

小型まき網週間漁獲量

令和2年 8月27日～9月 2日 (旧暦 令和2年 7月 9日～7月15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)	46%	15	3	3	11	6
	マアジ(豆～中)	40%					
	ウルメ(小羽)	4%					
	ゴマサバ(中)	2%					
	その他のアジ類	8%					
五島 奈留		—	—	—	1	2	
北松 南部	マイワシ(小～中羽)	65%	448	11	4	11	13
	マサバ(豆～中)	26%					
	マアジ(豆～中)	9%					
橘湾		—	—	—	—	3	

漁業種類別週間漁獲量

令和2年 8月27日～9月 2日 (旧暦 令和2年 7月 9日～7月15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	ケンサキ	3段	4,152	40	4	98	44
	壱岐勝本	ケンサキ	3段	8,208	2,736/日	3	2,383/日	805/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	※	62
定置網	五島有川			※	※	※	176	97
	対馬西岸	マアジ		149	25	3	25	240
	対馬東岸	ヒラマサ		3,202	457	4	228	243
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8kg	440	147/日	3	23/日	9/日
	西彼野母	マアジ		—	—	—	—	19
ヒカ船曳	北松生月	ヒカ	丸ヒカ	547	61	4	—	—

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

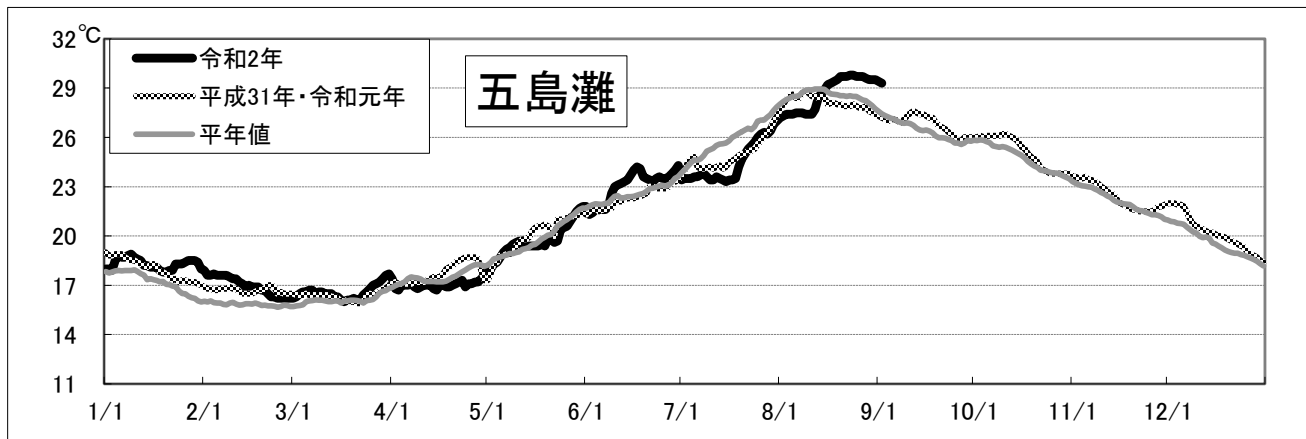
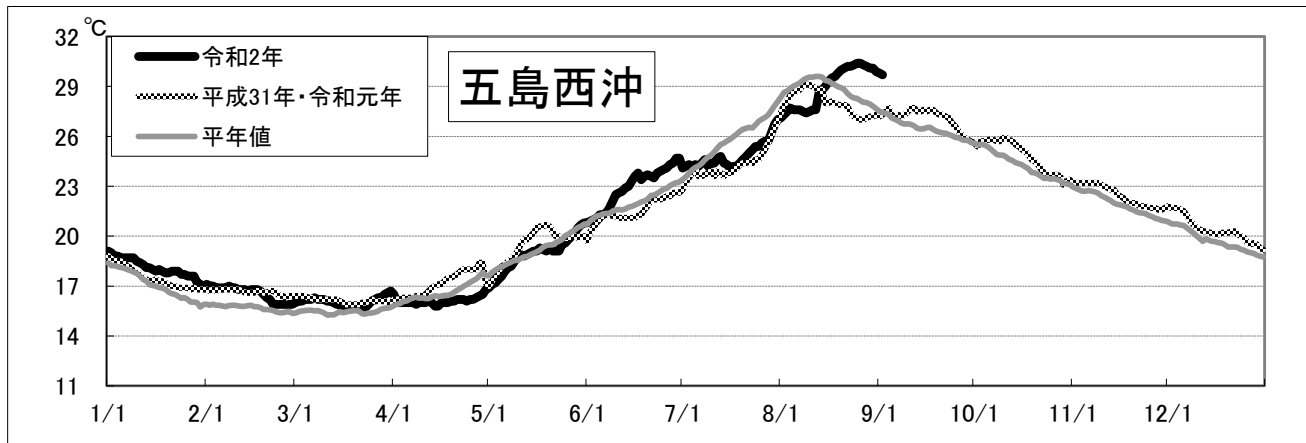
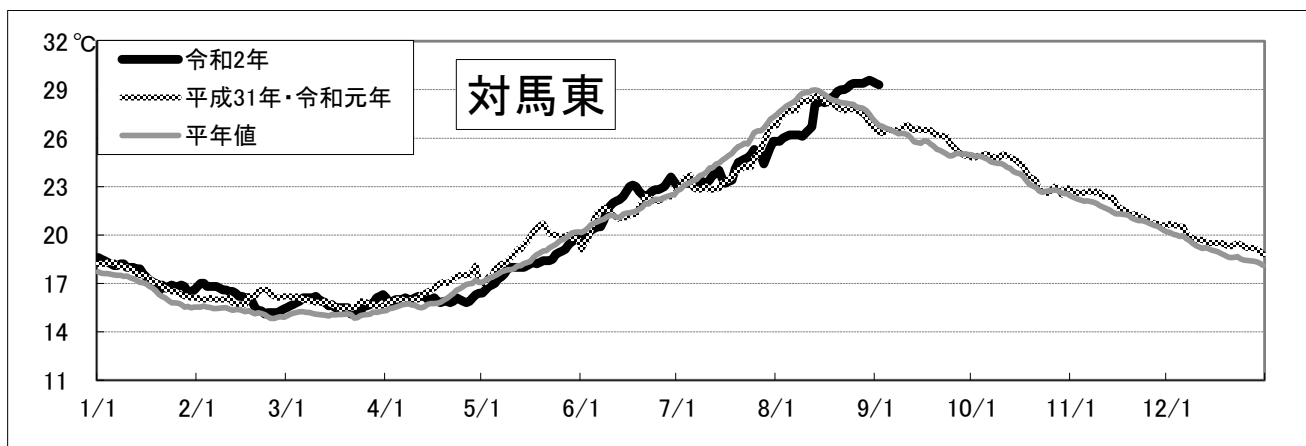
〔海面水温情報〕

MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 2年 8月 27日～令和 2年 9月 2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	29.4 °C	0.3 °C	2.0 °C
五島西沖	30.0 °C	-0.2 °C	2.2 °C
五島灘	29.5 °C	-0.2 °C	1.6 °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。