

小型まき網週間漁獲量

令和2年 8月20日～ 8月26日 (旧暦 令和2年 7月 2日～ 7月 8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	マサバ(豆～中) 94%	64	11	5	4	6
	マアジ(豆～中) 5%					
五島 奈留	マアジ(豆～小) 98%	7	1	5	2	2
	マサバ(小) 2%					
北松 南部	マイワシ(小～中羽) 34%	784	11	6	8	13
	カタクチ(大羽) 23%					
	ウルメ(小～中羽) 20%					
	マアジ(豆～中) 17%					
	マサバ(豆～中) 6%					
橋湾		—	—	—	—	3

漁業種類別週間漁獲量

令和2年 8月20日～ 8月26日 (旧暦 令和2年 7月 2日～ 7月 8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	ケンギ	3段	13,104	99	6	49	44
	壱岐勝本	ケンギ	3～3.5段	11,916	2,383/日	5	1,007/日	805/日
	五島奈留	ケンギ		※	※	※	49	62
定置網	五島有川			※	※	※	9	97
	対馬西岸	マアジ		196	25	4	176	240
	対馬東岸	ヒラマサ		3,876	228	4	240	243
一本釣	北松宇久	イキ	250～500g以上	178	45/日	4	64/日	92/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	19	19

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。

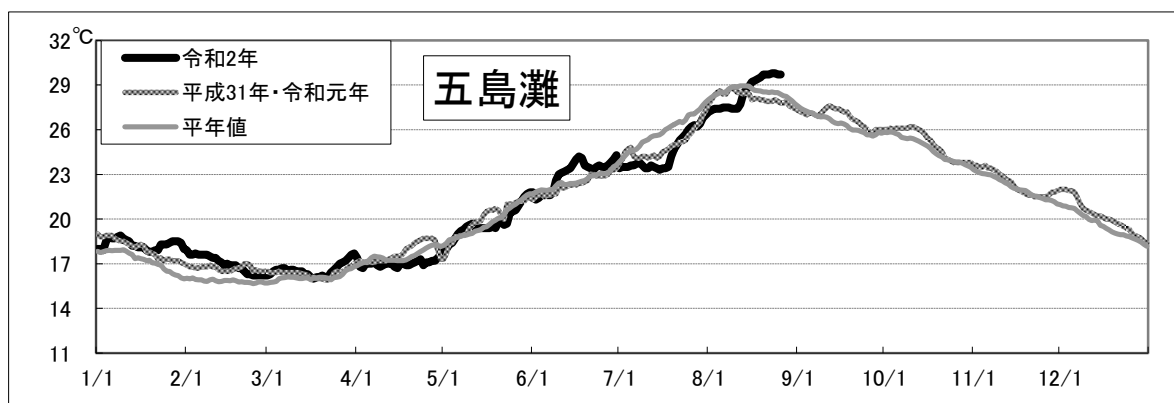
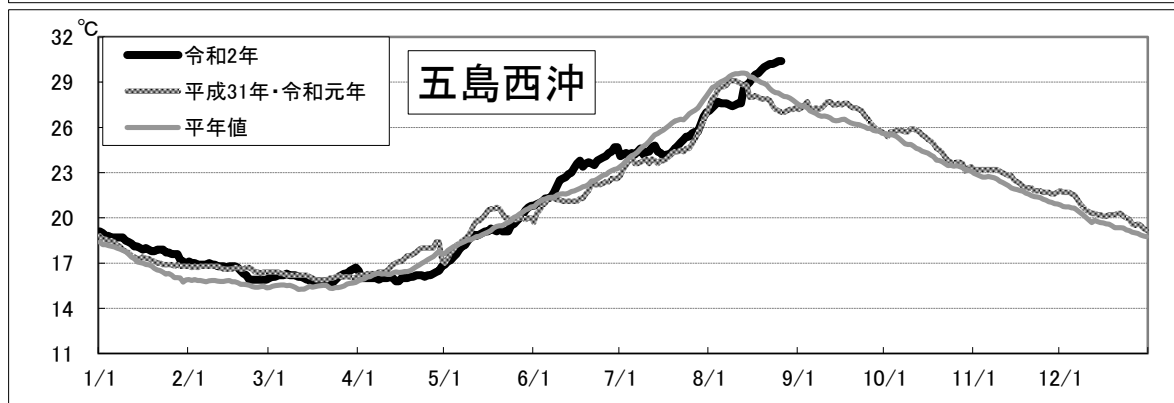
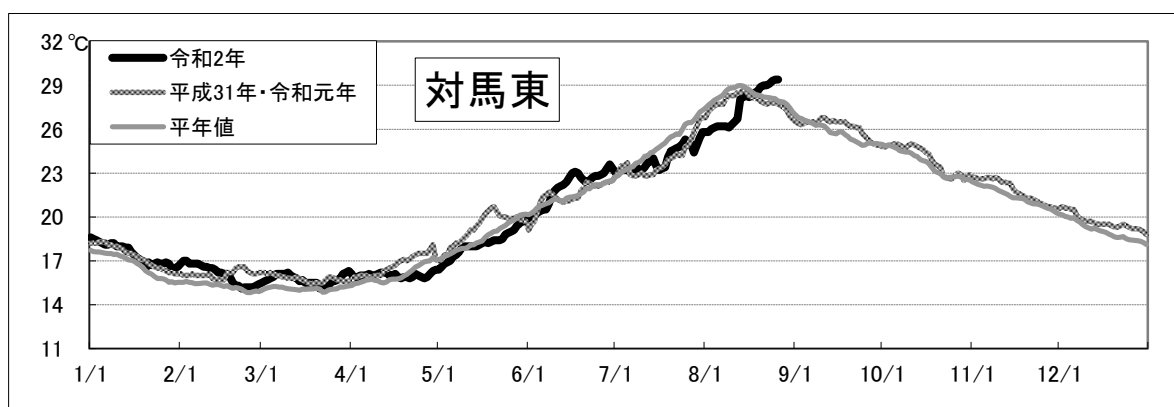
※：詳細不明

# 〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 2年 8月 20日～令和 2年 8月 26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	29.2 °C	0.8 °C	1.0 °C
五島西沖	30.2 °C	1.0 °C	1.7 °C
五島灘	29.7 °C	0.7 °C	1.2 °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。