

中小型まき網週間漁獲量

令和 6年 4月 25日～ 5月 1日(旧暦 令和 6年 3月 17日～ 3月 23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～中羽) 100%	101	34	3	15	25
五島 奈留	マイワシ(小～中羽) 100%	6	3	2	3	7
北松 南部	マアジ(豆～中) 62% マイワシ(加リ～大羽) 25% マサバ(豆) 12% カタクチ(加リ～中羽) 1%	882	22	5	23	19

漁業種類別週間漁獲量

令和 6年 4月 25日～ 5月 1日(旧暦 令和 6年 3月 17日～ 3月 23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	20～30入	670	26	5	79	82
		ケンサキ	2～4段	628	24		43	41
	壱岐勝本	スルメイカ	20～30入	1,140	285/日	4	1,919/日	1,629/日
		ケンサキ	2～3.5段	548	137/日		919/日	843/日
	五島奈留	ケンサキ	3段	4	0.6	2	0.4	3
定置網	五島有川							215
	五島魚目	マイワシ		3,738	623	4	685	2,930
	対馬西岸	マアジ		1,129	141	4	17	248
	対馬東岸	ヒラマサ		3,131	157	4	320	295
一本釣	北松宇久	イサキ	250g未満	2,348	783/日	3	429/日	174/日
	西彼野母	マアジ	150～400g	40	4	4	6	14

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 4月 25日～ 5月 1日の平均水温

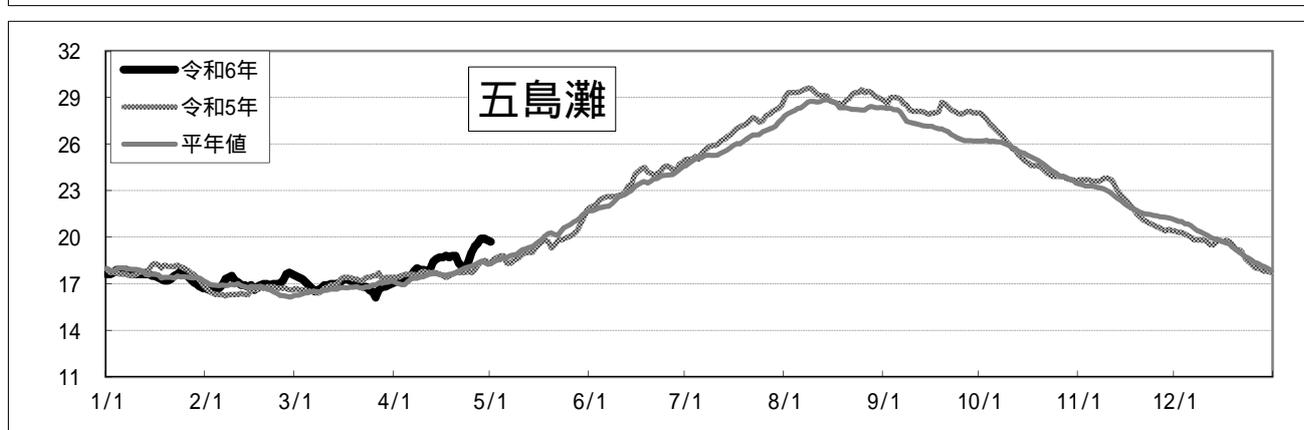
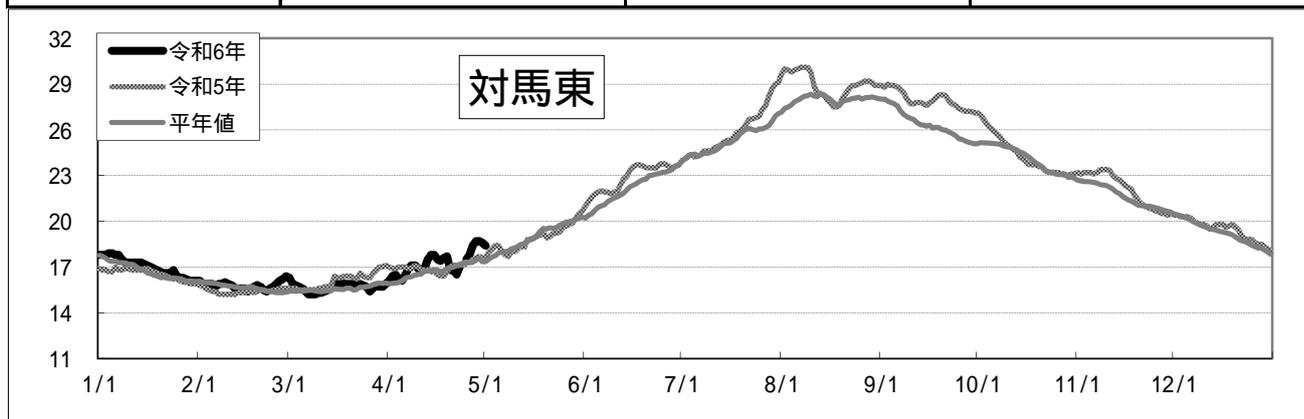
地 名	水 温	前 週 差	前 年 差	平 年 差
五島魚目				

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〕 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 6 年 4 月 25 日 ~ 5 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	18.3	1.2	0.9
五島西沖	19.1	1.4	1.2
五島灘	19.6	1.2	1.3



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。