

中小型まき網週間漁獲量

平成31年 3月 7日～ 3月 13日 (旧暦 31年2月 1日～ 2月 7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	カタクチ (小羽) 94% マアジ (豆～中) 5% その他のアジ類 1%	14	7	1	9	5
五島奈留		—	—	—	1	2
北松南部	カタクチ (加リ～中羽) 100%	62	21	2	13	17
橘湾		※	※	※	2	7

漁業種類別週間漁獲量

平成31年 3月 7日～ 3月 13日 (旧暦 31年2月 1日～ 2月 7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	20～25 入	10,190	116	5	158	79
	吉岐勝本	スルメ	20～25 入	21,015	4,203/日	5	4,074/日	1,743/日
		ケンサキ	2.5～3 段	1,348	270/日		43/日	74/日
	五島奈留	ケンサキ	2～3 段	68	14	3	6	9
定置網	五島有川	マアジ	小	8,557	143	6	268	118
	五島魚目	ブリ	8～10 kg	5,722	477	6	1,256	1,107
	北松生月	ブリ	7～8 kg	11,196	2,239	5	566	1,922
	対馬西岸	ブリ		2,892	289	5	45	110
	対馬東岸	スルメ		2,322	106	5	118	172
一本釣	北松宇久	イサキ	250～400 g	842	210/日	4	164/日	127/日
	北松小値賀	イサキ		※	※	※	17	17
	西彼野母	マアジ		—	—	—	—	15
延縄	北松小値賀	アマダイ		48	48	1	55	51

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)

平成31年 3月 7日～ 3月 13日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
北松生月	14.8℃	±0℃	+1.0℃	+0.9℃
五島魚目	15.0℃	+0.2℃	+0.7℃	+0.7℃

