

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 3月 23日～ 3月 29日 (旧暦 令和 5年 閏 2月 2日～閏 2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	マイワシ (中羽) 98%	90	30	3	41	5
	マサバ (豆) 1%					
	マアジ (小～中) 1%					
五島奈留	マイワシ (中羽) 100%	5	5	1	15	1
北松南部	ウルメ (大羽) 57%	861	18	5	18	16
	マイワシ (中～大羽) 20%					
	カタクチ (大羽) 18%					
	マアジ (豆～大) 5%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 3月 23日～ 3月 29日 (旧暦 令和 5年 閏 2月 2日～閏 2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	25入	5,350	91	4	110	113
		ケンサキ	2.5段	296	5		0.3	0.6
	壱岐勝本	スルメイカ	20～25入	52,005	8,668/日	6	3,408/日	3,096/日
		ケンサキ	3段	2,700	450/日		31/日	34/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	0	6
定置網	五島有川	マダイ		765	13	6	142	296
	五島魚目	ブリ	7～12 kg	34,090	3,409	5	2,470	510
	対馬西岸	マアジ		1,831	153	6	291	71
	対馬東岸			—	—	—	—	48
一本釣	北松宇久	イサ	250g未満	457	152/日	3	261/日	334/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	14	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。

*：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 3月 23日～ 3月 29日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	16.0℃	—	+1.3℃	+1.0℃

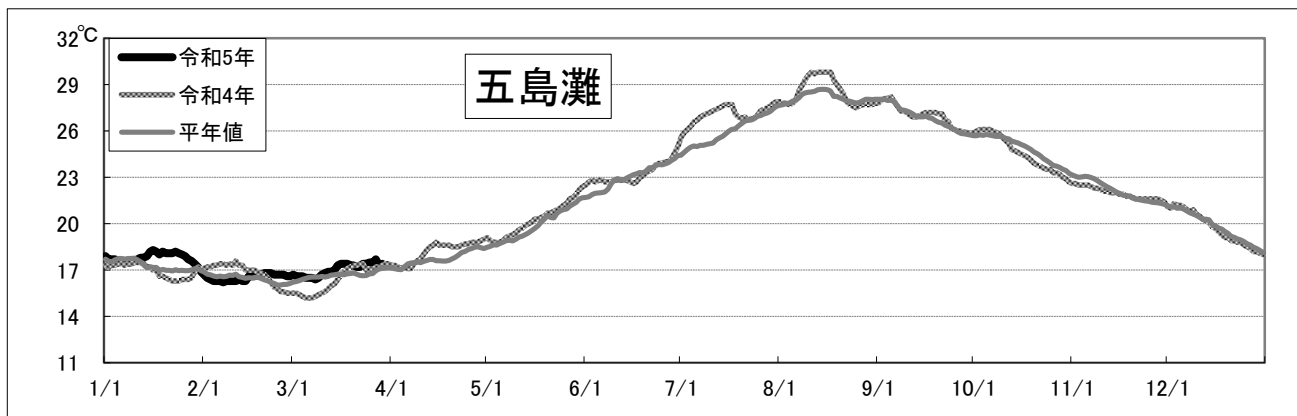
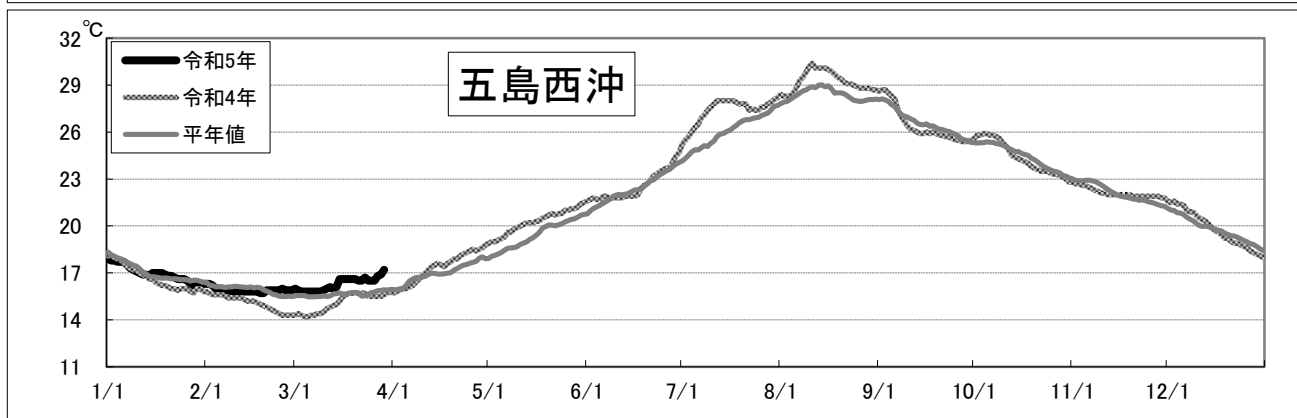
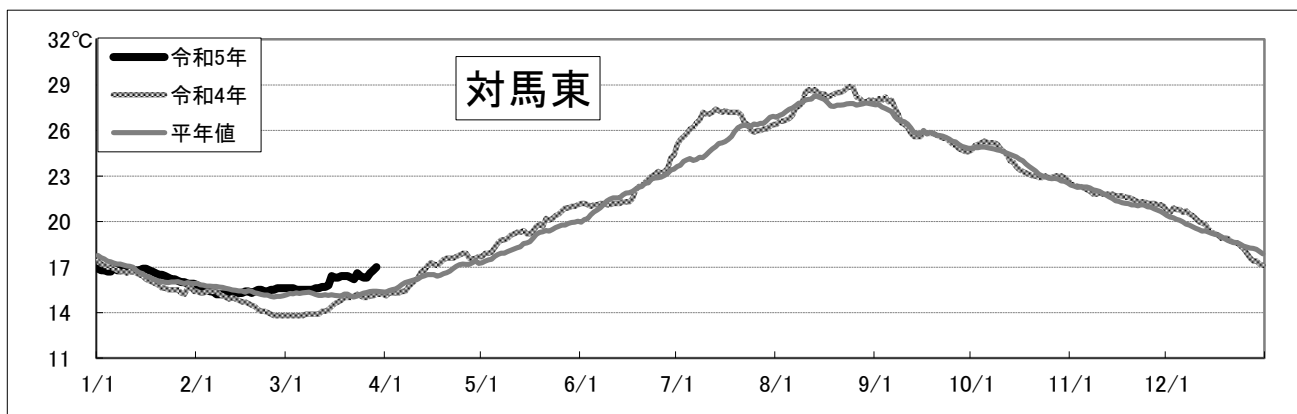
注：平年差は今期の値と平年値 (過去10年間の平均値) との差。

〔海面水温情報〕 MGDSSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 5年 3月 23日～ 3月 29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	16.6 °C	0.2 °C	1.3 °C
五島西沖	16.7 °C	0.2 °C	1.0 °C
五島灘	17.5 °C	0.1 °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。