

中小型まき網週間漁獲量

令和 7年 2月 27日～ 3月 5日 (旧暦 令和 7年 1月 30日～ 2月 6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	カタクチ 100%	0.8	0.8	1	46	38
五島奈留		※	※	※	4	3
北松南部	マサバ(豆) 77% マイワシ(中～大羽) 19% その他のアジ類 4%	803	24	4	14	19

漁業種類別週間漁獲量

令和 7年 2月 27日～ 3月 5日 (旧暦 令和 7年 1月 30日～ 2月 6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	20入	105	18	4	10	21
		ケンサキ		4	0.7		4	7
	壹岐勝本	スルメイカ	20～25入	185	93/日	2	5/日	199/日
		ケンサキ		0	0/日		2/日	0/日
定置網	五島有川			※	※	※	74	1,130
	五島魚目	マアジ		4,512	752	3	141	972
	対馬西岸	ヤリイカ		18	9	1	47	41
	対馬東岸	マアジ		1,721	123	3	190	142
一本釣	北松宇久	ブリ	5kg未満	743	248/日	3	30/日	113/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	10	15

注：前年の1日1統当り漁獲量は前年同月の数量を示す。

注：週間漁獲量は、標本データによる速報値です。

\*：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 7年 2月 27日～ 3月 5日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	13.0℃	+1.3℃	—	-1.1℃

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。

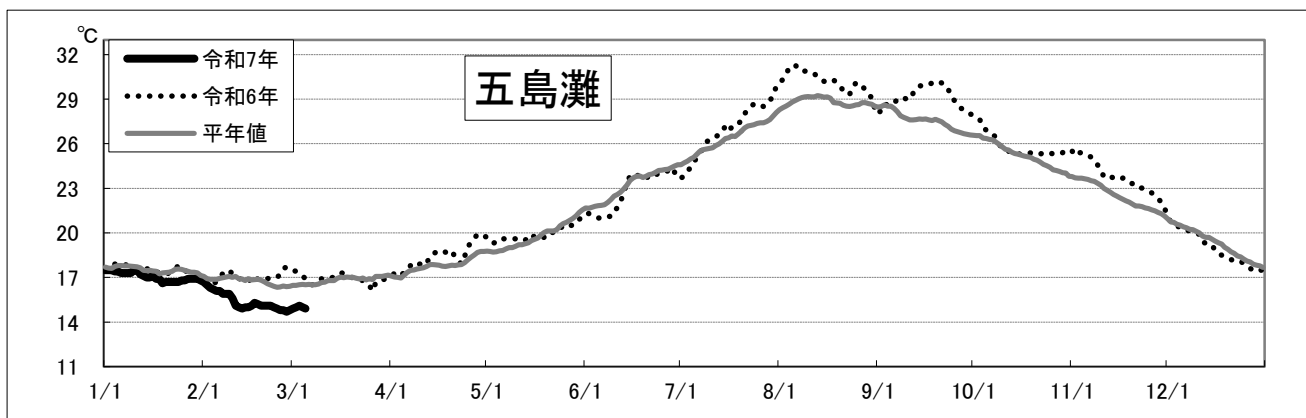
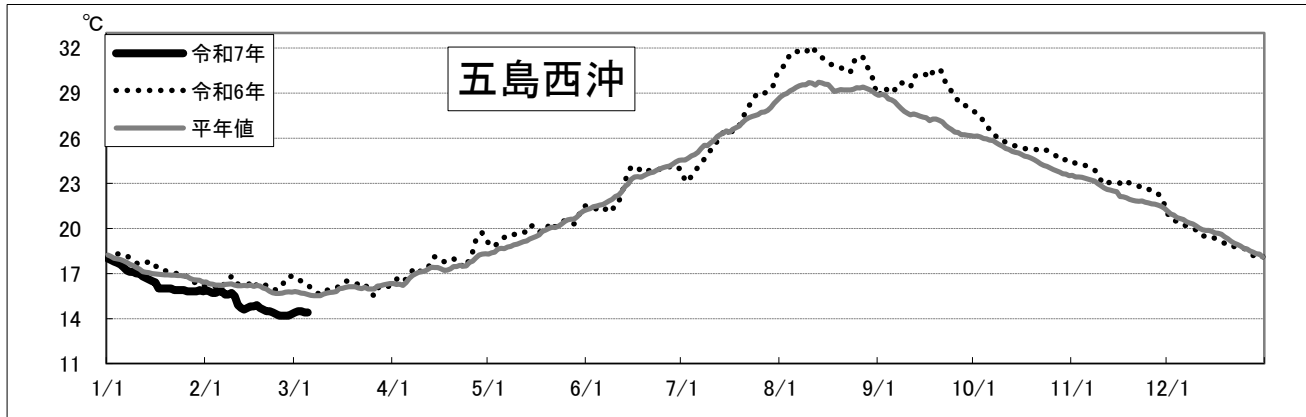
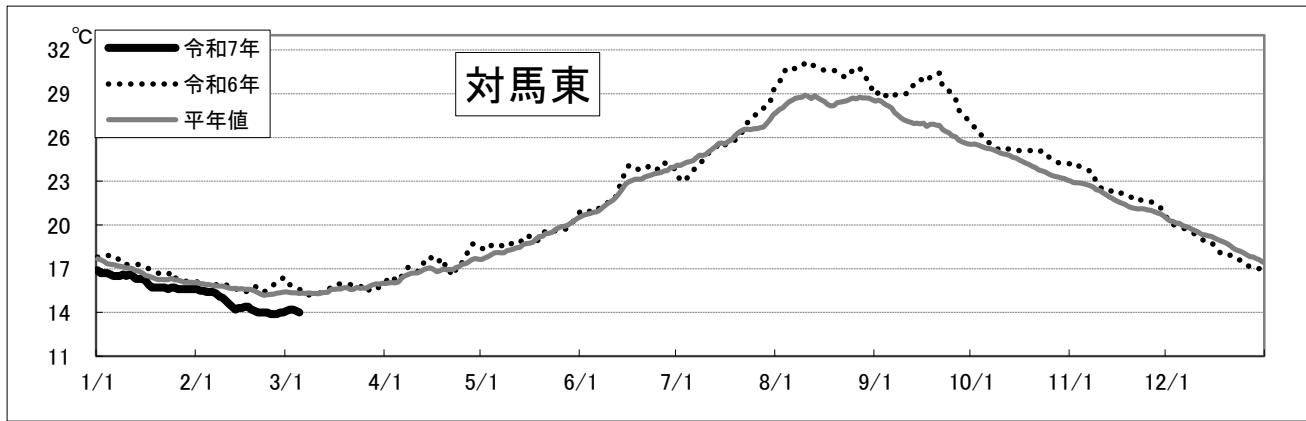
# 〔海面水温情報〕

MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 7年 2月27日 ~ 3月5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	14.1 °C	0.1 °C	-1.3 °C
五島西沖	14.4 °C	0.1 °C	-1.3 °C
五島灘	14.9 °C	-0.1 °C	-1.5 °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。