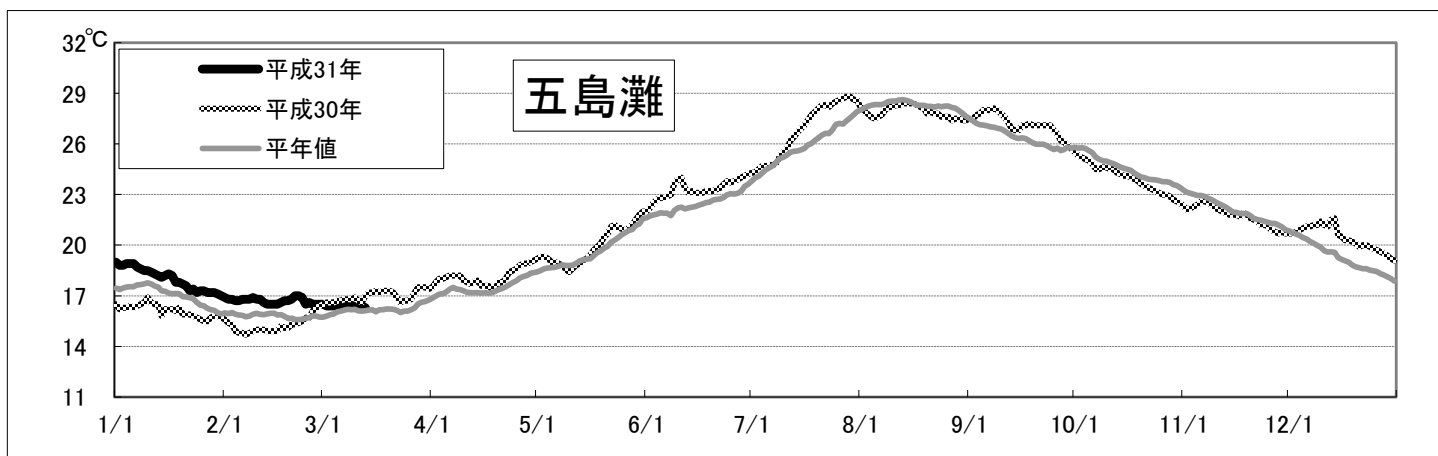
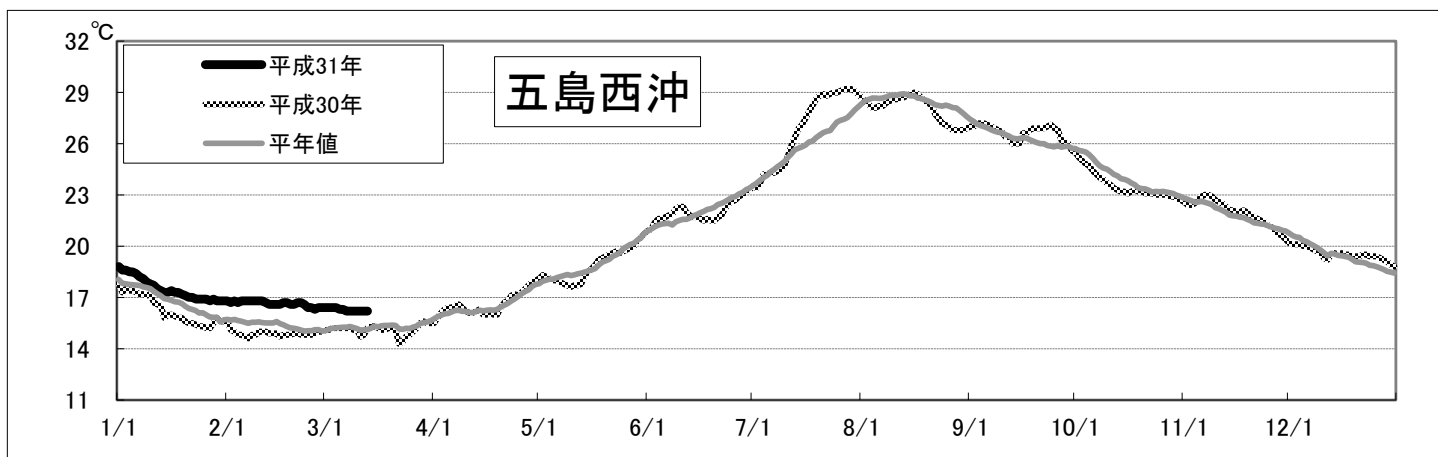
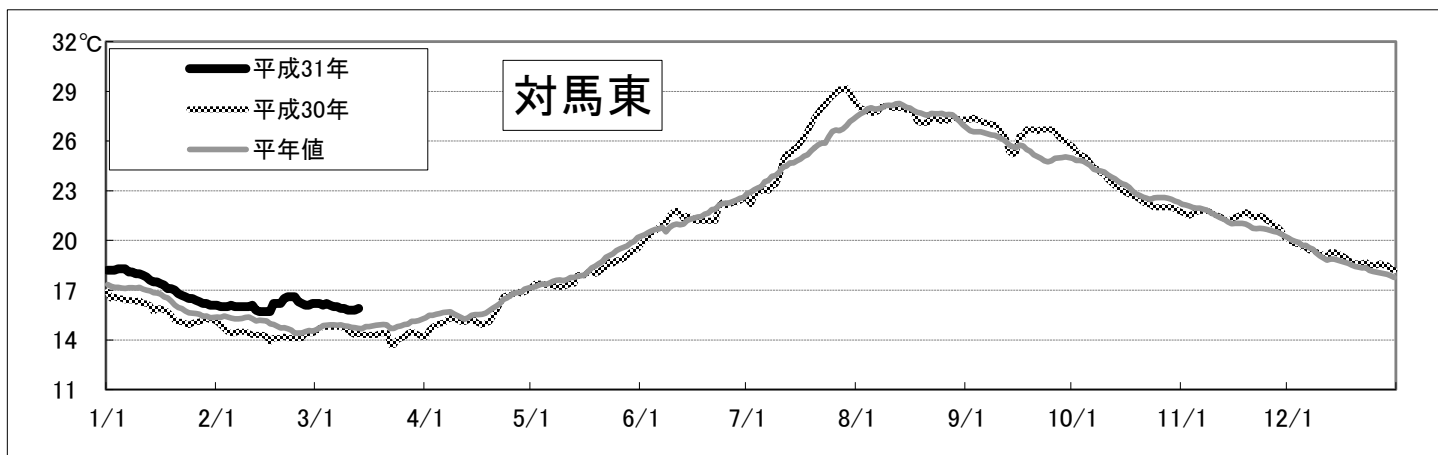
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

# 〔海面水温情報〕 MGSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

平成31年 3月 7日～ 3月 13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	15.9℃	-0.3℃	1.1℃
五島西沖	16.2℃	-0.2℃	1.0℃
五島灘	16.4℃	-0.1℃	0.2℃



※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。