

小型まき網週間漁獲量

令和 4年 6月 23日～ 6月 29日 (旧暦 令和 4年 5月 25日～ 6月 1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	マアジ (豆～中) 69% カタクチ (シラス～中羽) 20% マイワシ (小羽) 5% マサバ (豆) 4% その他のアジ類 2%	15	3	2	4	7
五島奈留	マアジ (豆) 100%	2	2	1	1	2
北松南部	マサバ (豆) 47% マイワシ 44% カタクチ (中～大羽) 7% マアジ (豆) 2%	299	15	5	11	9

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 6月 23日～ 6月 29日 (旧暦 令和 4年 5月 25日～ 6月 1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	25入	185	3	4	5	29
		ケンサキ	3段	3,380	59		66	103
	壱岐勝本	スルメイカ		25	25/日	1	142/日	994/日
		ケンサキ	3段	104	104/日		1,538/日	2,674/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	2	7
定置網	五島有川			※	※	※	※	414
	対馬西岸	ヒラマサ		1,598	133	6	76	231
	対馬東岸	ケンサキ		3,192	200	4	192	411
一本釣	北松宇久	イサキ	500g以上	402	134/日	3	292/日	138/日
	西彼野母	マアジ		—	—	—	—	42

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。

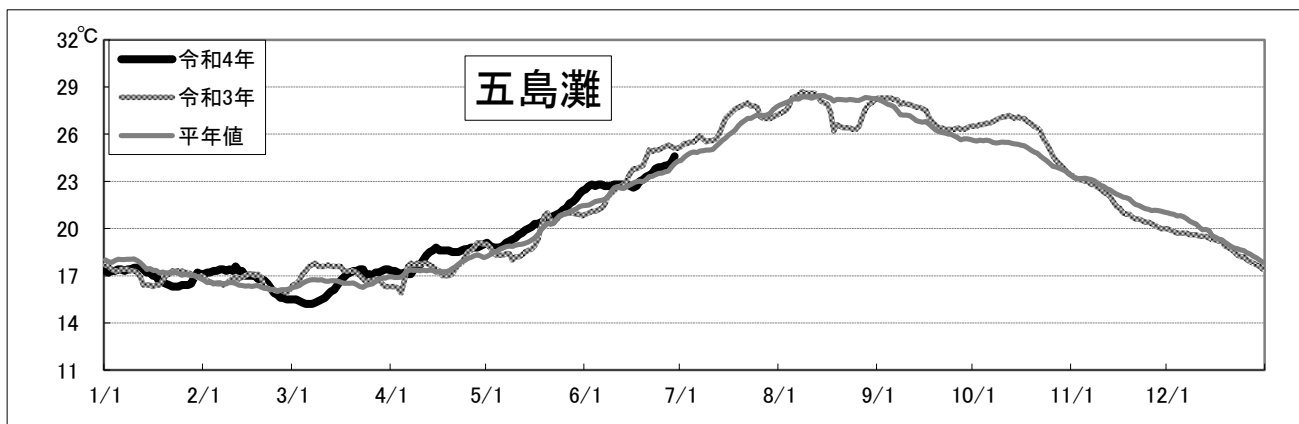
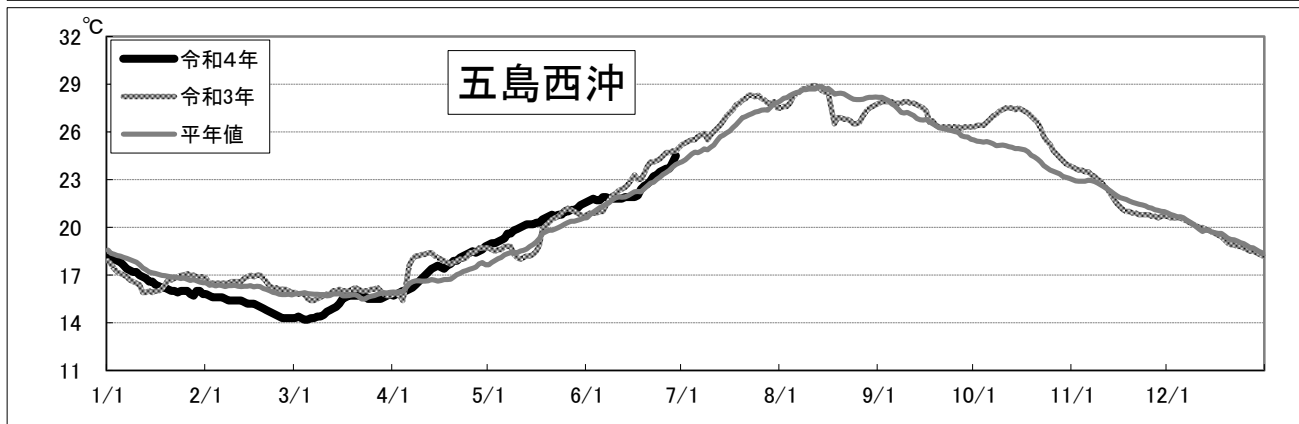
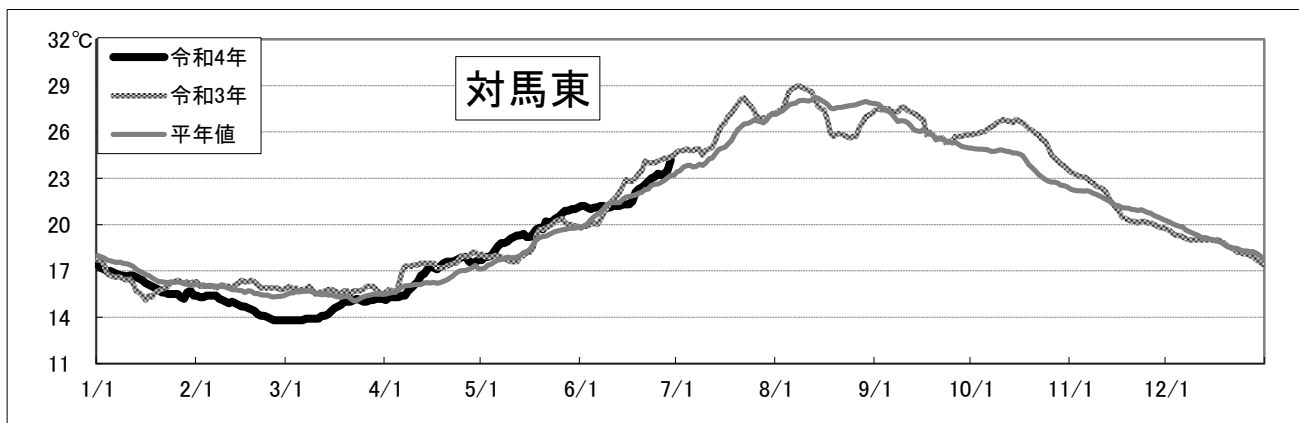
※：詳細不明。

〔海面水温情報〕 MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 4年 6月 23日～ 6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。

	水温	前週差	平年差
対馬東	23.4 °C	1.2 °C	0.6 °C
五島西沖	23.8 °C	1.2 °C	0.3 °C
五島灘	24.1 °C	1.0 °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。