
	主たる魚種組	りん(トン)			前週	前年
西彼	ウルメ(小羽) 3 カタクチ(小羽) 2	6 % 5 % 7 % 2 %	2	6	8	10
五島奈留	マサバ (小~中) 3	0 % 1 % 1 9 %	1	1	2	5
北松南部	マサバ (豆~大) 2 マアジ (豆~中)	0% 1% 7% 2%	14	7	1 5	12

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 8月 4日~ 8月 10日 (旧暦 令和 4年 7月 7日~ 7月 13日)

漁業	地区	主たる大角種	1 4 4	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)	
種類			大きさ				前週	前年
イカ釣	対馬東岸	スルメイカ	20 入	1, 295	5	3	3	2
		ケンサキ	3 段	16, 516	63		88	76
	壱岐勝本	スルメイカ		2, 900	483/日	6	63/日	14/日
		ケンサキ	3~3.5段	25, 740	4, 290/日		581 ⊟	252/日
	五島奈留	ケンサキ	2.5段	1, 728	75	2	62	28
定置網	五島有川			*	*	*	36	223
	対馬西岸	カンハ゜チ	小	635	64	5	162	109
	対馬東岸	ケンサキ		4, 802	200	5	390	184
一本釣	北松宇久	1 11 ‡	500g以上	593	148/日	4	97/日	58/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。

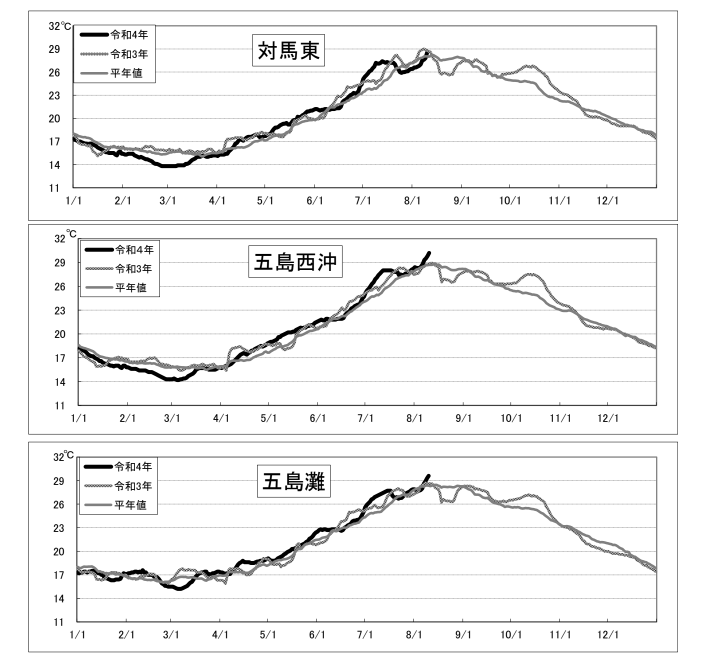
*:単位「/日」は、1日当たりの漁協水揚量を示す。

※:詳細不明。

【海面水温情報】 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 4年 8月 4日~ 8月 10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	27.4 °C	1.1 °C	−0.5 °C
五島西沖	29.2 °C	1.1 °C	0.7 °C
五島灘	28.6 °C	0.8 °C	0.3 °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。