

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 2月 9日～ 2月 15日 (旧暦 令和 5年 1月 19日～ 1月 25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	ゴマサバ (豆～小) 77%	17	8	2	5	4
	マアジ (中) 2%					
	その他のアジ類 21%					
五島 奈留	マアジ (豆～小) 56%	33	11	1	—	2
	マサバ (豆) 44%					
北松 南部	マアジ (豆～大) 57%	269	12	4	9	14
	ウルメ (大羽) 43%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 2月 9日～ 2月 15日 (旧暦 令和 5年 1月 19日～ 1月 25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	20～25 入	195	24	3	92	104
		ケンサキ		12	2		3	1
	壱岐勝本	スルメイカ	20～25 入	1,165	291/日	4	189/日	2,521/日
		ケンサキ		0	0/日		2/日	15/日
	五島奈留	ケンサキ	3～4 段	8	1	4	3	3
定置網	五島有川	マアジ	小	3,046	63	4	67	397
	五島魚目	ブリ	4～6 kg	10,006	1,001	5	152	628
	対馬西岸	マアジ		579	58	5	68	40
	対馬東岸	スルメイカ		4,799	229	5	182	94
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	146	49/日	3	36/日	54/日
	西彼野母	マアジ		—	—	—	23	13

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 5年 2月 9日～ 2月 15日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	14.0℃	±0℃	-0.4℃	-0.1℃

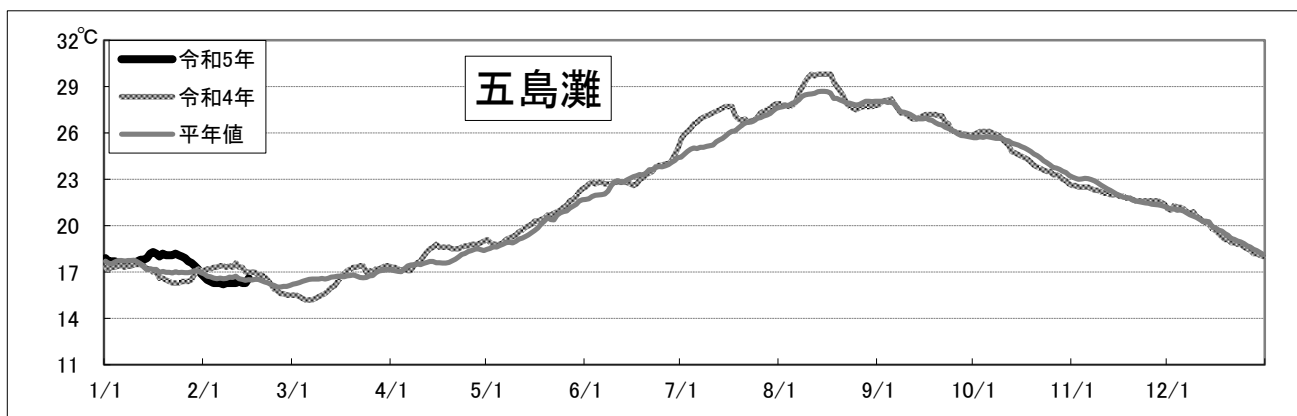
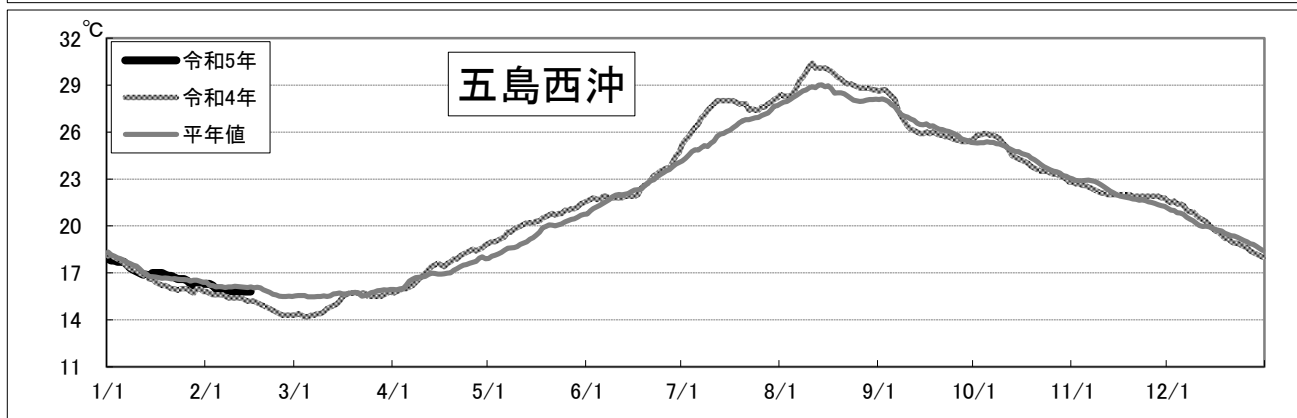
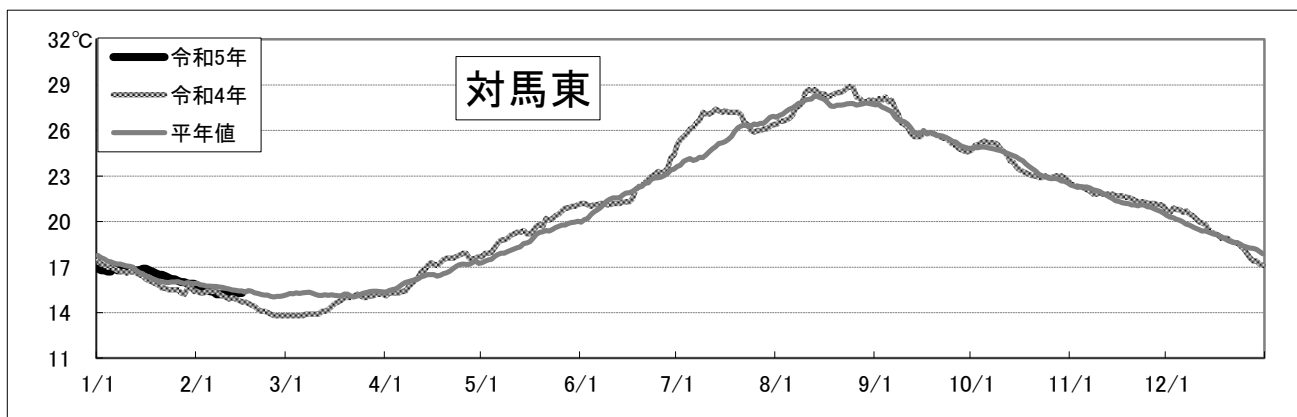
注：平年差は今期の値と平年値 (過去10年間の平均値) との差。

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

令和 5年 2月 9日～ 2月 15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	15.2 °C	-0.2 °C	-0.3 °C
五島西沖	15.8 °C	-0.2 °C	-0.3 °C
五島灘	16.4 °C	0.0 °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。