

中小型まき網週間漁獲量

令和 7年 1月 30日～2月 5日 (旧暦 令和 7年 1月 2日～ 1月 8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 (大羽) 8% カタクチ (小羽) 8% マアジ (豆) 1%	15	5	2	17	6
五島奈留		※	※	※	0.4	3
北松南部	マサバ (豆) 85% マアジ (豆) 15%	426	30	4	29	25

漁業種類別週間漁獲量

令和 7年 1月 30日～2月 5日 (旧暦 令和 7年 1月 2日～令和 7年 1月 8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	575	24	4	37	40
		ケンサキ	2～3段	16	0.7		4	3
	壹岐勝本	スルメイカ		—	—	—	253/日	833/日
		ケンサキ		—	—		0/日	12/日
定置網	五島有川			※	※	※	34	163
	五島魚目	ブリ		1,524	152	5	92	246
	対馬西岸	マアジ		690	115	3	27	78
	対馬東岸	マサバ		15,061	837	4	192	137
一本釣	北松宇久	カマス	200g以上	221	111/日	2	194/日	100/日
	西彼野母	マアジ		14	14	1	13	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 1月 30日～2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℃	±0℃	-0.6℃	-1.3℃

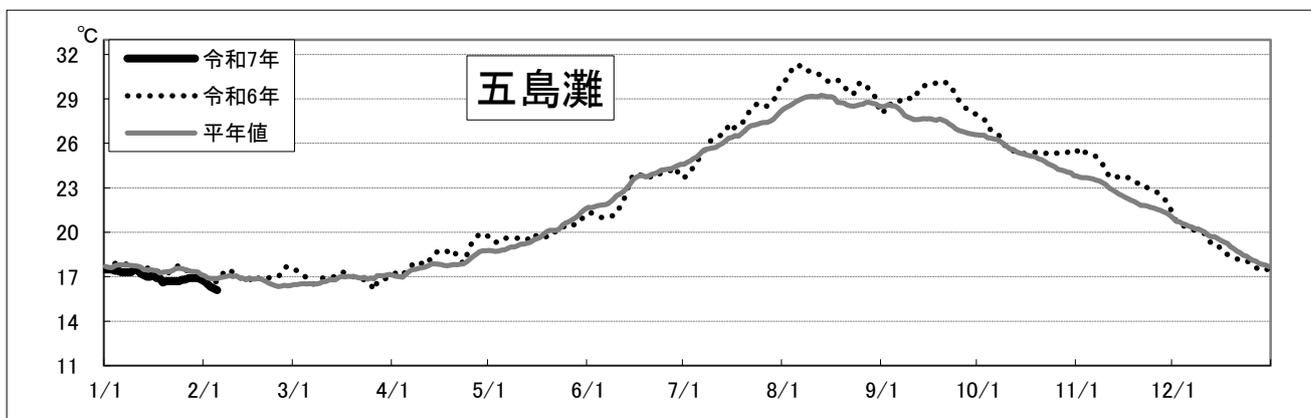
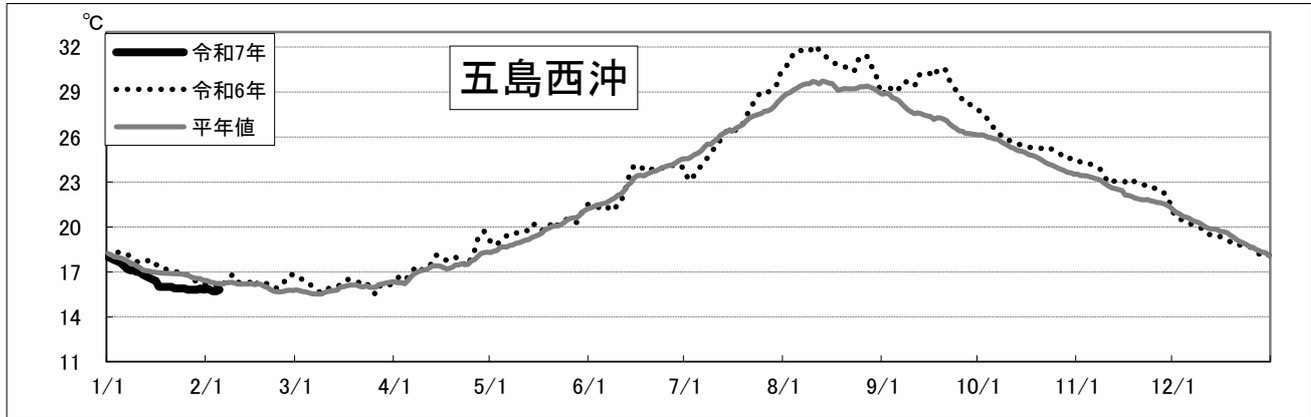
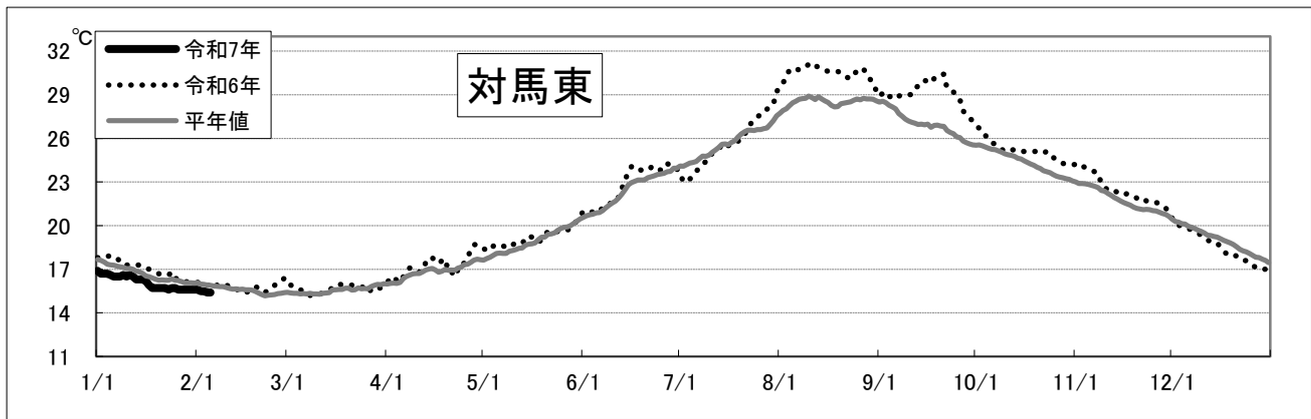
注：平年差は今期の値と平年値 (過去10年間の平均値) との差。

# 〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 7年 1月30日～ 2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	15.5 °C	-0.1 °C	-0.5 °C
五島西沖	15.8 °C	0.0 °C	-0.5 °C
五島灘	16.5 °C	-0.3 °C	-0.5 °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。