

小型まき網週間漁獲量

令和 4年 1月 27日～ 2月 2日 (旧暦 令和 3年 12月 25日～ 4年 1月 2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～小)	54%	40	8	5	27	14
	ウルメ (小～大羽)	23%					
	マサバ (豆)	17%					
	その他のアジ類	6%					
五島奈留	マアジ (豆～小)	79%	2	0.9	2	0.4	2
	マサバ (小・大)	17%					
	その他のアジ類	4%					
北松南部	マサバ (豆)	62%	500	20	6	10	13
	マアジ (豆)	38%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 1月 27日～ 2月 2日 (旧暦 令和 3年 12月 25日～ 4年 1月 2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	2,710	65	6	24	110
		ケンサキ		0	0		0	4
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	10,890	2,178/日	5	600/日	1,946/日
		ケンサキ	4段	8	2/日		2/日	52/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	0	0
	定置網	五島有川			※	※	※	136
五島魚目		ブリ	ヤズ	4,377	365	6	587	194
対馬西岸		メジナ		140	18	4	27	70
対馬東岸		スルメイカ		1,839	80	5	132	324
一本釣	北松宇久	ブリ	5kg未満	1,256	314/日	4	432/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 27日～ 2月 2日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	14.3℃	-0.5℃	—	-0.3℃

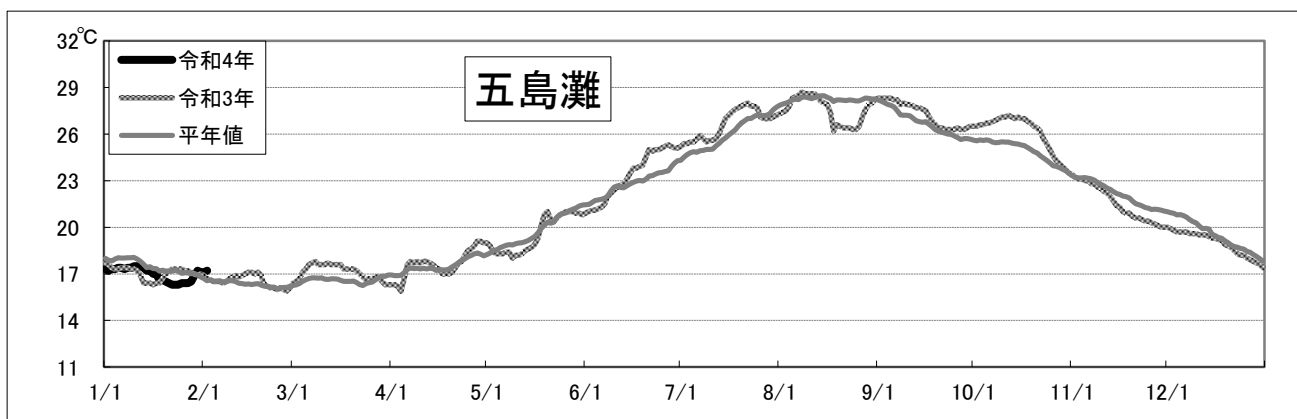
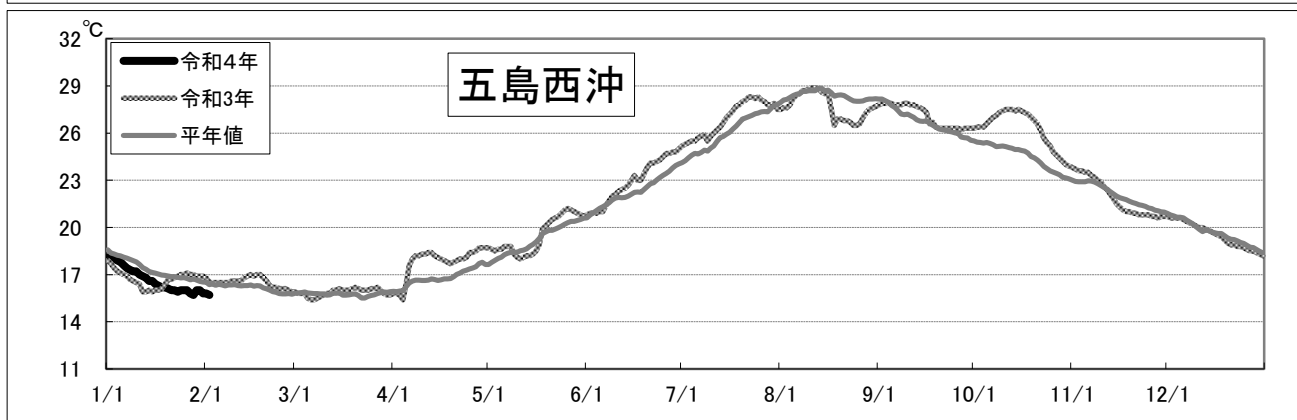
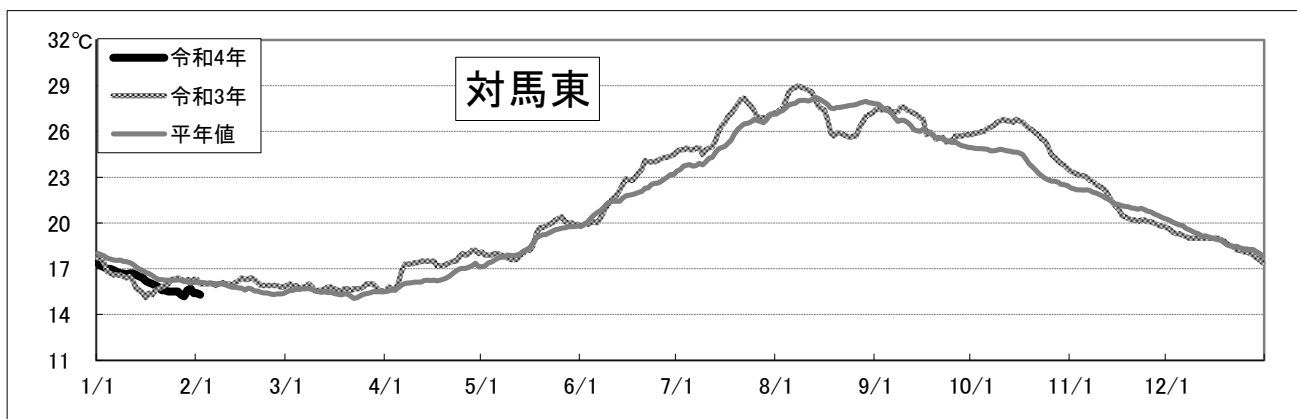
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 4年 1月 27日～ 2月 2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	15.4 °C	-0.2 °C	-0.7 °C
五島西沖	15.8 °C	-0.2 °C	-0.7 °C
五島灘	16.9 °C	0.5 °C	0.2 °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。