

中小型まき網週間漁獲量

令和 4年 8月 18日～ 8月 24日 (旧暦 令和 4年 7月 21日～7月 27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)	76%	75	8	5	5	10
	ウルメ (小羽)	10%					
	マアジ (豆～中)	10%					
	カタクチ (小羽)	3%					
	その他のアジ類	1%					
五島 奈留	マサバ (小)	55%	2	2	1	—	5
	マアジ (豆)	45%					
北松 南部	マイワシ (小～中羽)	49%	1,083	19	6	21	12
	マサバ (豆～大)	46%					
	マアジ (豆)	2%					
	その他のアジ類	1%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 8月 18日～ 8月 24日 (旧暦 令和 4年 7月 21日～7月 27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		※	※	※	15	2
		ケンサキ		※	※		49	76
	壱岐勝本	スルメイカ		1,125	225/日	5	283/日	14/日
		ケンサキ	3段	13,736	2,747/日		2,103/日	252/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	—	28
定置網	五島有川			※	※	※	14	223
	対馬西岸	カンパチ	小	1,684	168	5	206	109
	対馬東岸			※	※	※	303	184
一本釣	北松宇久	イサキ	500g以上	21	11/日	2	—	58/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	20	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。

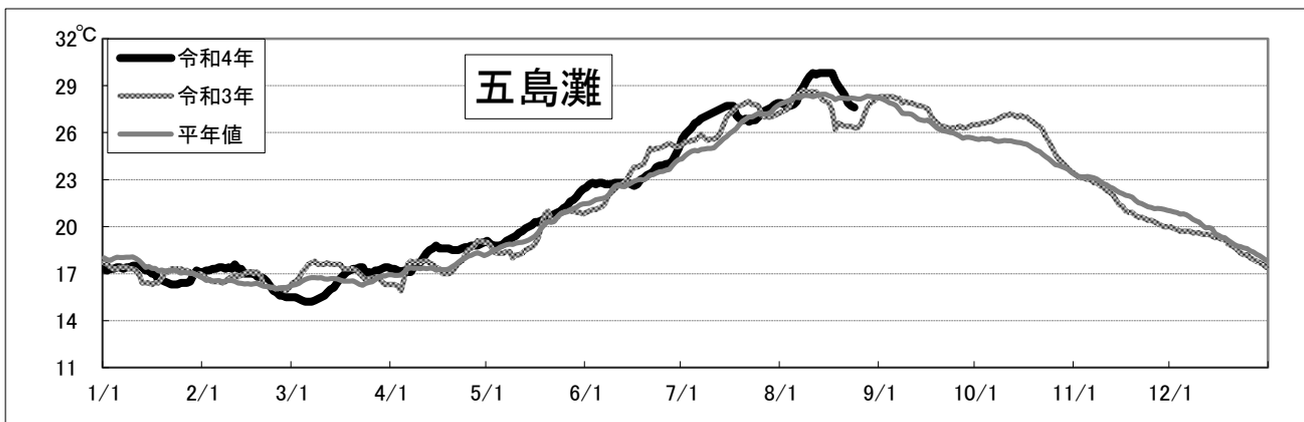
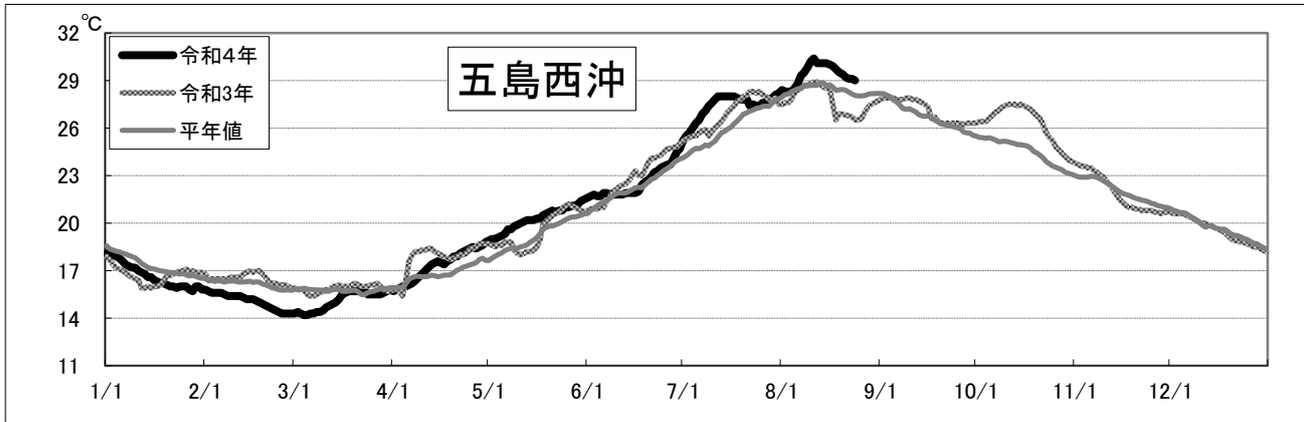
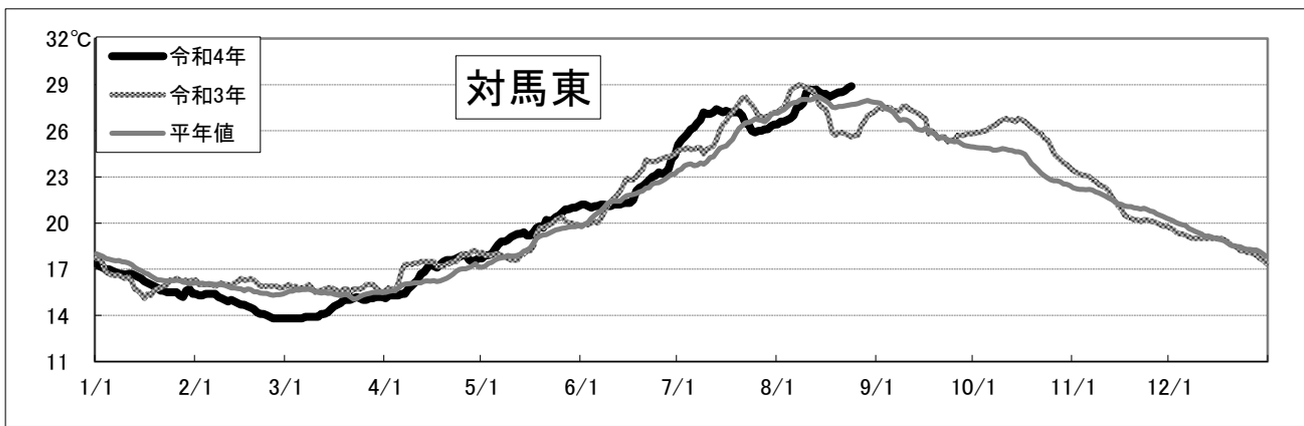
※：詳細不明。

〔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 18日～ 8月 24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	28.6 °C	0.1 °C	1.0 °C
五島西沖	29.3 °C	-0.8 °C	1.0 °C
五島灘	28.4 °C	-1.4 °C	0.2 °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。