地区	主たる魚種組成	漁 獲 量	* 1日1統当り	出漁 日数	1日1統当り漁 獲 量(トン)	
	エたる黒怪温坂		漁獲量(トン)		前週	前年
西彼	マアジ(豆~中) 44% カタクチ(中~大羽) 35% マサバ(豆~中) 20% その他のアジ類 1%	18	4	ფ	9	7
五島奈留	マアジ(豆) 51% マサバ(小) 22% ウルメ(小羽) 16% ゴマサバ(大) 11%	6	2	2	2	3
北松南部	カタクチ(カエリ~大羽) 78% マアジ(豆~中) 14% マサバ(豆~大) 4% ウルメ(大羽) 3%	334	8	4	8	11
橘湾		*	*	*	3	6

## 漁業種類別週間漁獲量

令和元年 7月 11日~ 7月 17日 (旧暦 令和元年 6月 9日~ 6月 15日)

為未住稅別過向為後里 拉拉CF / 为 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						эц од 10ц/		
漁業地区		主たる	大きさ	漁 獲 量	* 1日1統当り	出漁	1日1統当り漁獲量 (kg)	
種類		16 6   魚種	7 -	(kg)	(kg) 漁獲量(kg)	日数	前週	前年
イカ釣	対馬東岸	スルメ		510	2	6	2	2
		ケンサキ	3 段	14, 536	50	O	75	47
	壱岐勝本	スルメ		1, 225	245/日	5	44/日	46/日
		ケンサキ	3~3.5段	8, 572	1,714/日		940/日	2,568/日
	五島奈留	ケンサキ		*	*	*	16	37
定置網	五島有川	マアシ゛	小	7, 883	394	5	148	58
	北松生月	マアシ゛	小	9, 057	4, 529	2	5, 103	2, 312
	対馬西岸	マアシ゛		1, 128	282	2	460	296
	対馬東岸	ケンサキ		8, 674	457	6	251	417
一本釣	北松宇久	144	500g以上	1, 398	233/日	6	170/日	269/日
	北松小値賀	144	500g以上	1, 281	38	2	48	40
	西彼野母	マアシ゛	150~500 g	225	14	4	13	14
延縄	北松小値賀			*	*	*	51	76

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

## [定地水温情報](定置網設置水温計より)

令和元年 7月 11日~ 7月 17日の平均水温

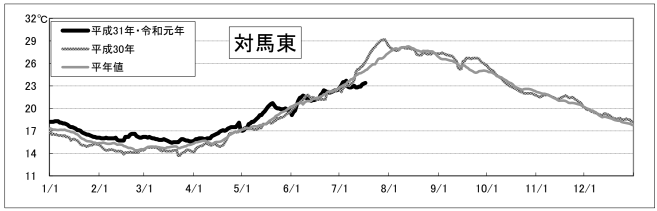
地 名	水温	前週差	前年差	平年差
北松生月	2 1. 9℃	+0.3°C	−1.6°C	−1.8°C

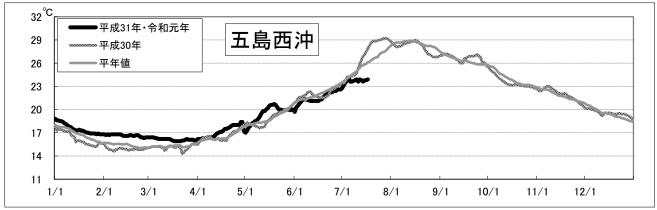
注:平年差は今期の値と平年値(過去10年間の平均値)との差。

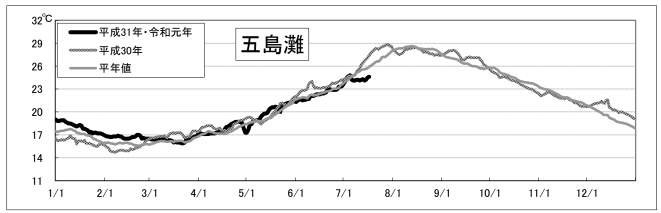
## 【海面水温情報】 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和元年 7月 11日~令和元年 7月 17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	23.0 °C	−0.04 °C	−1.7 °C
五島西沖	23.8 °C	−0.01 °C	−1.9 °C
五島灘	24.3 °C	−0.04 °C	−1.3 °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。