

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 8月 31日～ 9月 6日 (旧暦 令和 5年 7月 16日～ 7月 22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) 71% マサバ (豆) 18% ウルメ (中羽) 9% マアジ (豆～中) 2%	48	24	2	9	9
五島奈留		※	※	※	—	2
北松南部	ウルメ (中羽) 53% マアジ (豆～中) 24% マサバ (豆) 21% マイワシ (中羽) 2%	283	12	3	14	13

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 8月 31日～ 9月 6日 (旧暦 令和 5年 7月 16日～ 7月 22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	30入	10	1	3	4	5
		ケンサキ	3段	2,308	289		43	97
	壱岐勝本	スルメイカ		0	0/日	3	10/日	93/日
		ケンサキ	3～3.5段	256	85/日		907/日	2,868/日
	五島奈留	ケンサキ	2～3.5段	12	6	1	21	30
定置網	五島有川	マアジ		4,703	112	6	87	1,070
	五島魚目	シイラ		1,833	305	6	47	1,772
	対馬西岸	マアジ		182	91	1	42	127
	対馬東岸	カンパチ	初	2,373	125	4	312	130
一本釣	北松宇久	イサキ		※	※	※	181/日	13/日
	西彼野母	マアジ	250～600g	23	23	1	11	22

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。

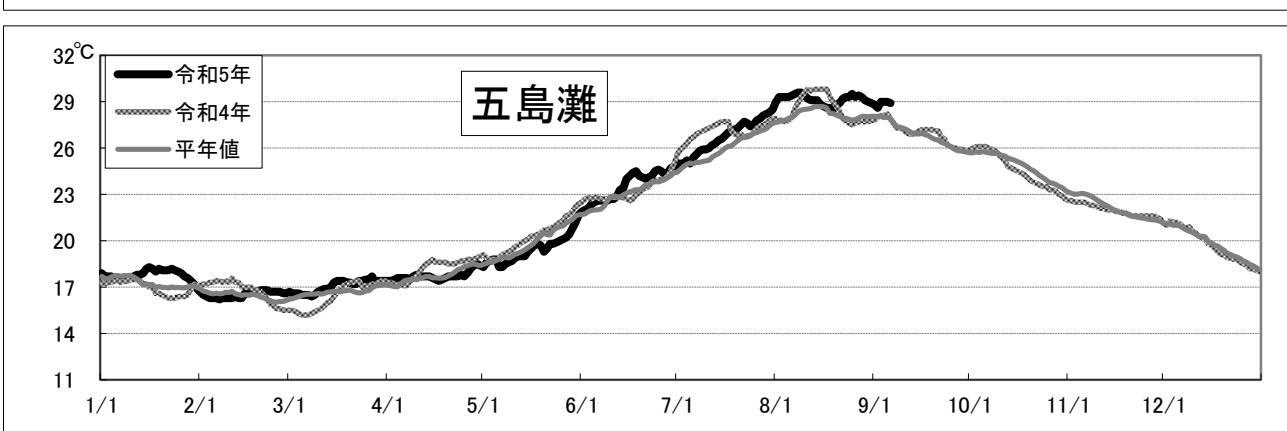
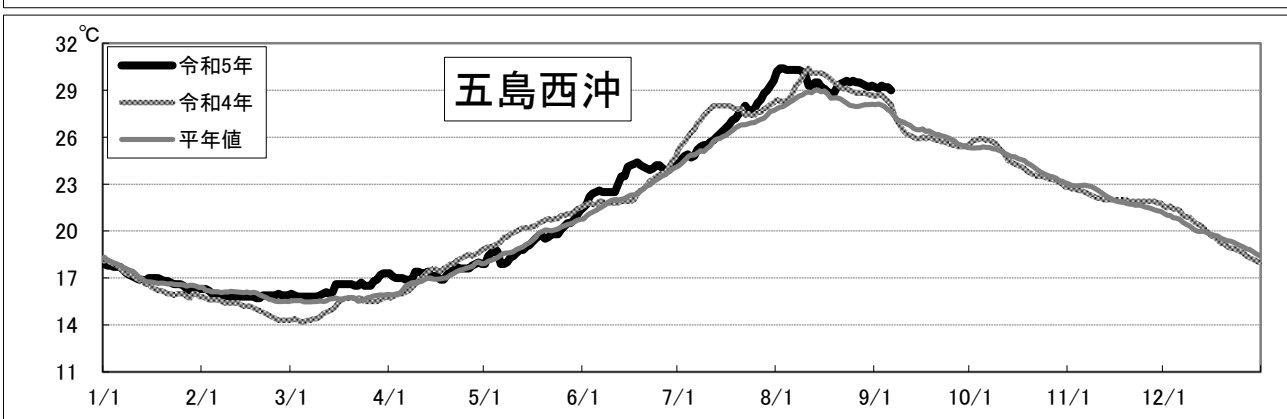
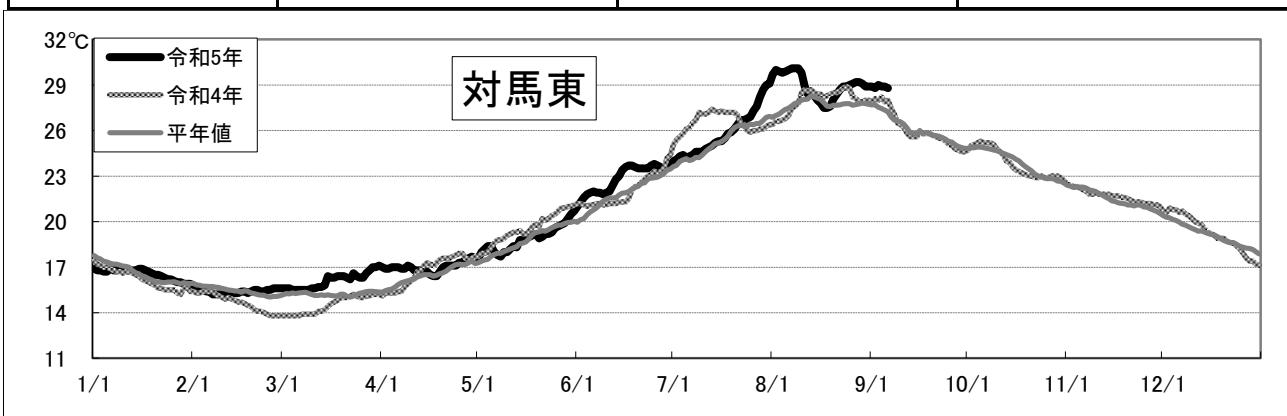
※：詳細不明。

# 〔海面水温情報〕 MGSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 5年 8月 31日～ 9月 6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	28.9 °C	-0.2 °C	1.3 °C
五島西沖	29.2 °C	-0.2 °C	1.2 °C
五島灘	28.9 °C	-0.4 °C	0.9 °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。