

中小型まき網週間漁獲量

令和 6年 3月 28日～ 4月 3日(旧暦 令和 6年 2月 19日～ 2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	マイワシ(中羽) 89% ウルメ(小～中羽) 9% カタクチ(加リ～小羽) 2%	127	25	3	38	22
五島 奈留					10	8
北松 南部	マアジ(豆～中) 37% マイワシ(大羽) 32% マサバ(豆) 18% ウルメ(大羽) 13%	851	27	5	20	19

漁業種類別週間漁獲量

令和 6年 3月 28日～ 4月 3日(旧暦 令和 6年 2月 19日～ 2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	スルメカ	25入	260	65	2		103
		ケンサキ	3～3.5段	528	132			6
	壱岐勝本	スルメカ		1,400	467/日	3		5,294/日
		ケンサキ	3.5段	184	61/日			192/日
	五島奈留	ケンサキ					0	4
定置網	五島有川						1,081	981
	五島魚目	ブリ		5,842	584	5	2,054	2,707
	対馬西岸	アサリカ		210	26	4	116	200
	対馬東岸	ヒラサ		136	34	2		69
一本釣	北松宇久	イサ	250g未満	642	128/日	5	44/日	244/日
	西彼野母	マアジ					8	17

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 3月 28日～ 4月 3日の平均水温

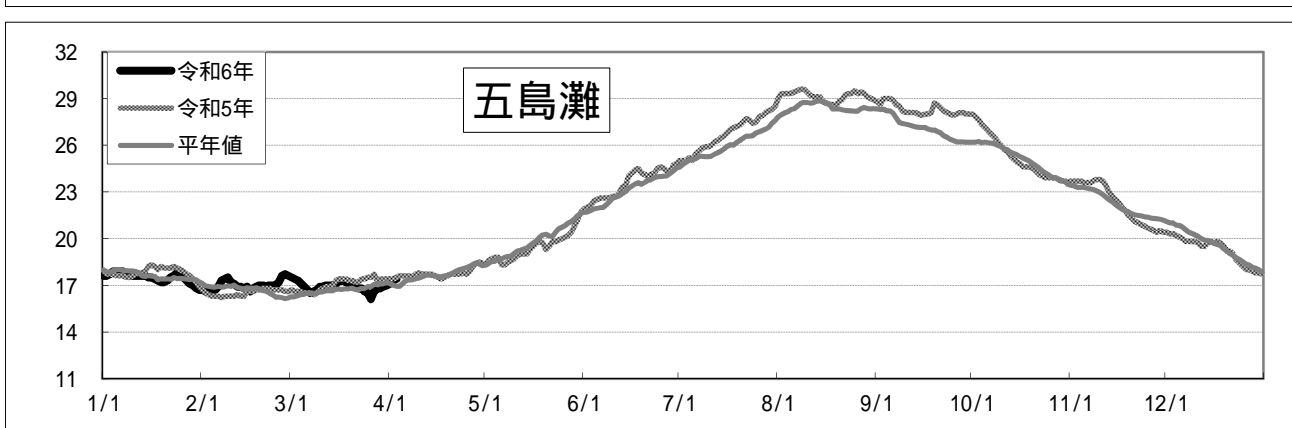
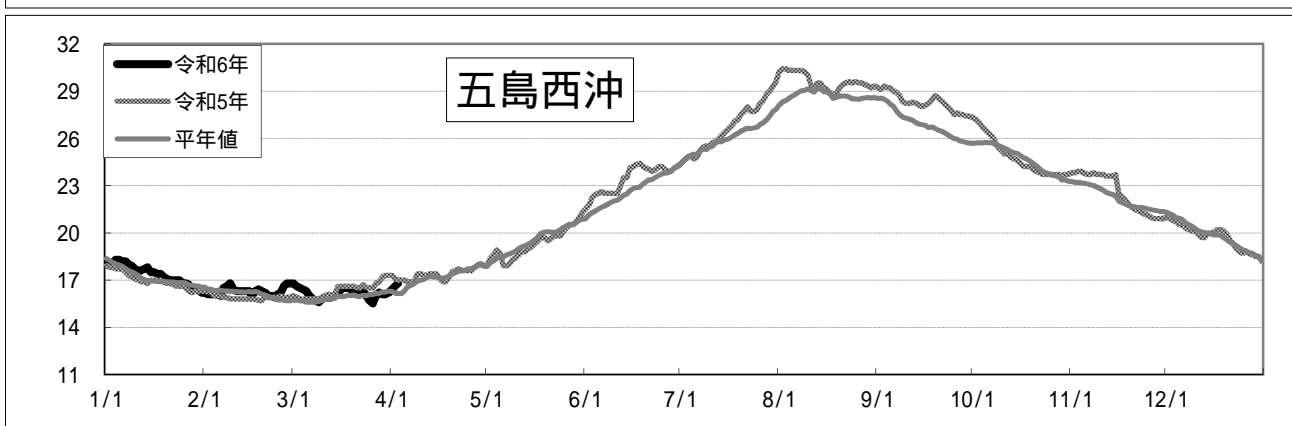
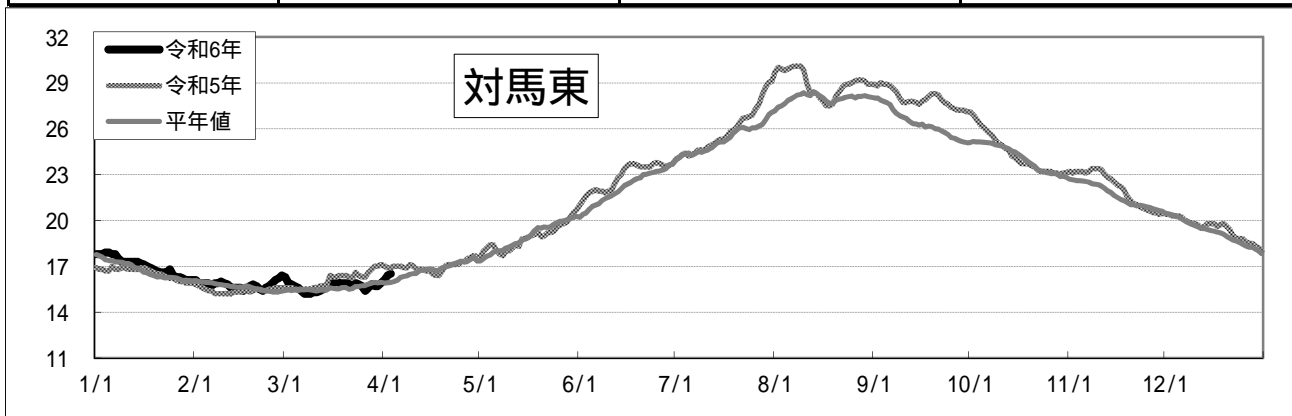
地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目				

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〕 MGDSSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和6年 3月28日～4月3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	16.0	0.3	0.1
五島西沖	16.3	0.3	0.1
五島灘	17.0	0.4	0.0



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。