

小型まき網週間漁獲量

令和 4年 1月 20日～ 1月 26日 (旧暦 令和 3年 12月 18日～ 12月 24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～大) 55% ウルメ (小～大羽) 45%	80	27	3	4	14
五島奈留	マサバ (小) 83% その他のアジ類 17%	0.4	0.4	1	—	2
北松南部	マサバ (豆) 57% マアジ (豆) 43%	191	10	3	31	13

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 1月 20日～ 1月 26日 (旧暦 令和 3年 12月 18日～ 12月 24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	20	20	1	34	110
		ケンサキ		0	0		0.8	4
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	1,200	600/日	2	—	1,946/日
		ケンサキ		4	2/日		—	52/日
	五島奈留	ケンサキ		0	0	2	0	0
定置網	五島有川			※	※	※	146	350
	五島魚目	ブリ	ヤズ	5,865	587	5	805	194
	対馬西岸	ウスバハギ		162	27	3	14	70
	対馬東岸	スルメイカ		2,601	137	4	163	324
一本釣	北松宇久	ブリ	5kg未満	1,066	533/日	2	206/日	134/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	※	0

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 1月 20日～ 1月 26日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	14.8℃	-0.8℃	—	-0.2℃

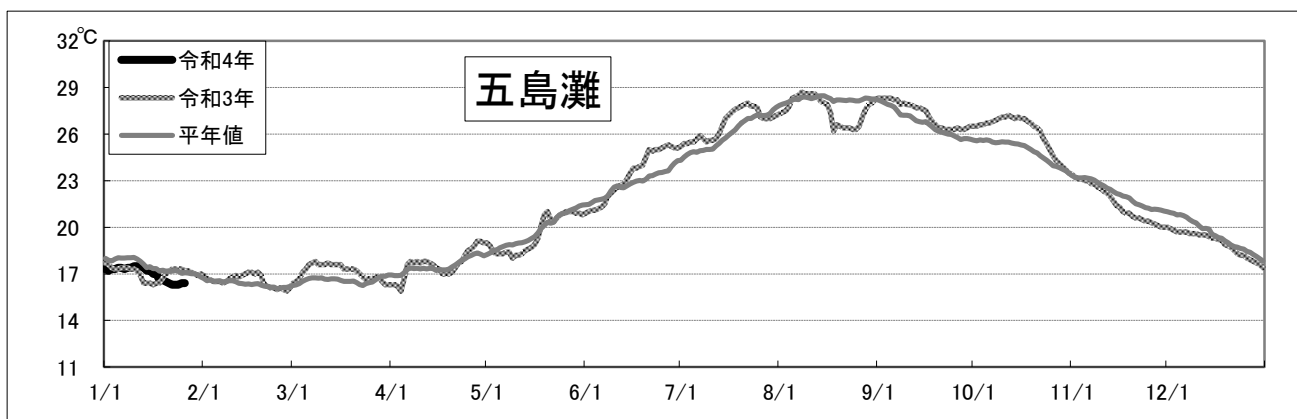
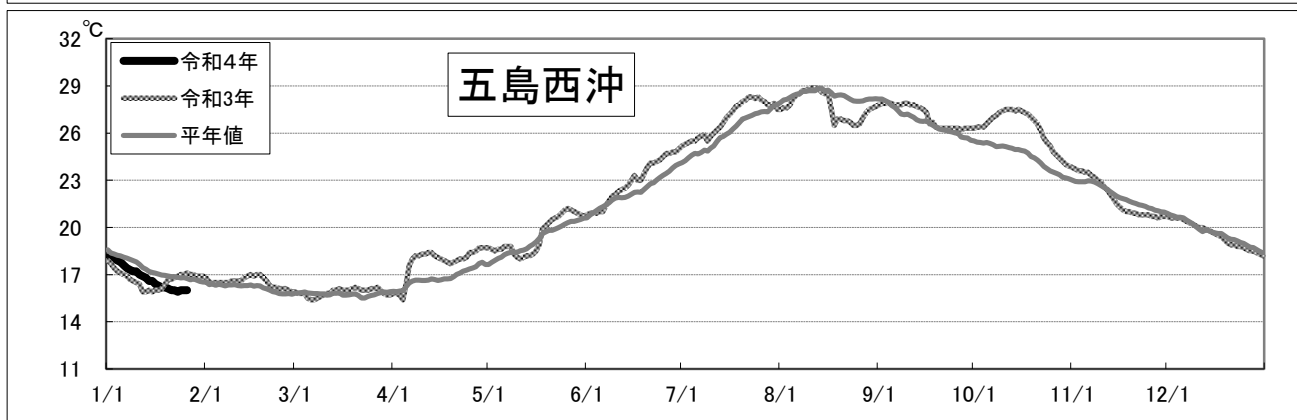
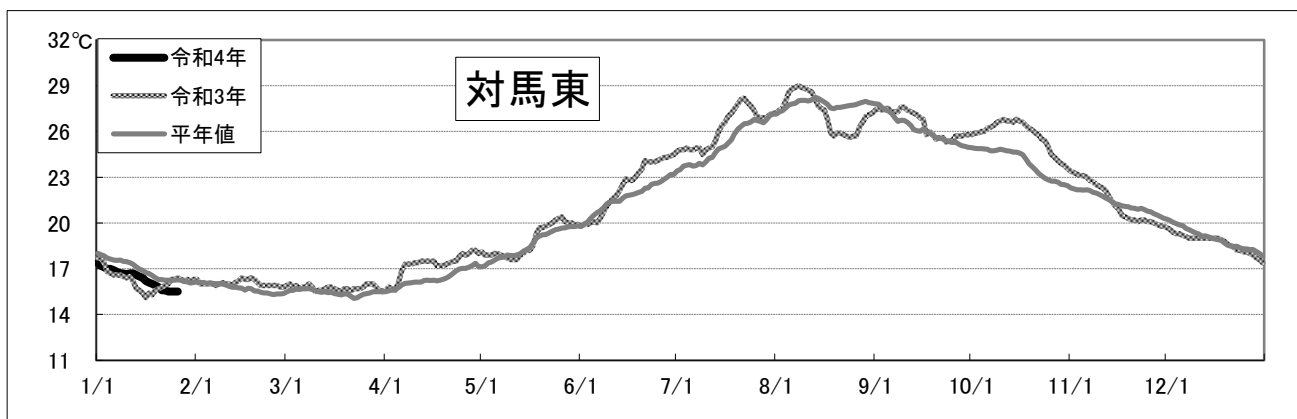
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

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

令和 4年 1月 20日～ 1月 26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	15.6 °C	-0.7 °C	-0.7 °C
五島西沖	16.0 °C	-0.4 °C	-0.8 °C
五島灘	16.4 °C	-0.6 °C	-0.8 °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。