

中小型まき網週間漁獲量

令和2年 1月 9日～ 1月15日 (旧暦 令和元年 12月15日～ 12月21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)	69%	23	12	1	13	6
	マアジ (豆～中)	18%					
	カタクチ (小羽)	6%					
	その他のアジ類	7%					
五島 奈留	マアジ (豆～小)	60%	2	0.8	2	—	2
	マサバ (小)	40%					
北松 南部	マアジ (豆～大)	46%	192	7	4	10	13
	マサバ (豆～中)	41%					
	その他のアジ類	13%					
橘湾		—	—	—	—	4	19

漁業種類別週間漁獲量

令和2年 1月 9日～ 1月15日 (旧暦 令和元年 12月15日～ 12月21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	スルメイカ	20入	555	46	4	93	55
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	260	130/日	2	3,388/日	546/日
定置網	五島有川			※	※	※	※	421
	五島魚目	シイラ	中小	4,842	484	5	564	2,014
	北松生月	マアジ	豆	931	155	6	788	493
	対馬西岸	マアジ		825	138	3	—	59
	対馬東岸	スルメイカ	20入	4,709	236	5	441	350
一本釣	北松宇久	ブリ	4～8 kg	945	236/日	4	31/日	111/日
	北松小値賀	イサキ		※	※	※	※	9
	西彼野母	マアジ		※	※	※	0	0
延縄	北松小値賀			※	※	※	※	41

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2年 1月 9日～ 1月15日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
北松生月	16.9℃	-0.1℃	+0.3℃	+1.2℃

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。

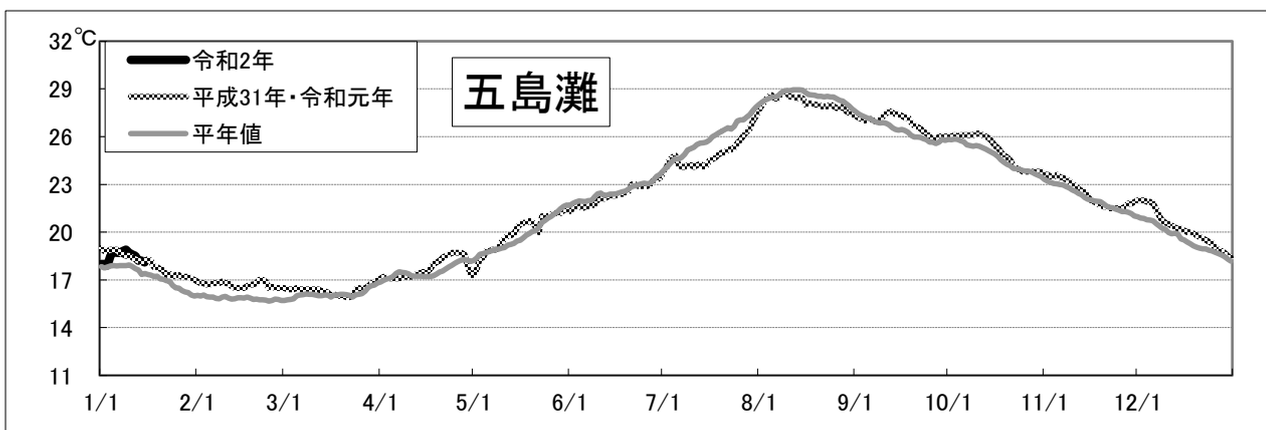
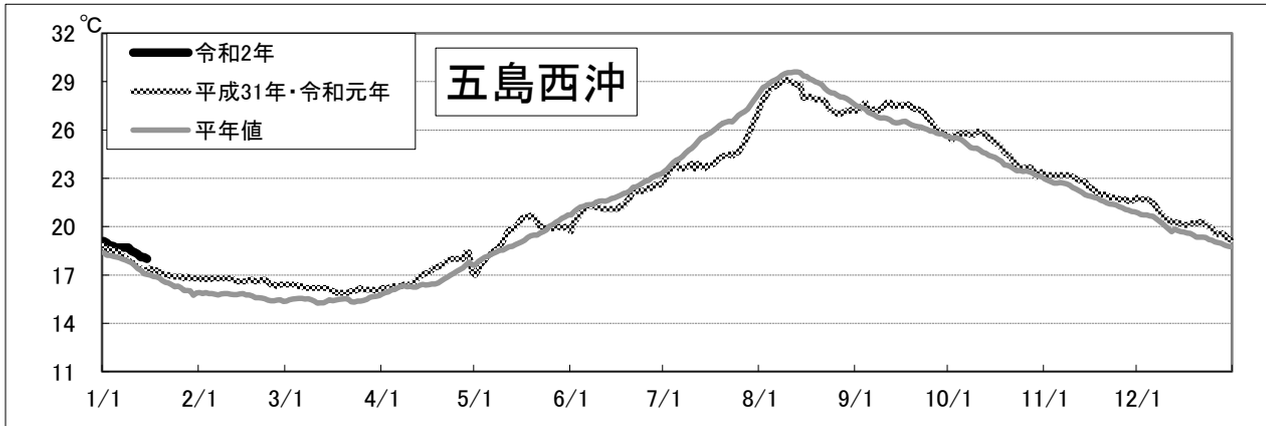
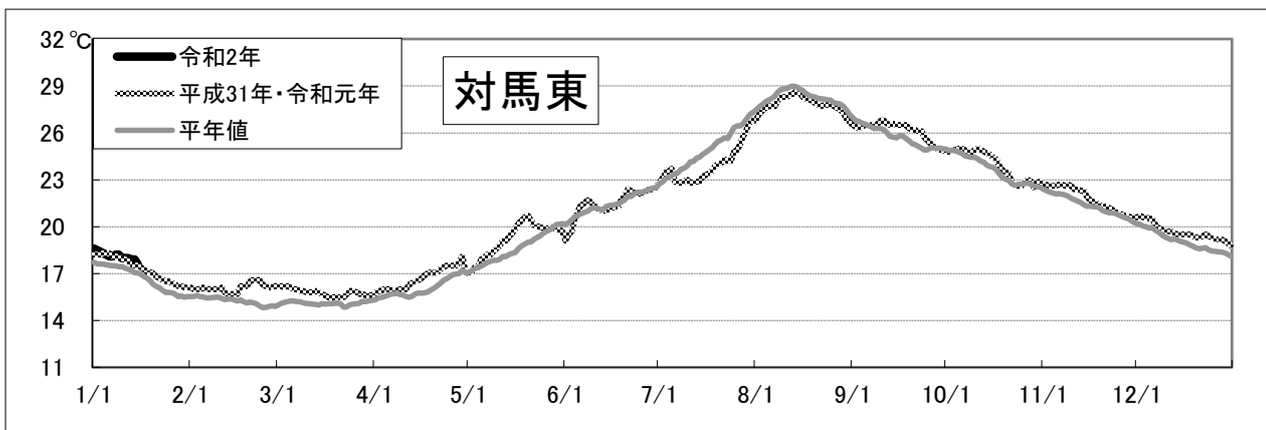
〔海面水温情報〕

MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和2年 1月 9日～令和2年 1月15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	17.9 °C	-0.3 °C	0.7 °C
五島西沖	18.3 °C	-0.5 °C	0.9 °C
五島灘	18.5 °C	0.0 °C	0.8 °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。