

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 8月 19日～ 8月 25日 (旧暦 令和 3年 7月 12日～ 7月 18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	カタクチ 100%	0.3	0.3	1	—	5
五島 奈留	ウルメ (中～大羽) 96% マイワシ (中～大羽) 4%	8	8	1	—	1
北松 南部	ウルメ (中～大羽) 45% マサバ (豆～中) 33% マアジ (豆～中) 15% カタクチ (中羽) 3%	104	5	4	8	10
橘湾		—	—	—	—	—

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 8月 19日～ 8月 25日 (旧暦 令和 3年 7月 12日～ 7月 18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		165	4	4	10	1
		ケンサキ	3～3.5段	6,204	151		334	59
	壱岐勝本	スルメイカ	25入	135	68/日	2	5/日	10/日
		ケンサキ	3.5段	2,604	1,302/日		69/日	1,497/日
	五島奈留	ケンサキ		—	—	—	—	46
定置網	五島有川	メイダイ	小～中	555	20	3	47	92
	対馬西岸	マアジ		1,164	97	6	129	70
	対馬東岸	カマス		3,435	156	5	232	304
一本釣	北松宇久	ハガツオ	1kg以上	192	96/日	2	0/日	0/日
	西彼野母	マアジ		—	—	—	—	18

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。

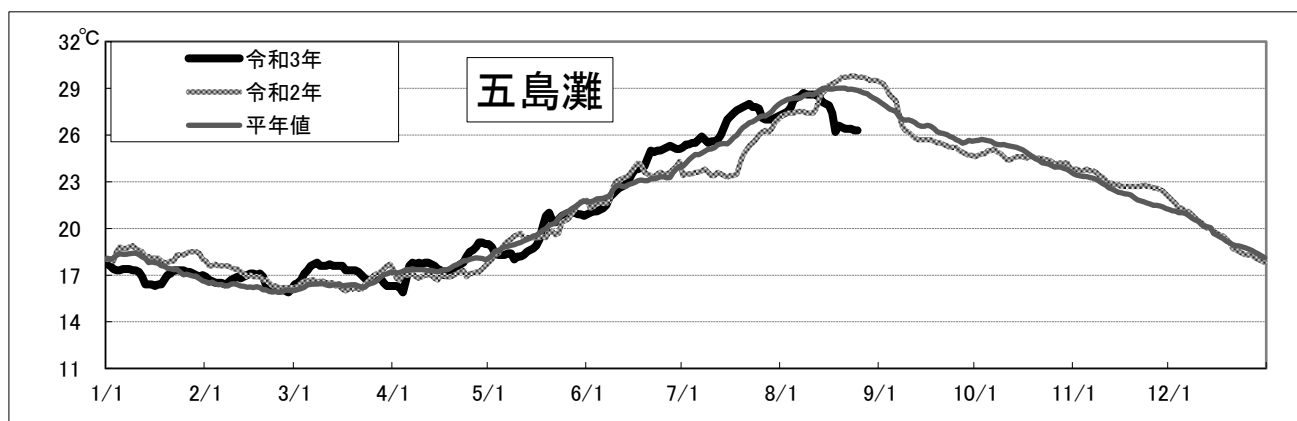
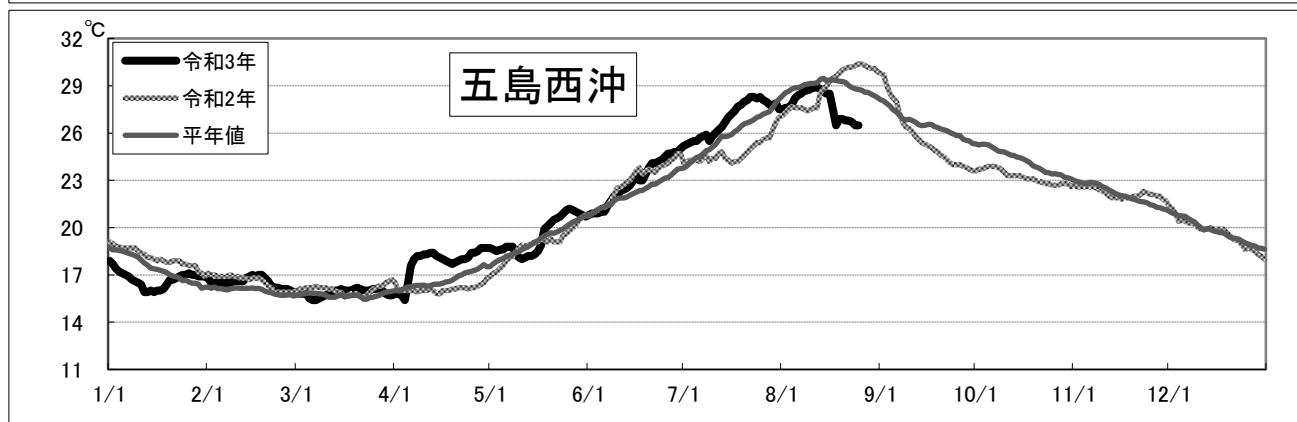
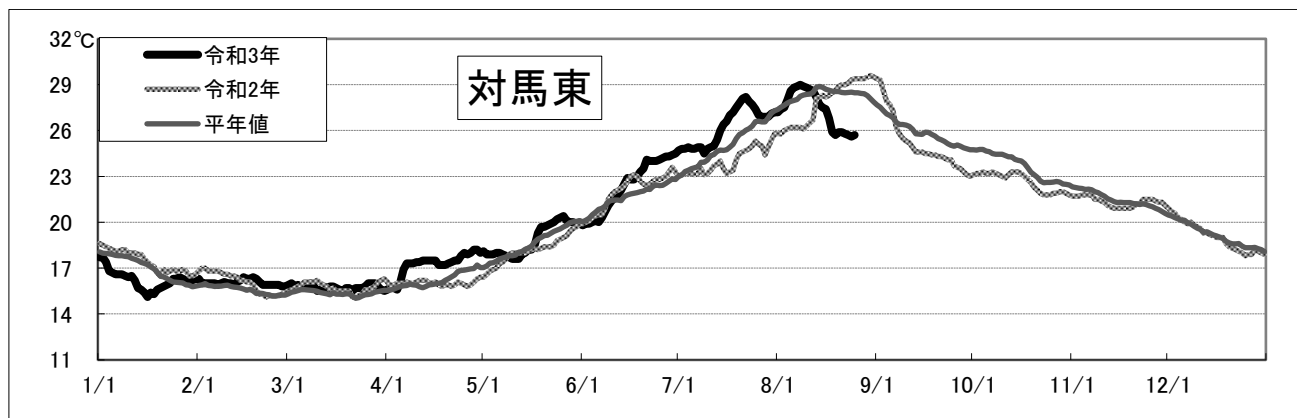
※：詳細不明

〔海面水温情報〕 MGSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 3年 8月 19日～令和 3年 8月 25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	25.8 °C	-1.7 °C	-2.8 °C
五島西沖	26.7 °C	-1.5 °C	-2.3 °C
五島灘	26.4 °C	-1.4 °C	-2.5 °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。