

中小型まき網週間漁獲量

令和 6年 5月 16日～ 5月 22日(旧暦 令和 6年 4月 9日～ 4月 15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(小～大羽) 56% マサバ(豆～中) 31% ウルメ(小～中羽) 13%	29	7	4	10	15
五島 奈留						2
北松 南部	マサバ(豆) 37% マアジ(豆～中) 29% カタクチ(中～大羽) 21% マイワシ(カエリ) 4% その他のアジ類 9%	505	16	5	19	18

漁業種類別週間漁獲量

令和 6年 5月 16日～ 5月 22日(旧暦 令和 6年 4月 9日～ 4月 15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	20～35入	1,470	9	5	25	15
		ケンサキ	2～3.5段	7,992	47		59	68
	壱岐勝本	スルメイカ	20～30入	3,045	1,015/日	3	1,423/日	1,050/日
		ケンサキ	2～4段	1,928	643/日		743/日	1,189/日
	五島奈留	ケンサキ					1	10
定置網	五島有川							580
	五島魚目	マイワシ		1,670	278	4	403	461
	対馬西岸	ヒラサ		3,557	445	4	618	200
	対馬東岸	マサバ		23,128	1,101	5	774	482
一本釣	北松宇久	イサ	250～400g	972	324/日	3	846/日	498/日
	西彼野母	マアジ	150～400g	331	16	6	10	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。

注：週間漁獲量は、標本データによる速報値です。

*：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 6年 5月 16日～ 5月 22日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	17.7	+0.2	+0.2	-1.0

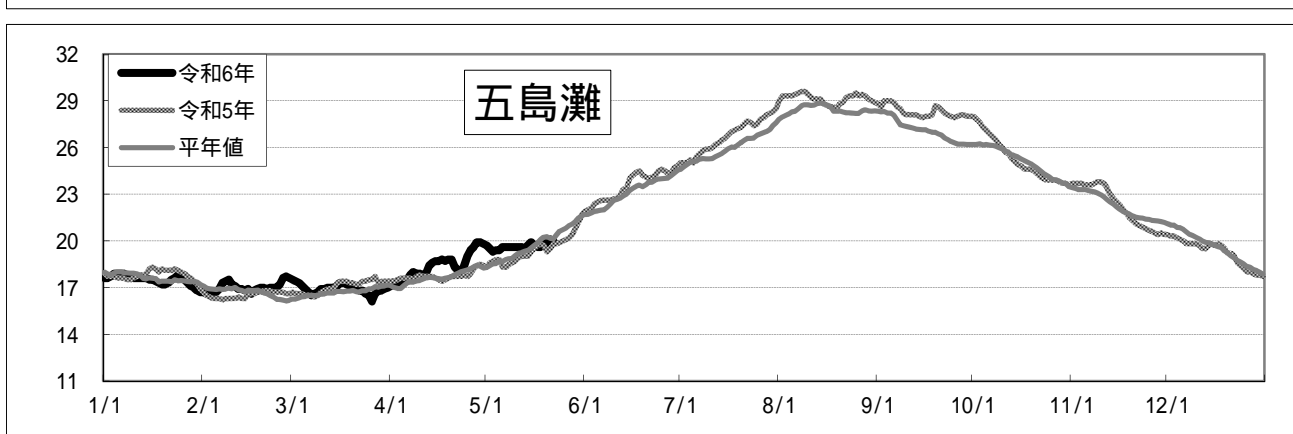
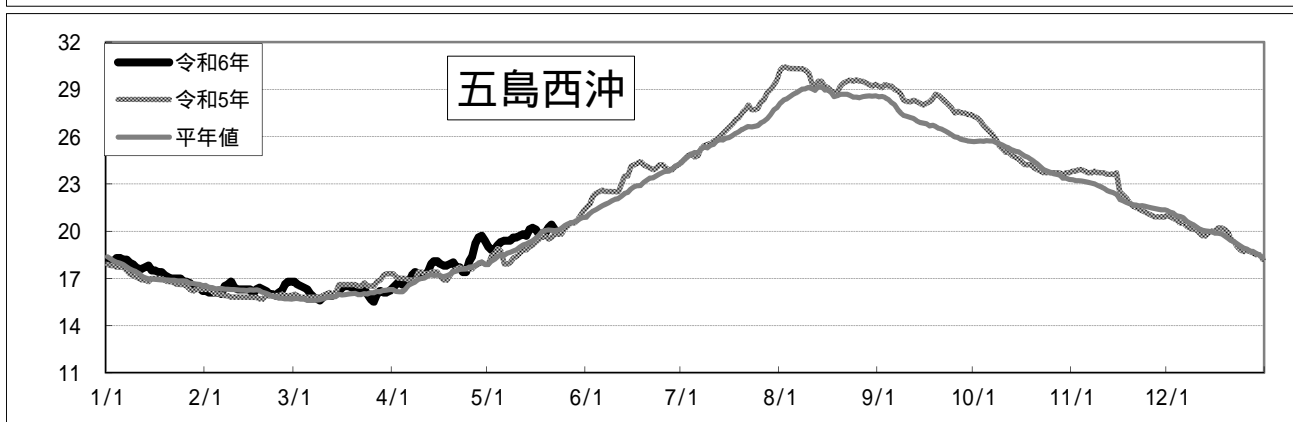
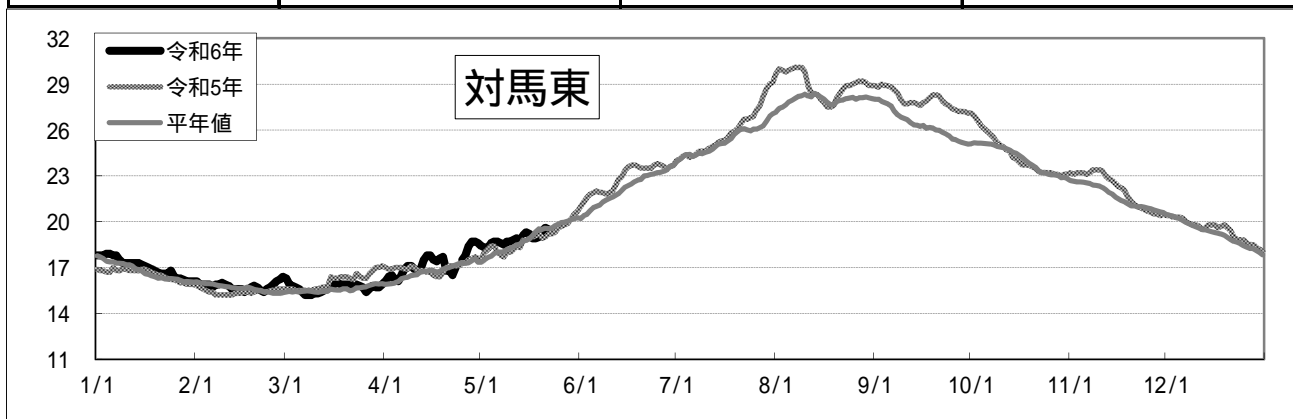
注：平年差は今期の値と平年値(過去10年間の平均値)との差。

〔海面水温情報〕 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 6年 5月16日～ 5月 22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	19.2	0.3	-0.1
五島西沖	20.0	0.2	0.1
五島灘	19.8	0.2	-0.3



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。