

中小型まき網週間漁獲量

平成30年 7月26日～ 8月 1日 (旧暦 30年 6月14日～ 30年 6月20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	マアジ(豆～小) 60% ウルメ(小羽) 33% カタクチ 6% マサバ(小) 1%	5	5	1	9	15
五島 奈留		—	—	—	4	3
北松 南部		—	—	—	11	10
橘湾		—	—	—	—	16

漁業種類別週間漁獲量

平成30年 7月26日～ 8月 1日 (旧暦 30年 6月14日～ 30年 6月20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	1,904	21	4	42	61
	吉岐勝本	ケンサキ	3～3.5段	3,556	1,185/日	3	4,707/日	2,428/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	42	37
定置網	五島有川			※	※	※	※	44
	北松生月			—	—	—	—	653
	対馬西岸			※	※	※	210	295
	対馬東岸	ヤス		4,959	261	6	427	259
一本釣	北松宇久	イサキ	300～600g	231	77/日	3	139/日	219/日
	北松小値賀	イサキ	500g以上	726	19	4	41	42
	西彼野母	マアジ		※	※	※	※	9
延縄	北松小値賀	キダイ		657	82	2	101	61

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。

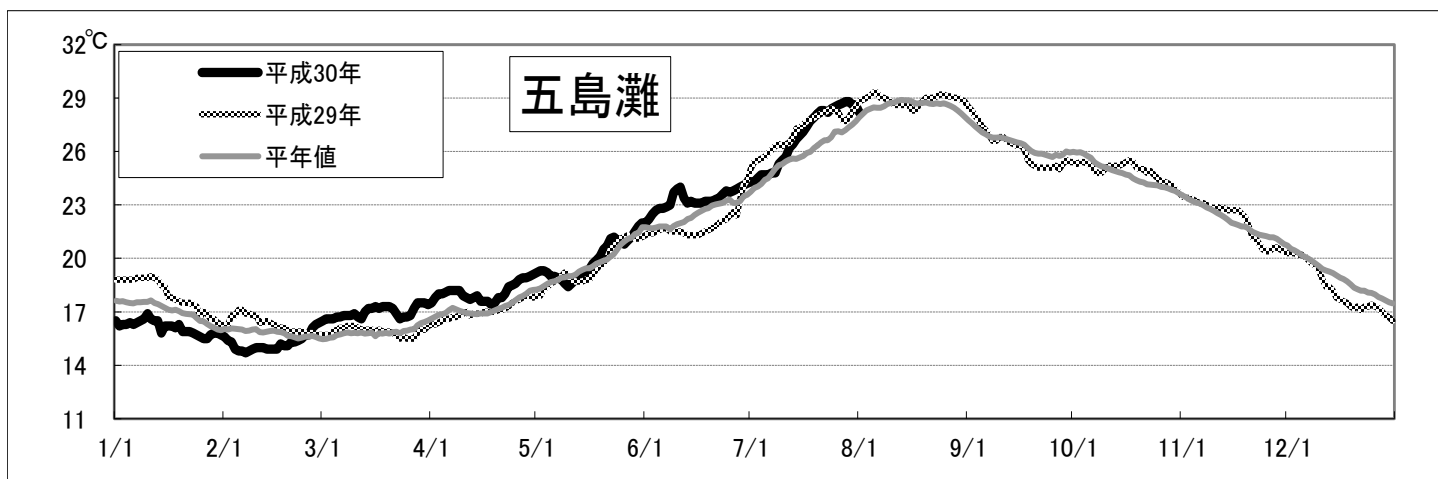
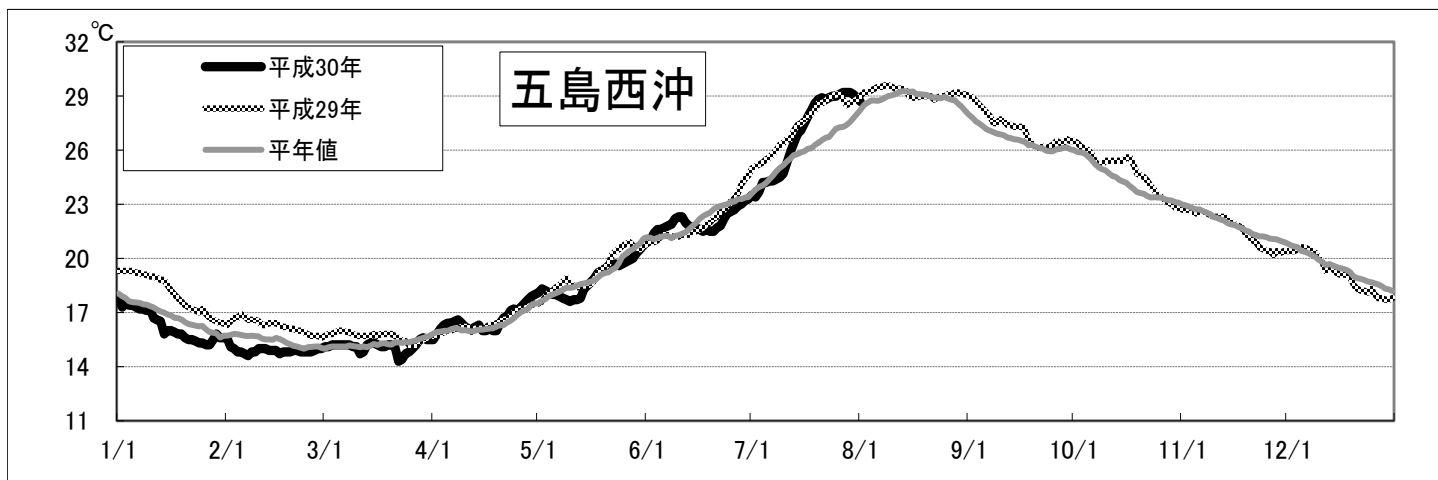
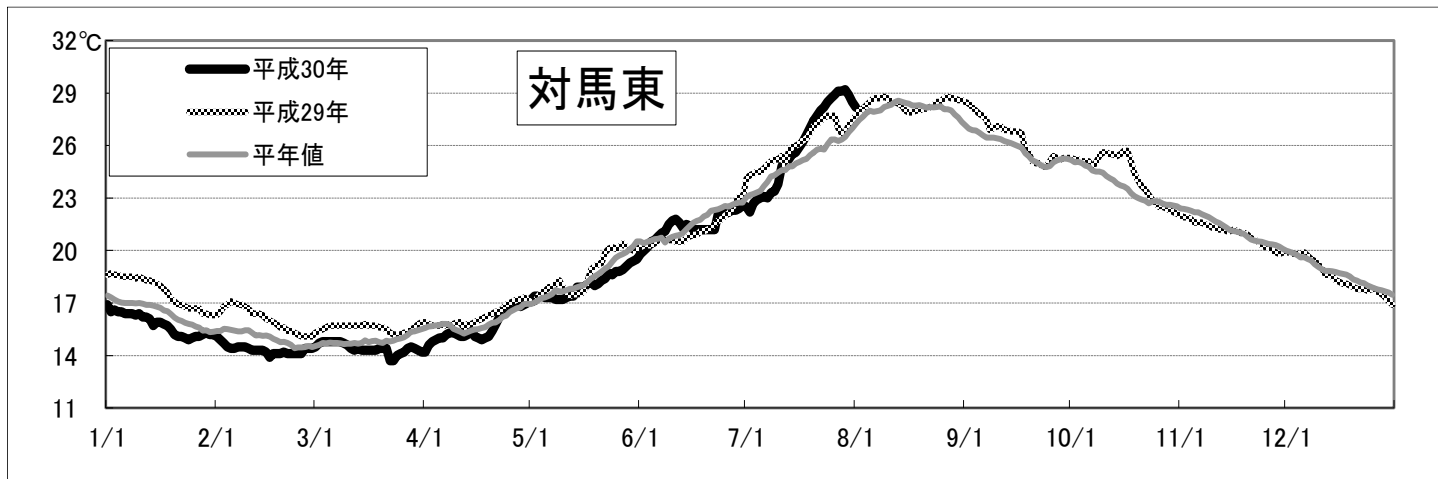
※：詳細不明

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

平成30年 7月 26日～平成30年 8月 1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	28.8℃	0.9℃	2.2℃
五島西沖	29.1℃	0.2℃	1.4℃
五島灘	28.6℃	0.4℃	1.2℃



※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。