

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 2月 4日～ 2月 10日 (旧暦 令和 2年 12月 23日～ 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	マサバ (豆～大) 81% カタクチ (小羽) 13% マアジ (豆～中) 6%	56	8	5	13	13
五島 奈留	マサバ (大～小) 52% カタクチ (小～大羽) 43% マアジ (豆～大) 4% その他のアジ類 1%	40	5	5	2	1
北松 南部	カタクチ (大羽) 100%	48	12	2	6	13
橘湾	カタクチ (中～大羽) 100%	18	6	3	—	—

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 2月 4日～ 2月 10日 (旧暦 令和 2年 12月 23日～ 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	スルメイカ	20入	14,225	105	6	81	127
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	29,185	4,864/日	6	748/日	7,955/日
定置網	五島有川			※	※	※	384	277
	五島魚目	スルメイカ		791	79	5	206	523
	対馬西岸	マアジ		514	43	6	51	41
	対馬東岸	スルメイカ		6,260	272	6	414	138
一本釣	北松宇久	ブリ	5kg未満	234	78/日	3	72/日	70/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	—	—

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。

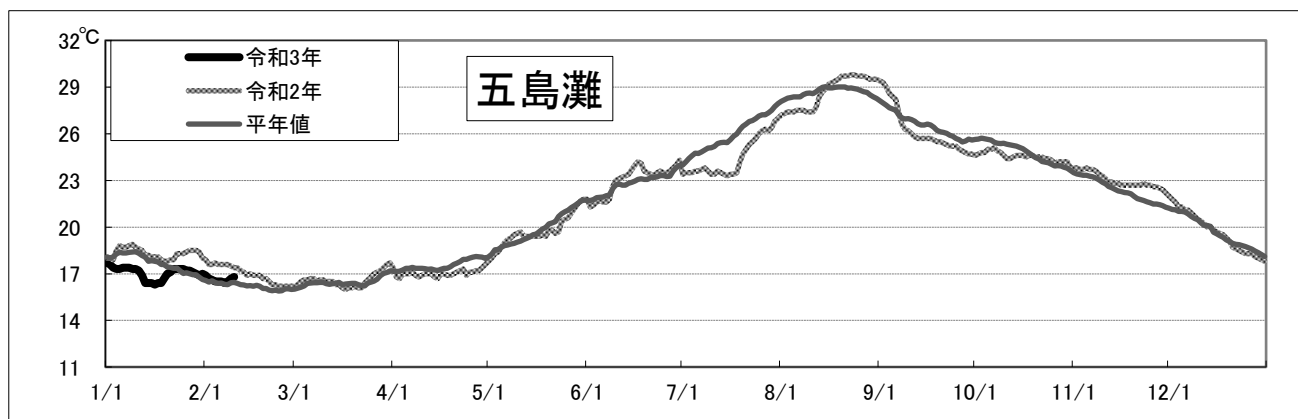
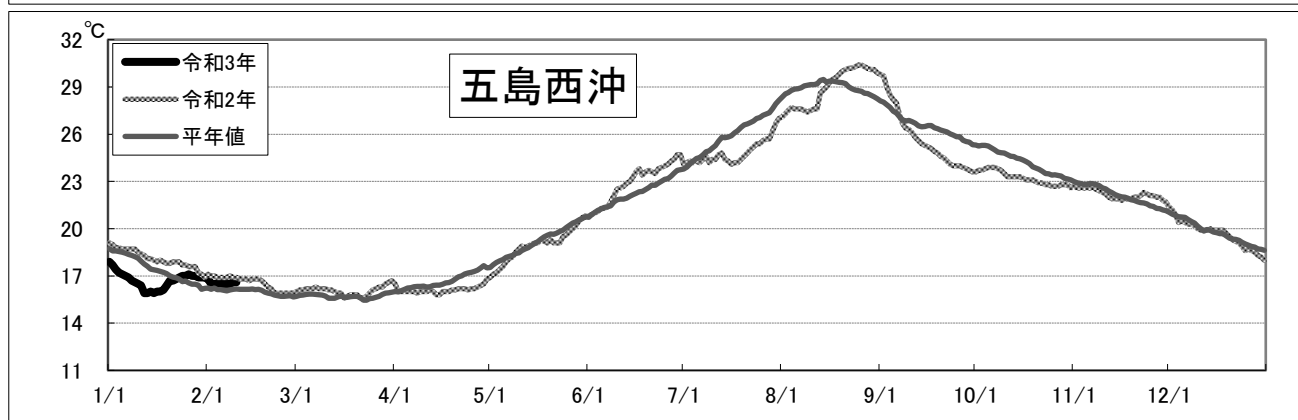
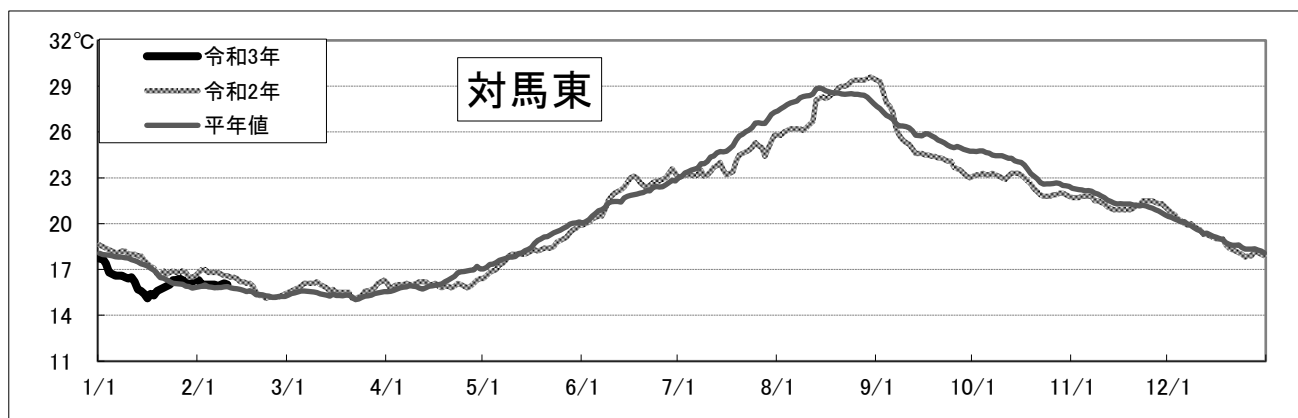
※：詳細不明

# 〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 3年 2月 4日～令和 3年 2月 10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	16.0 °C	-0.2 °C	0.2 °C
五島西沖	16.5 °C	-0.3 °C	0.4 °C
五島灘	16.6 °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。