

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 2月 23日～ 3月 1日 (旧暦 令和 5年 2月 4日～ 2月 10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～中)	68%	60	12	5	36	4
	マアジ (豆)	2%					
	ウルメ (小～大羽)	2%					
	その他のアジ類	28%					
五島奈留	マアジ (豆～中)	90%	4	2	1	—	2
	ウルメ (小羽)	10%					
北松南部	マアジ (豆～大)	51%	515	14	6	23	14
	ウルメ (大羽)	29%					
	マサバ (豆)	15%					
	その他のアジ類	5%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 2月 23日～ 3月 1日 (旧暦 令和 5年 2月 4日～ 2月 10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	6,930	151	6	96	104
		ケンサキ	2～3 段	56	1		0.5	1
	壱岐勝本	スルメイカ	20 入	20,655	4,131/日	5	888/日	2,521/日
		ケンサキ	2～3.5 段	108	22/日		2/日	15/日
五島奈留	ケンサキ	2.5 段	8	2	2	2	3	
定置網	五島有川	ブリ		19,000	317	5	80	397
	五島魚目	ブリ		16,146	1,346	5	2,465	628
	対馬西岸	マアジ		988	99	5	21	40
	対馬東岸	ヨコワ		2,858	114	5	80	94
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	196	65/日	3	76/日	54/日
	西彼野母	マアジ	150～400 g	87	29	3	27	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 23日～ 3月 1日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	—	—	—	—

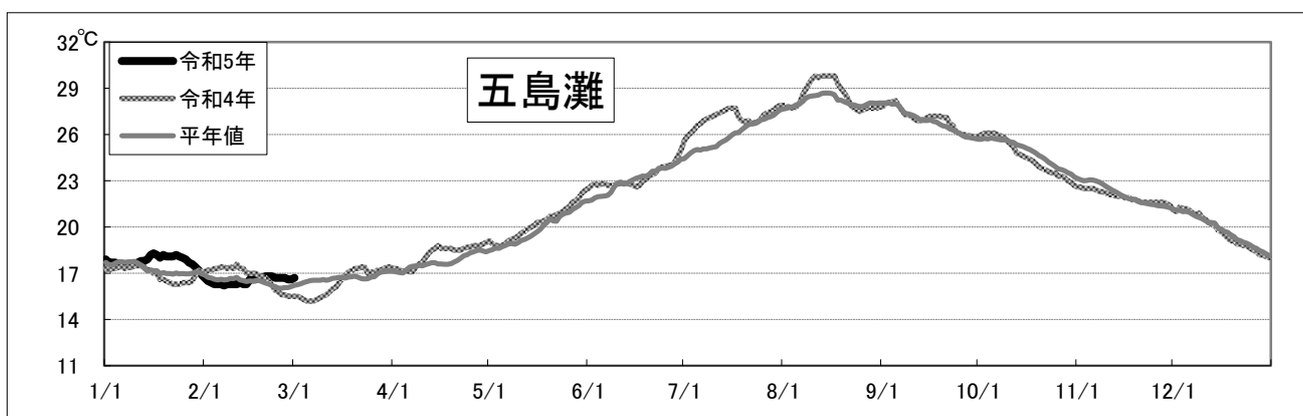
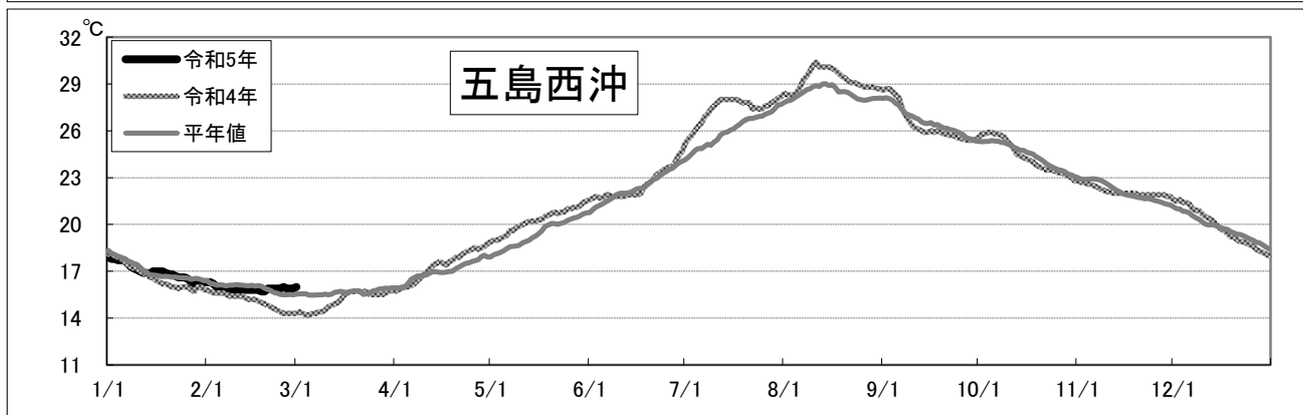
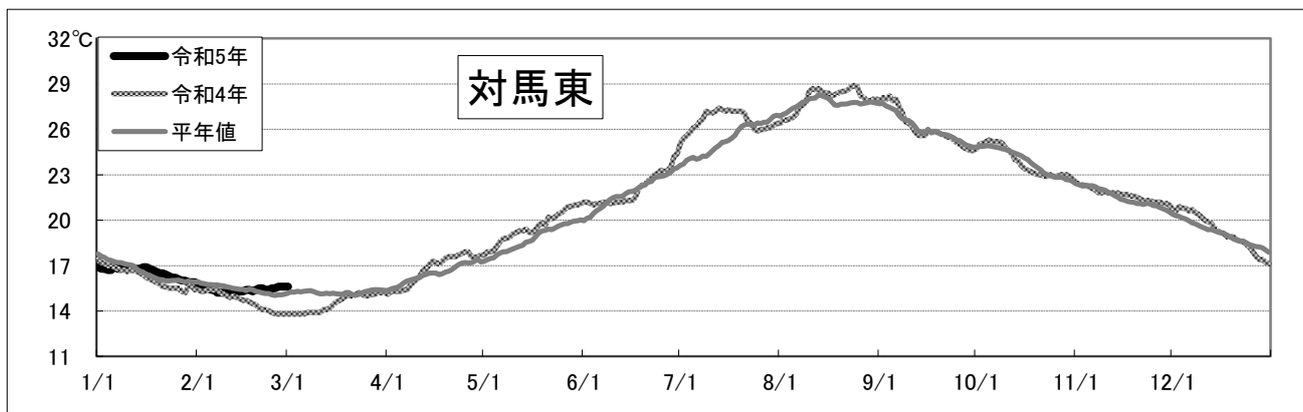
注：平年差は今期の値と平年値 (過去 10 年間の平均値) との差。

# 〔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 23日～ 3月 1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	0.4 °C
五島西沖	15.9 °C	0.1 °C	0.4 °C
五島灘	16.7 °C	0.0 °C	0.6 °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。