

中小型まき網週間漁獲量

令和2年 2月 6日～ 2月 12日 (旧暦 令和2年 1月 13日～ 1月 19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) 67% マアジ (豆～中) 19% その他のアジ類 14%	8	4	2	7	3
五島奈留	マアジ (中) 100%	0.2	0.2	1	2	0.3
北松南部	マアジ (豆～中) 85% マサバ (小～中) 3% その他のアジ類 12%	131	15	2	8	11
橘湾		—	—	—	—	8

漁業種類別週間漁獲量

令和2年 2月 6日～ 2月 12日 (旧暦 令和2年 1月 13日～ 1月 19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	20～25入	3,860	76	6	110	139
	壱岐勝本	スルメイカ	20～25入	5,510	1,837/日	3	6,360/日	3,382/日
定置網	五島有川	マアジ	小	10,206	186	5	190	253
	五島魚目	ブリ	2入	1,112	101	6	621	591
	北松生月	カタクチ		7,102	1,184	6	1,141	851
	対馬西岸	アオリイカ		36	9	2	34	46
	対馬東岸	スルメイカ		4,552	253	5	119	351
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	612	153/日	4	363/日	63/日
	北松小値賀	イサキ		※	※	※	※	17
	西彼野母	マアジ		※	※	※	※	—
延縄	北松小値賀			※	※	※	※	37

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 2月 6日～ 2月 12日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
北松生月	15.4℃	-0.2℃	+0.3℃	+1.3℃

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。

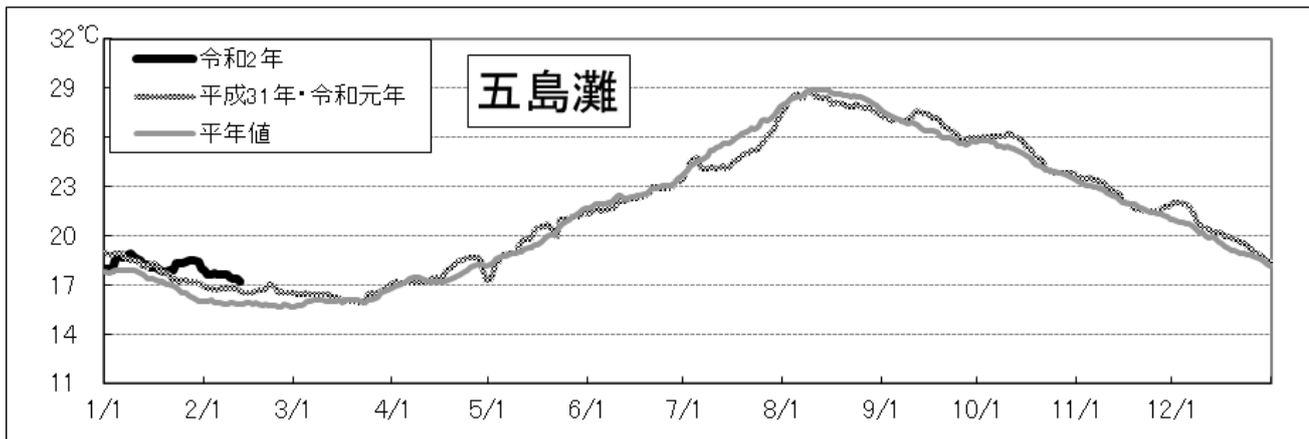
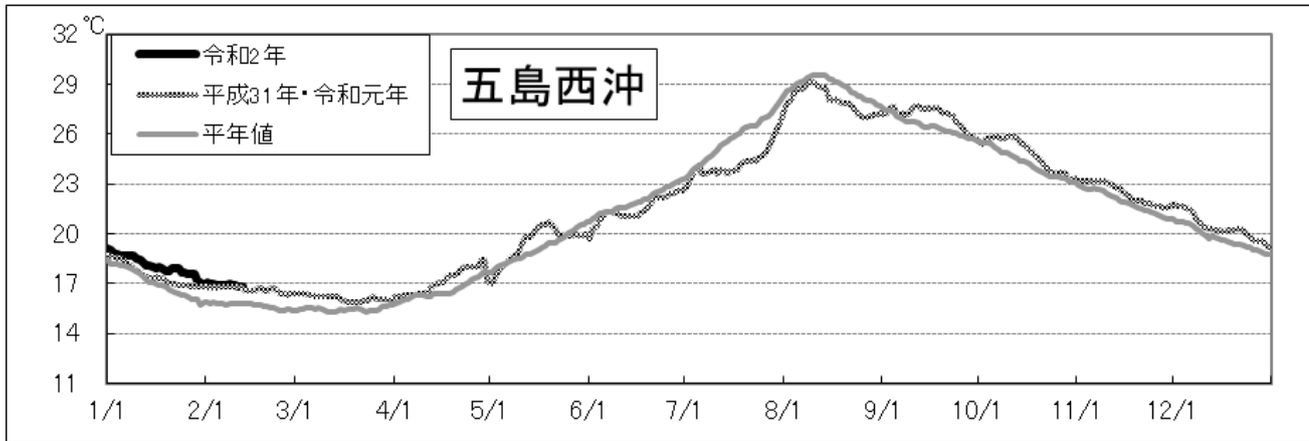
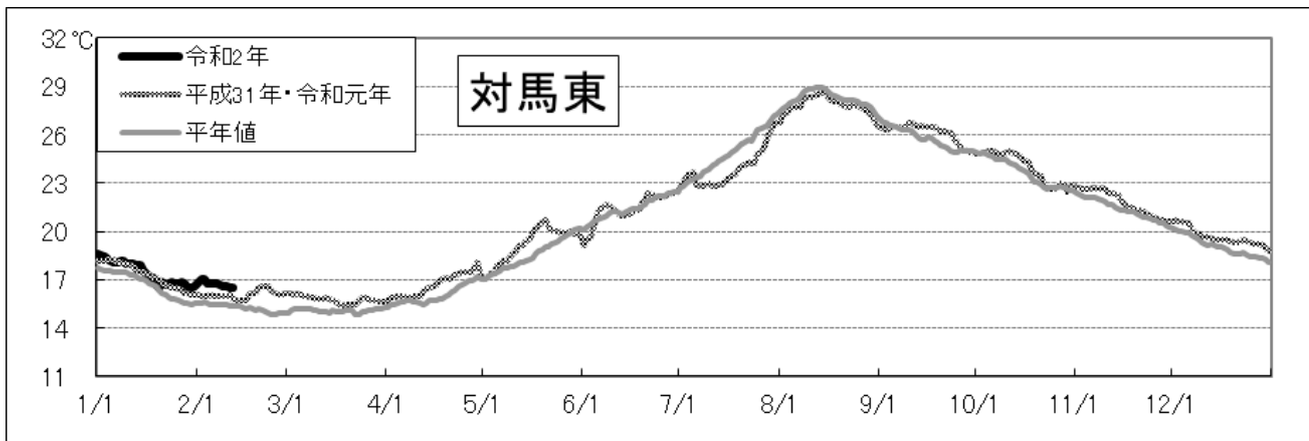
# 〔海面水温情報〕

MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和2年 2月 6日～令和2年 2月 12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	16.6 °C	-0.1 °C	1.2 °C
五島西沖	16.9 °C	-0.1 °C	1.1 °C
五島灘	17.5 °C	-0.4 °C	1.6 °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。