

中小型まき網週間漁獲量

令和 4年 11月 10日～ 11月 16日 (旧暦 令和 4年 10月 17日～ 10月 23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) 57%	39	13	3	19	7
	マサバ (豆～中) 35%					
	その他のアジ類 8%					
五島奈留	ウルメ (小羽) 67%	2	2	1	—	1
	マサバ (小～中) 23%					
	マアジ (豆・大) 10%					
北松南部	マサバ (豆～大) 43%	387	8	5	11	9
	マアジ (豆～中) 25%					
	カタクチ (小～大羽) 18%					
	ウルメ (大羽) 14%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 11月 10日～ 11月 16日 (旧暦 令和 4年 10月 17日～ 10月 23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		0	0	5	0.6	2
		ケンサキ	3段	520	16		27	26
	壱岐勝本	スルメイカ		—	—	—	20/日	168/日
		ケンサキ		—	—		432/日	39/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	0	0.3
定置網	五島有川			※	※	※	※	906
	五島魚目	マサバ	カゴ	14,488	1,449	5	1,982	691
	対馬西岸			—	—	—	102	109
	対馬東岸	ケンサキ		3,882	204	5	316	153
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	258	86/日	3	390/日	324/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	※	24

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 11月 10日～ 11月 16日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	19.0℃	-0.3℃	-2.4℃	-1.9℃

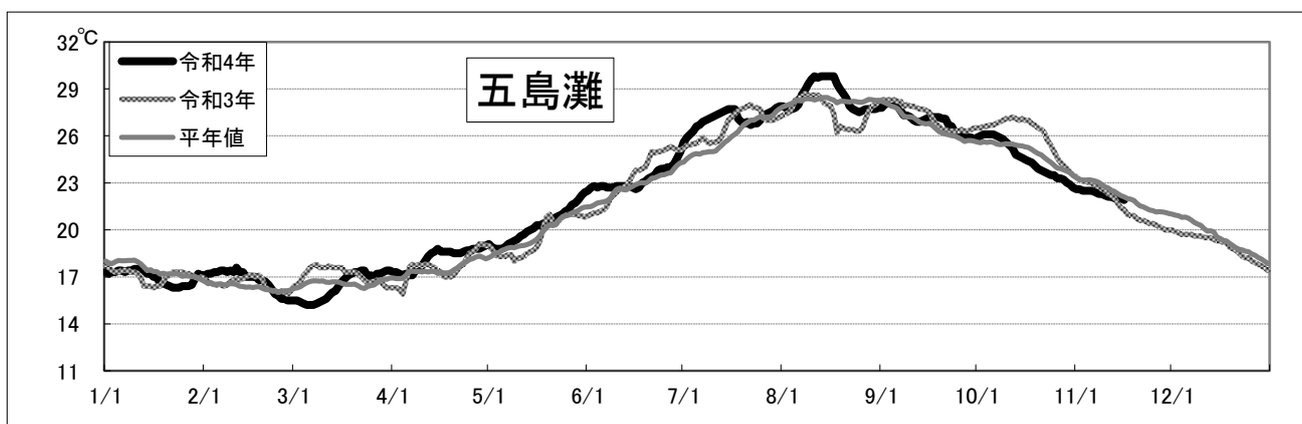
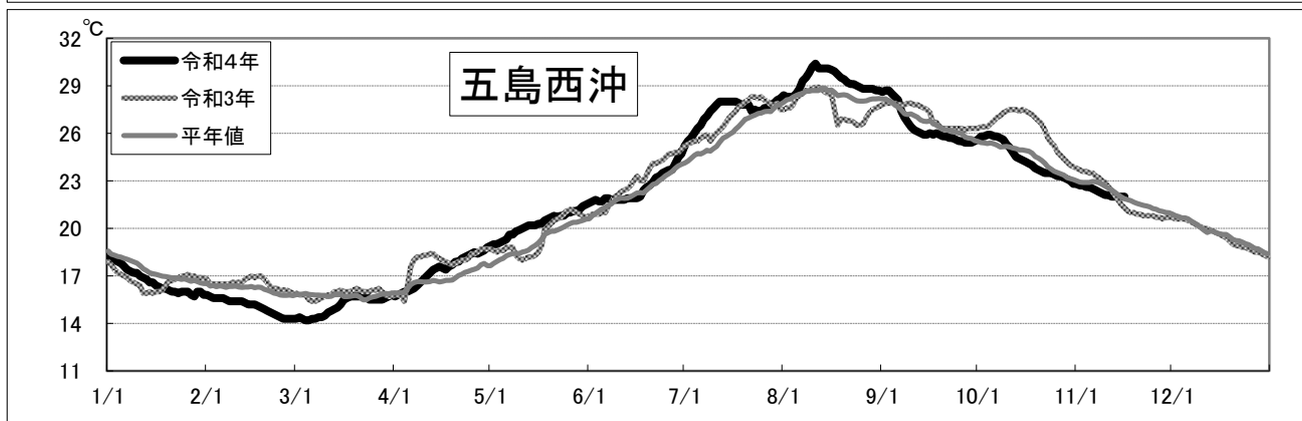
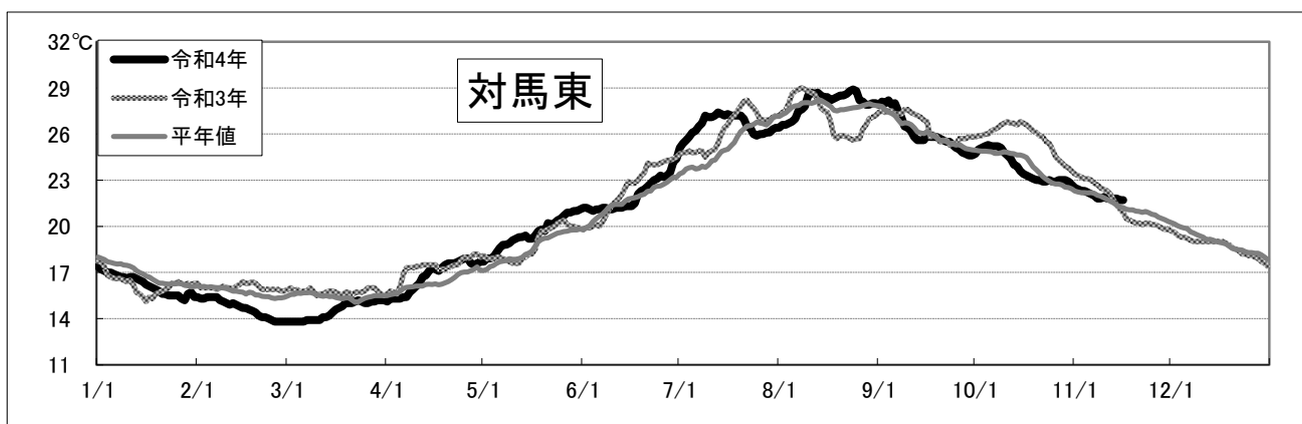
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

# 〔海面水温情報〕 MGDSSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 4年 11月 10日～ 11月 16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	21.8 °C	-0.3 °C	0.3 °C
五島西沖	22.0 °C	-0.4 °C	-0.2 °C
五島灘	22.0 °C	-0.4 °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。