

中小型まき網週間漁獲量

令和2年 7月 9日～ 7月 15日 (旧暦 令和2年 5月 19日～ 5月 25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～大)	88%	20	5	4	3	7
	マアジ (豆～大)	4%					
	ゴマサバ (中)	2%					
	その他のアジ類	6%					
五島 奈留	マアジ (豆～小)	98%	4	1	3	2	2
	ウルメ (小羽)	2%					
北松 南部	カタクチ (小～中羽)	47%	316	10	5	7	9
	マアジ (豆)	33%					
	ウルメ (小羽)	10%					
	マサバ (豆～中)	10%					
橘湾		—	—	—	—	—	2

漁業種類別週間漁獲量

令和2年 7月 9日～ 7月 15日 (旧暦 令和2年 5月 19日～ 5月 25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		75	3	3	4	2
		ケンサキ	3段	1,144	39		96	48
	壱岐勝本	スルメイカ		195	39/日	5	150/日	76/日
		ケンサキ	3段	3,092	618/日		2,573/日	818/日
	五島奈留	ケンサキ		0	0	4	0	30
定置網	五島有川	アオリイカ		413	28	5	72	155
	対馬西岸	ケンサキ		2,750	275	5	527	297
	対馬東岸	マアジ		5,819	291	5	198	279
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	568	142/日	4	28/日	10/日
	西彼野母	マアジ		—	—	—	—	15

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

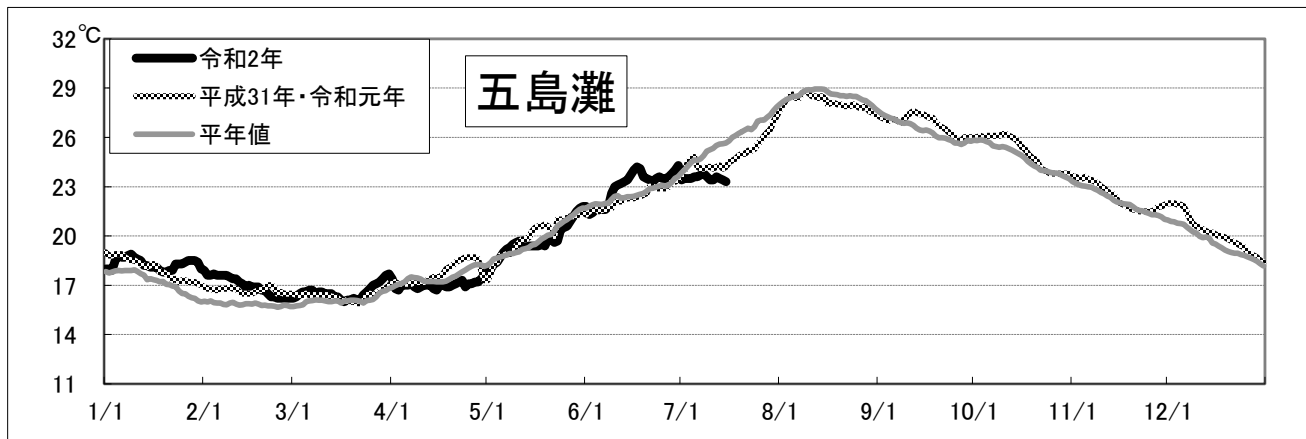
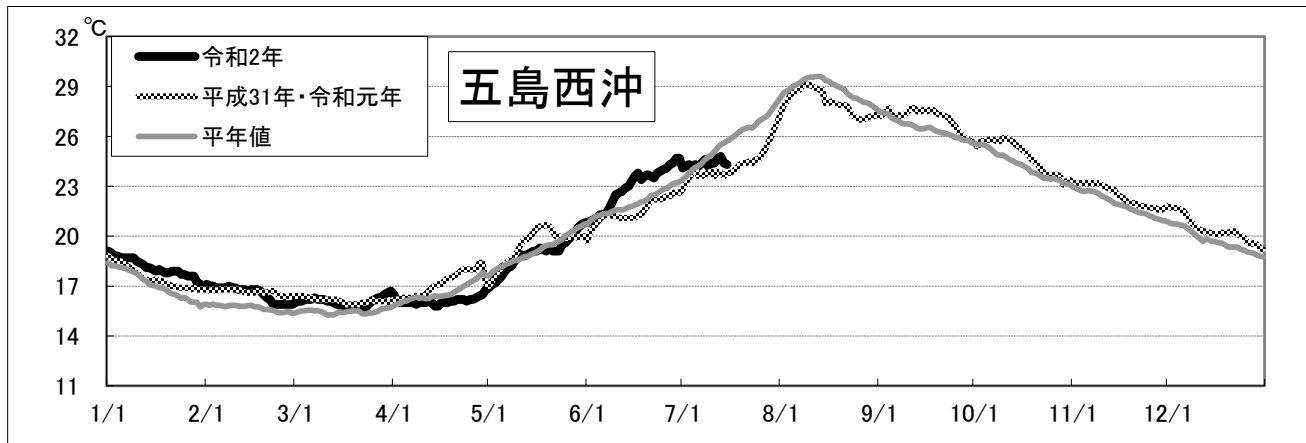
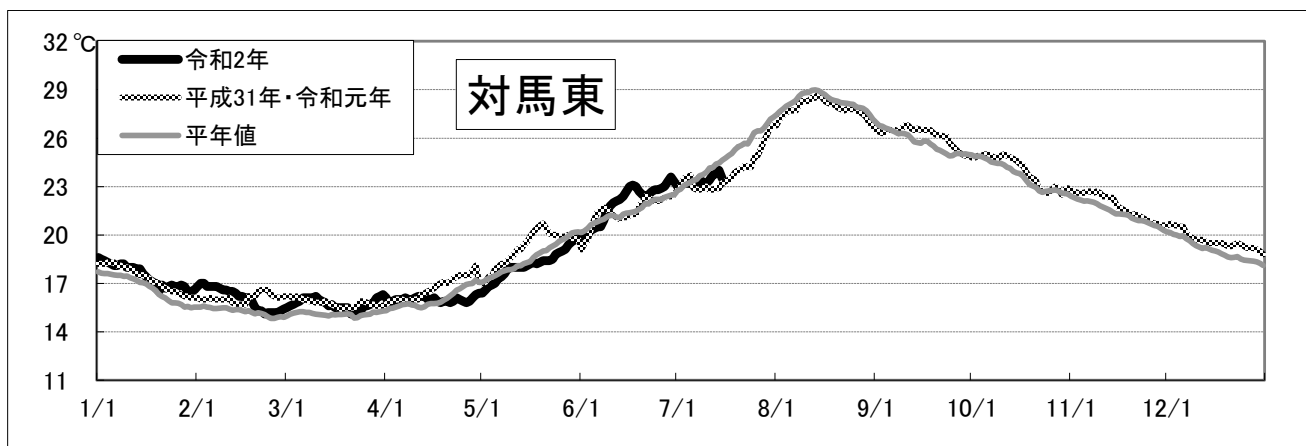
〔海面水温情報〕

MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 2年 7月 9日～令和 2年 7月 15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	23.5 °C	0.3 °C	-0.7 °C
五島西沖	24.5 °C	0.1 °C	-0.8 °C
五島灘	23.5 °C	-0.1 °C	-2.0 °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。