

中小型まき網週間漁獲量

平成30年 2月 8日～ 2月 14日 (旧曆 29年12月23日～ 29年12月29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) 52%	99	12	4	—	17
	マサバ (豆) 38%					
	カタクチ (小～中羽) 10%					
五島奈留	マサバ (小～中) 59%	4	1	3	—	2
	マアジ (小～大) 37%					
	ゴマサバ (中～大) 4%					
北松南部	マサバ (豆～中) 87%	233	18	3	—	11
	マアジ (豆～大) 8%					
	カタクチ (小～中羽) 5%					
橘湾		※	※	※	—	8

漁業種類別週間漁獲量

平成30年 2月 8日～ 2月 14日 (旧曆 29年12月23日～ 29年12月29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入	345	23	5	33	114
	壱岐勝本	スルメ	20入	405	135/日	1	10/日	4,191/日
定置網	五島有川			※	※	※	※	195
	五島魚目	ブリ	8～10kg	1,837	184	5	279	341
	北松生月	マアジ	豆	3,339	477	7	1,863	573
	対馬西岸	アオリイカ		30	15	1	31	216
	対馬東岸	スルメ		2,673	141	5	166	205
一本釣	北松宇久	ブリ	4kg	203	101/日	2	143/日	32/日
	北松小値賀	ブリ		※	※	※	10	16
	西彼野母	マアジ		—	—	—	—	15
延縄	北松小値賀			※	※	※	36	42

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30年 2月 8日～ 2月 14日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	13.1℃	-0.5℃	-1.2℃	-0.9℃

