

中小型まき網週間漁獲量

令和元年 10月 3日～ 10月 9日 (旧暦 令和元年9月5日～ 9月11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～小) 60%	31	5	4	12	5
	マアジ (豆～中) 34%					
	ゴマサバ 4%					
	その他のアジ類 2%					
五島奈留	マアジ (豆～中) 95%	2	2	1	2	3
	ゴマサバ (中) 5%					
北松南部		—	—	—	2	10
橋湾		※	※	※	※	5

漁業種類別週間漁獲量

令和元年 10月 3日～ 10月 9日 (旧暦 令和元年9月5日～ 9月11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	108	12	2	46	58
	壱岐勝本	ケンサキ	2.5段	1,012	506/日	2	689/日	900/日
	五島奈留	ケンサキ	2段	36	12	2	25	25
定置網	五島有川			※	※	※	1,875	608
	五島魚目	シイラ		3,292	274	6	※	630
	北松生月	シイラ		12,210	2,035	6	1,399	2,722
	対馬西岸	マアジ	豆	878	88	5	—	154
	対馬東岸	ヒラマサ	小	2,433	270	5	86	168
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	1,166	292/日	4	336/日	180/日
	北松小値賀	イサキ		※	※	※	※	37
	西彼野母	マアジ		※	※	※	11	15
延縄	北松小値賀			※	※	※	※	69
ヒケ船曳網	北松生月	ヒケウチ	小ヒケ	10,068	438	5	575	84

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 10月 3日～ 10月 9日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
北松生月	24.3℃	+0.6℃	+2.1℃	+1.0℃

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。

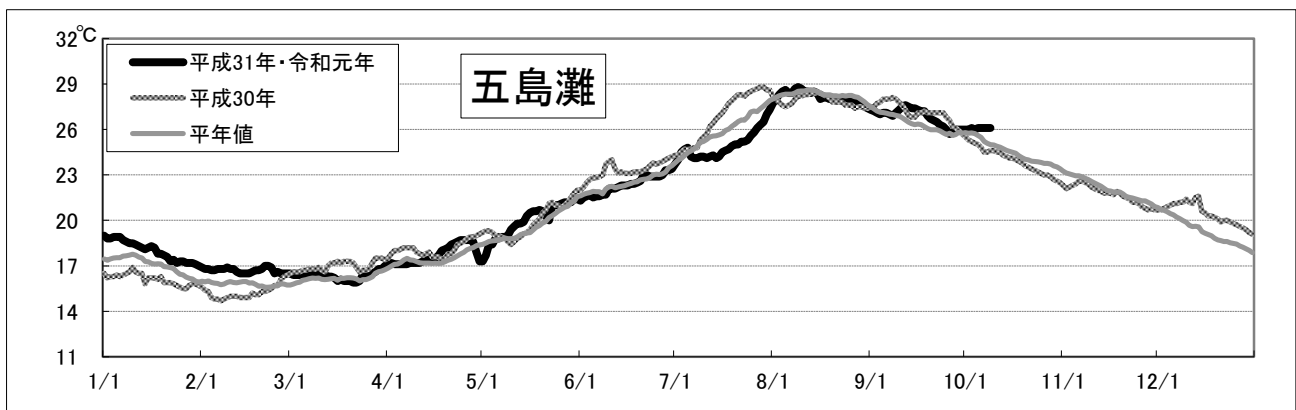
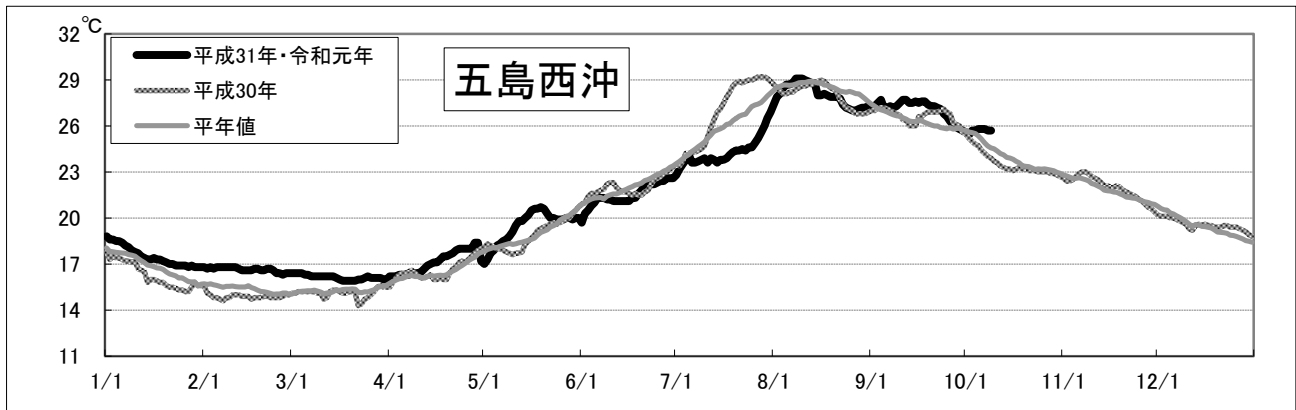
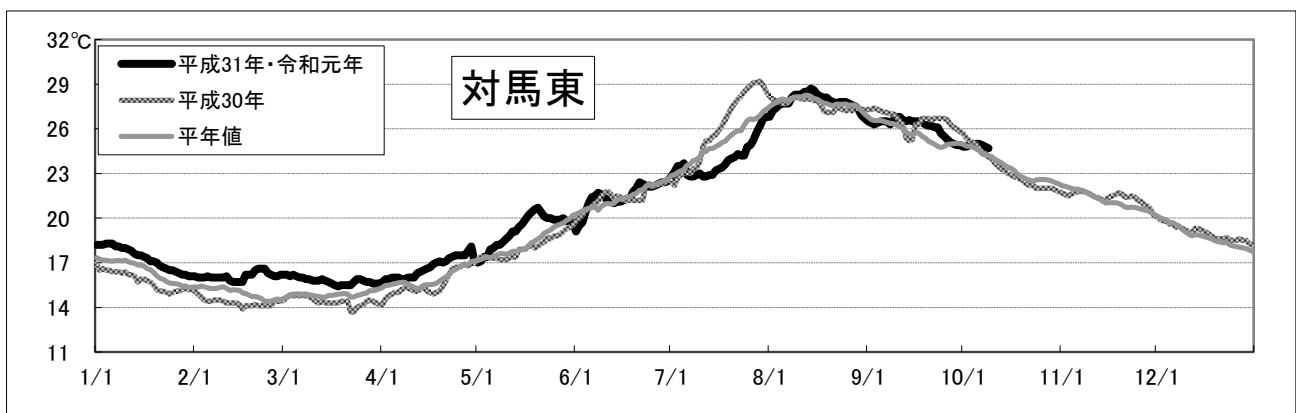
〔海面水温情報〕

MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和元年 10月3日～令和元年 10月9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	24.9 °C	-0.1 °C	0.4 °C				
五島西沖	25.7 °C	-0.1 °C	0.6 °C </tr <tr> <td>五島灘</td> <td>26.1 °C</td> <td>0.2 °C</td> <td>0.7 °C</td> </tr>	五島灘	26.1 °C	0.2 °C	0.7 °C
五島灘	26.1 °C	0.2 °C	0.7 °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。