

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 6月 8日～ 6月 14日 (旧暦 令和 5年 4月 20日～ 4月 26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) 91% ウルメ (小羽) 4% カタクチ (中～大羽) 4% マサバ (豆) 1%	187	17	6	24	4
五島奈留	マアジ (豆) 100%	4	2	2	—	2
北松南部	マイワシ (小～中羽) 46% ウルメ (大羽) 42% マアジ (豆～大) 10% マサバ (豆) 2%	1,480	21	7	9	13

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 6月 8日～ 6月 14日 (旧暦 令和 5年 4月 20日～ 4月 26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	2,205	15	6	10	6
		ケンサキ	3～3.5段	7,200	50		40	67
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	95	16/日	6	62/日	184/日
		ケンサキ	2.5～3段	1,928	321/日		274/日	1,294/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	3	4
定置網	五島有川	マアジ		3,646	182	5	800	511
	対馬西岸	ケンサキ		1,805	181	5	193	216
	対馬東岸	マアジ		7,606	380	5	190	222
一本釣	北松宇久	イサキ	500g以上	3,760	752/日	5	354/日	248/日
	西彼野母	マアジ	150～500g	259	14	5	18	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。

*：単位「/日」は、1日当たりの漁協水揚量を示す。

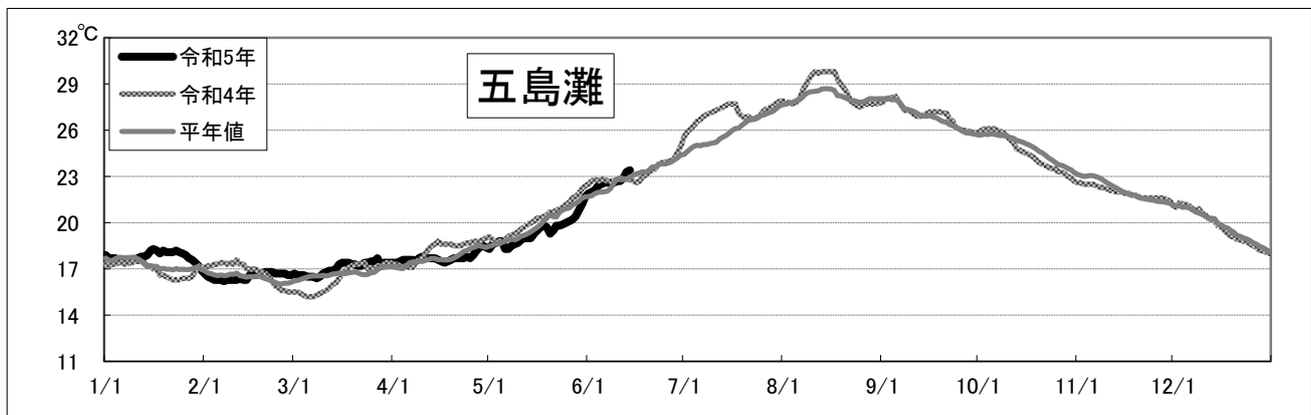
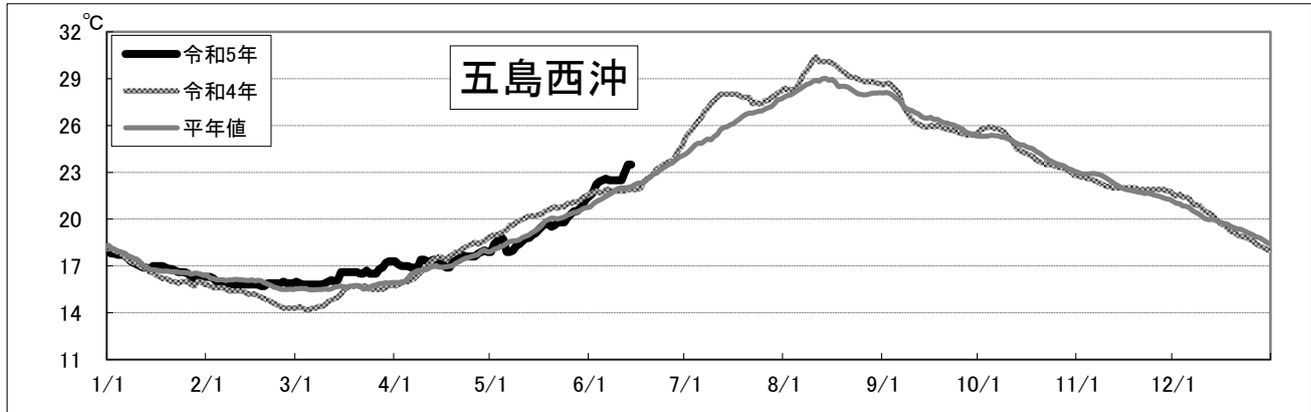
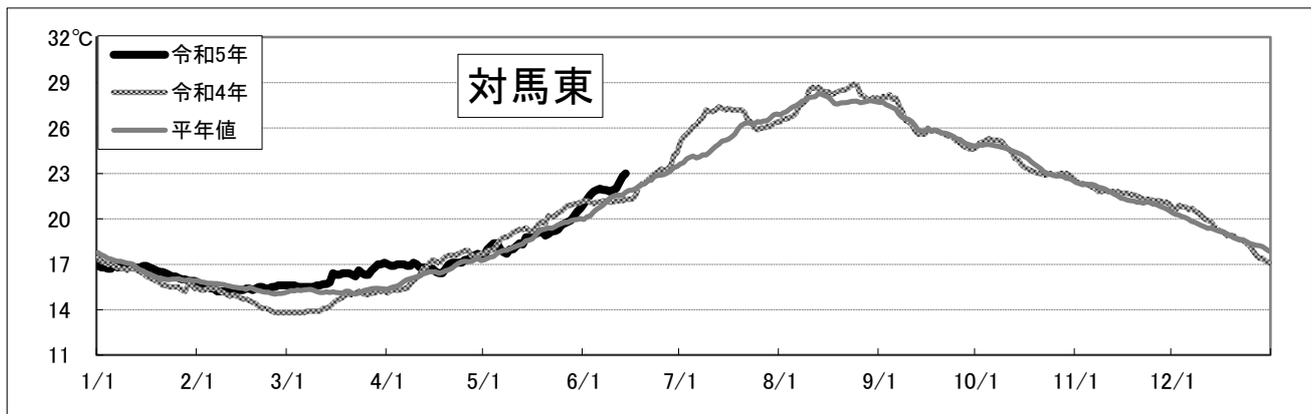
※：詳細不明。

〔海面水温情報〕 MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 5年 6月 8日～ 6月 14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	22.3 °C	0.6 °C	0.8 °C
五島西沖	22.9 °C	0.7 °C	0.9 °C
五島灘	22.9 °C	0.6 °C	0.1 °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。