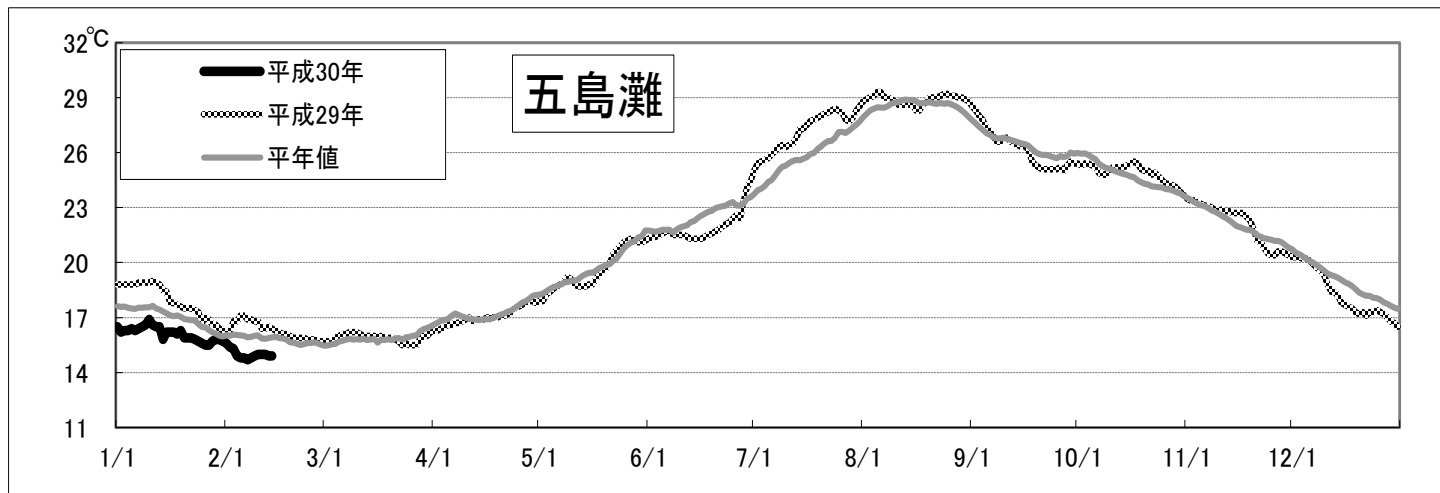
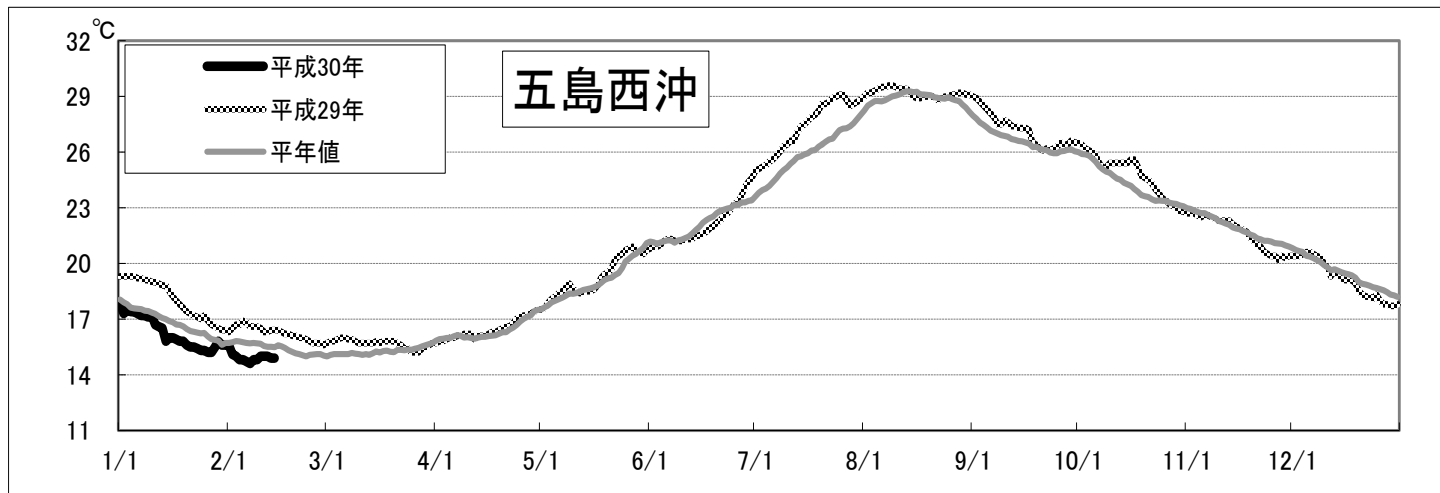
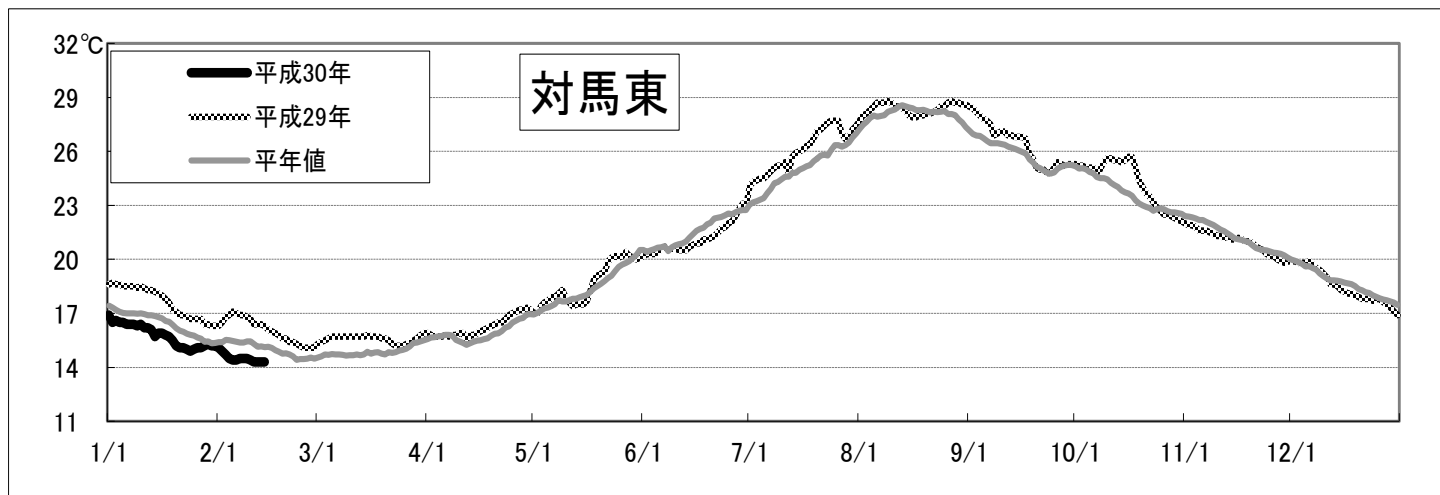
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

# 〔海面水温情報〕 MGSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

平成30年 2月 8日～平成30年 2月14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	14.4℃	-0.3℃	-0.9℃
五島西沖	14.9℃	±0℃	-0.7℃
五島灘	14.9℃	-0.1℃	-1.0℃



※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。