

中小型まき網週間漁獲量

令和2年 3月12日～ 3月18日 (旧暦 令和2年2月18日～2月24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～大) 46% マサバ(豆～小) 7% その他のアジ類 41%	91	13	4	1	8
五島 奈留		—	—	—	—	1
北松 南部	マアジ(中) 37% マサバ(中～大) 3% その他のアジ類 60%	70	3	3	5	12
橘湾		—	—	—	—	3

漁業種類別週間漁獲量

令和2年 3月12日～ 3月18日 (旧暦 令和2年2月18日～2月24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	4,615	89	5	103	111
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	18,430	3,686/日	5	3,543/日	3,089/日
	五島奈留	ケンサキ	2段	102	10	4	4	25
定置網	五島有川	ブリ		13,834	21	6	299	216
	五島魚目	ブリ	8～9kg	47,369	3,947	6	3,576	1,230
	対馬西岸	ブリ		660	66	5	80	224
	対馬東岸	スルメイカ		669	67	2	74	145
一本釣	北松宇久	イサキ	250～400g	587	147/日	4	196/日	158/日
	北松小値賀	イサキ		※	※	※	※	14
	西彼野母	マアジ		※	※	※	※	15
延縄	北松小値賀			※	※	※	※	52

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。

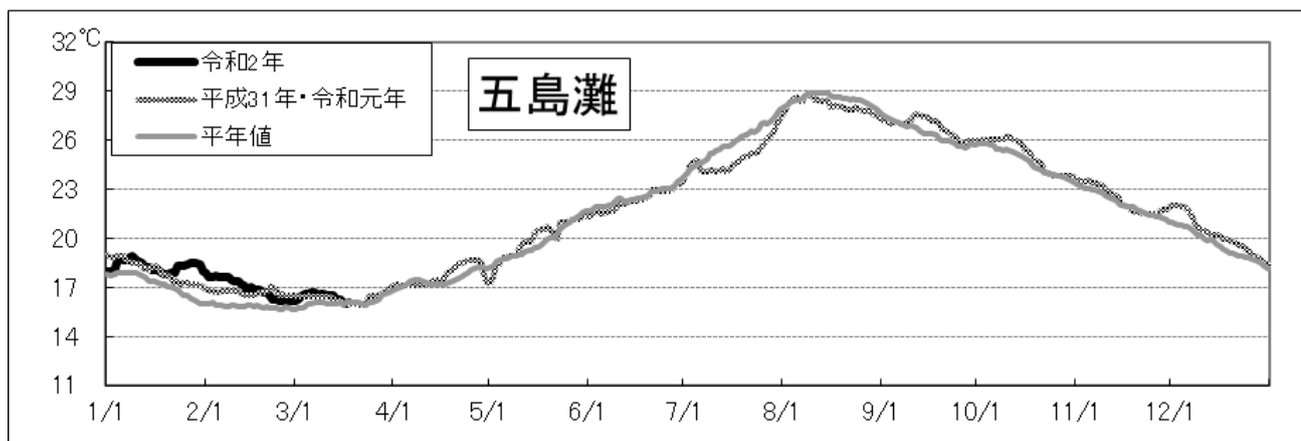
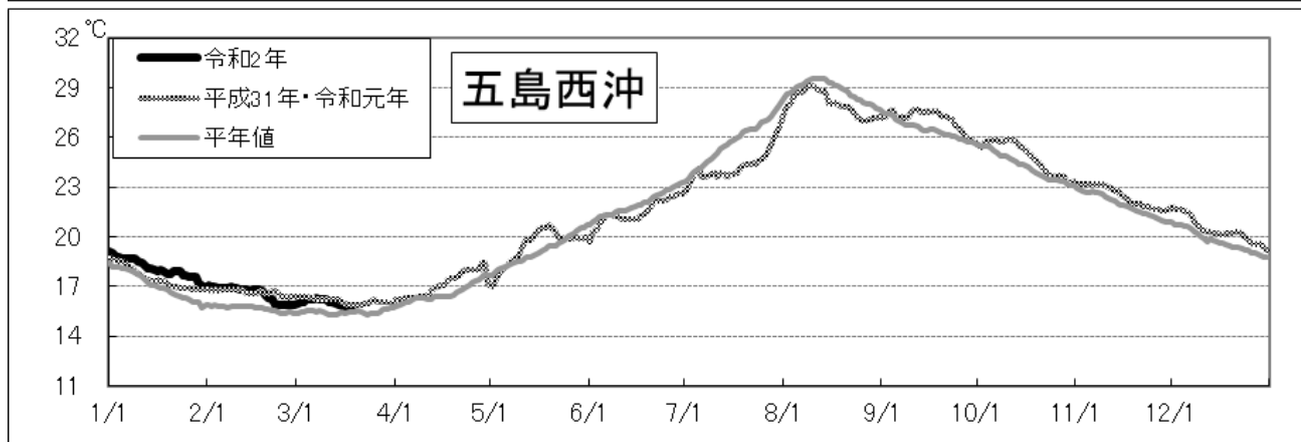
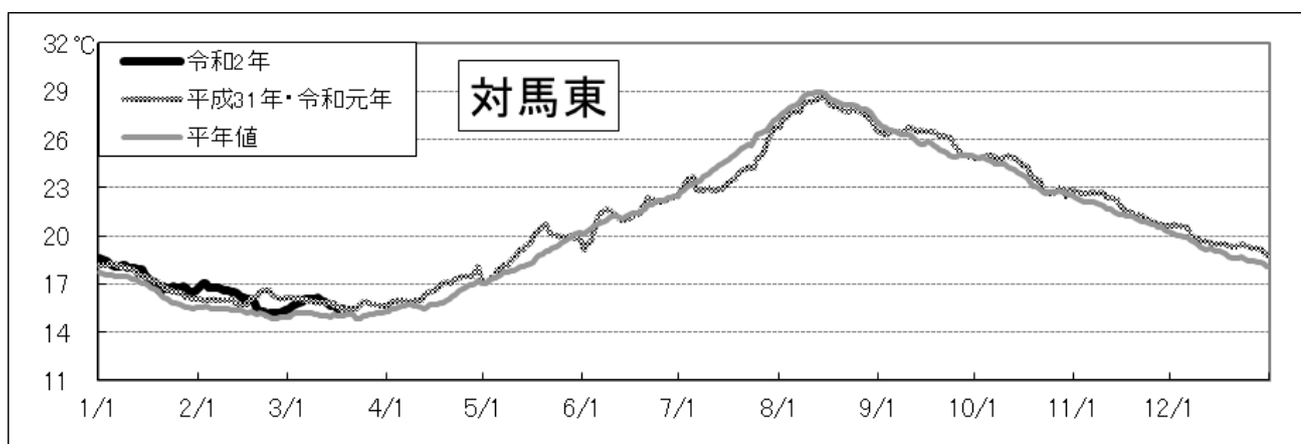
※：詳細不明

〔海面水温情報〕 MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和2年 3月 12日～令和2年 3月 18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	15.6 °C	-0.4 °C	0.6 °C
五島西沖	15.9 °C	-0.3 °C	0.5 °C
五島灘	16.3 °C	-0.3 °C	0.2 °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。