

中小型まき網週間漁獲量

令和 4年 8月 25日～ 8月 31日 (旧暦 令和 4年 7月 28日～8月 5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) 83% ウルメ (大～中羽) 11% マアジ (豆) 6%	110	16	6	8	10
五島奈留	マアジ (豆) 100%	2	2	1	2	5
北松南部	マサバ (豆～大) 44% マイワシ (小～中羽) 28% マアジ (豆～中) 18% ウルメ (小羽) 9% その他のアジ類 1%	1,094	19	6	19	12

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 8月 25日～ 8月 31日 (旧暦 令和 4年 7月 28日～8月 5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		※	※	※	※	2
		ケンサキ		※	※	※	※	76
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	2,135	427/日	5	225/日	14/日
		ケンサキ	3段	41,520	8,304/日		2,747/日	252/日
五島奈留	ケンサキ	2～3段	108	22	2	40	28	
定置網	五島有川	マサバ		265	132	2	286	223
	対馬西岸	カンパチ	小	1,242	104	6	168	109
	対馬東岸			※	※	※	※	184
一本釣	北松宇久	イサキ	250～400g	1,240	413/日	3	100/日	58/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	※	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。

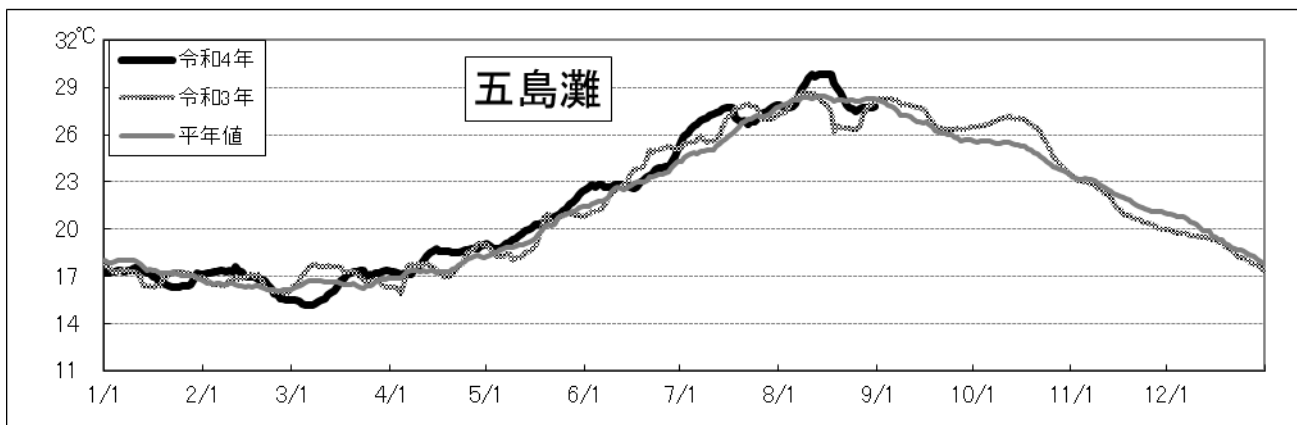
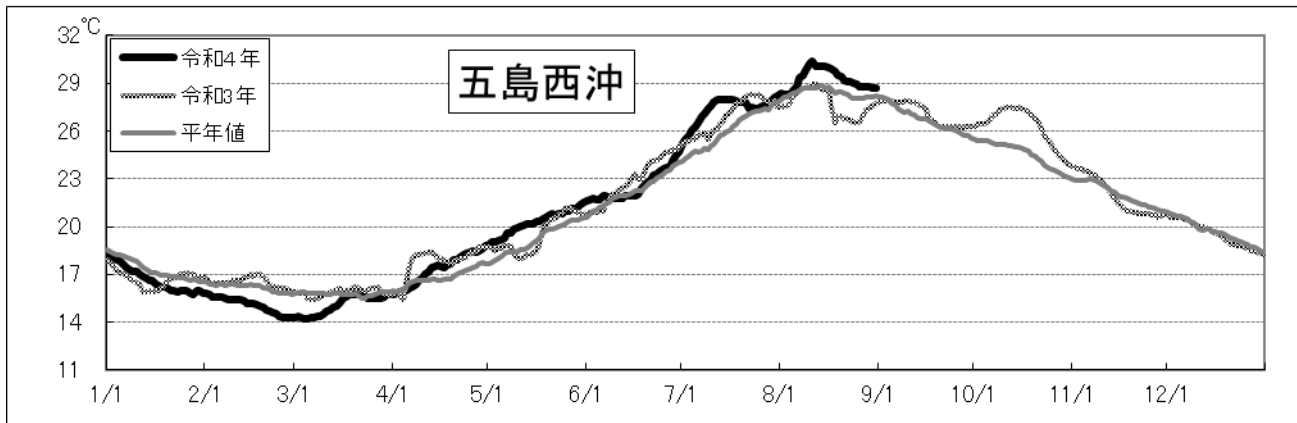
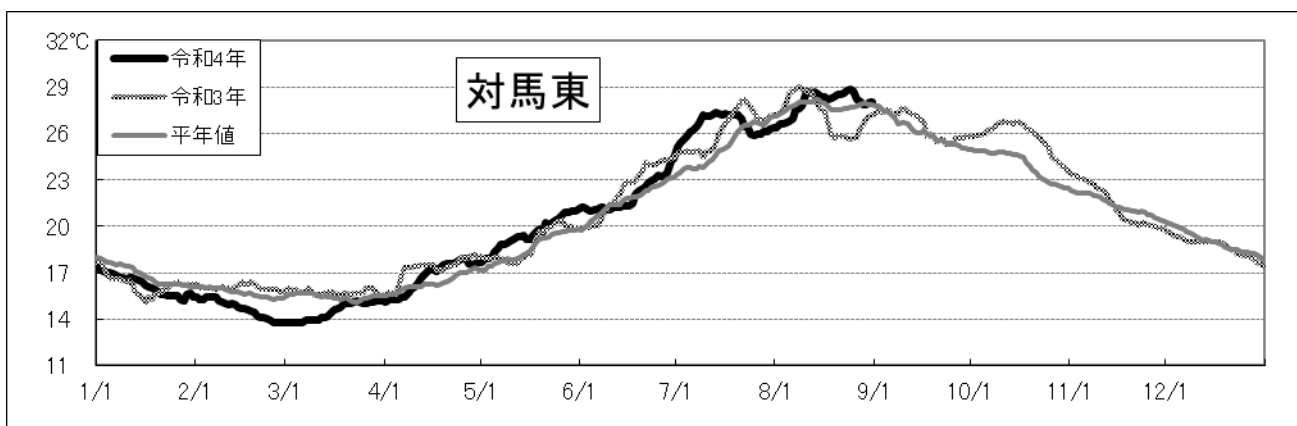
※：詳細不明。

〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 4年 8月 25日～ 8月 31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	28.1 °C	-0.4 °C	0.3 °C
五島西沖	28.8 °C	-0.5 °C	0.7 °C
五島灘	27.7 °C	-0.7 °C	-0.6 °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。