

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 1月 28日～ 2月 3日 (旧暦 令和 2年 12月 16日～ 12月 22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) 85% マアジ (豆～中) 9% ゴマサバ (豆) 6%	13	13	1	18	14
五島 奈留	マアジ (豆～中) 80% マサバ (小) 20%	2	2	1	2	1
北松 南部	マアジ (豆～中) 41% マサバ (豆) 36% カタクチ (大羽) 22% その他のアジ類 1%	123	6	2	14	10
橘湾		※	※	※	8	5

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 1月 28日～ 2月 3日 (旧暦 令和 2年 12月 16日～ 12月 22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	1,640	126	4	102	75
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	2,245	748/日	3	3,767/日	1,704/日
定置網	五島有川	スルメイカ		21,478	384	4	410	301
	五島魚目	サンマ	50入	2,059	206	5	226	599
	対馬西岸	マアジ		616	51	6	77	56
	対馬東岸	スルメイカ		10,911	474	6	437	185
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	212	106/日	2	135/日	174/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。

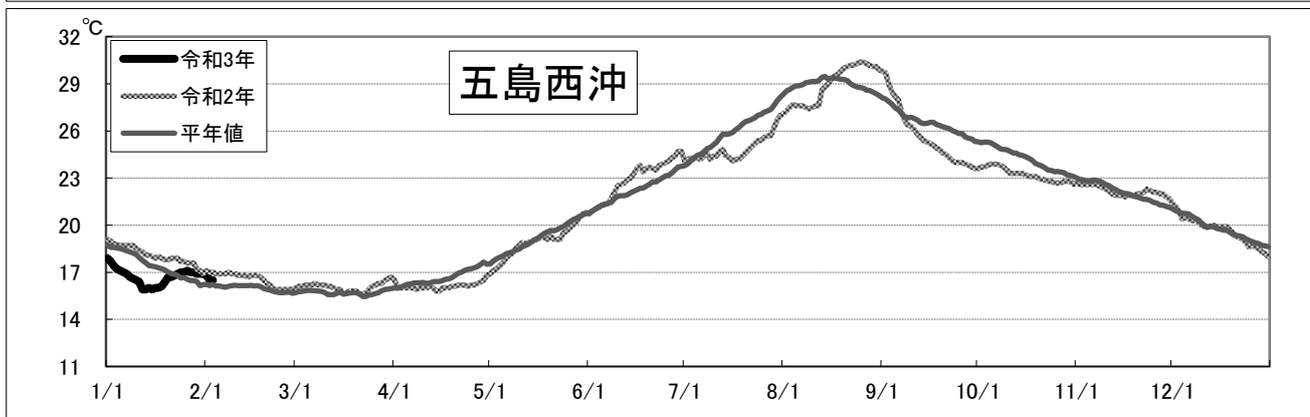
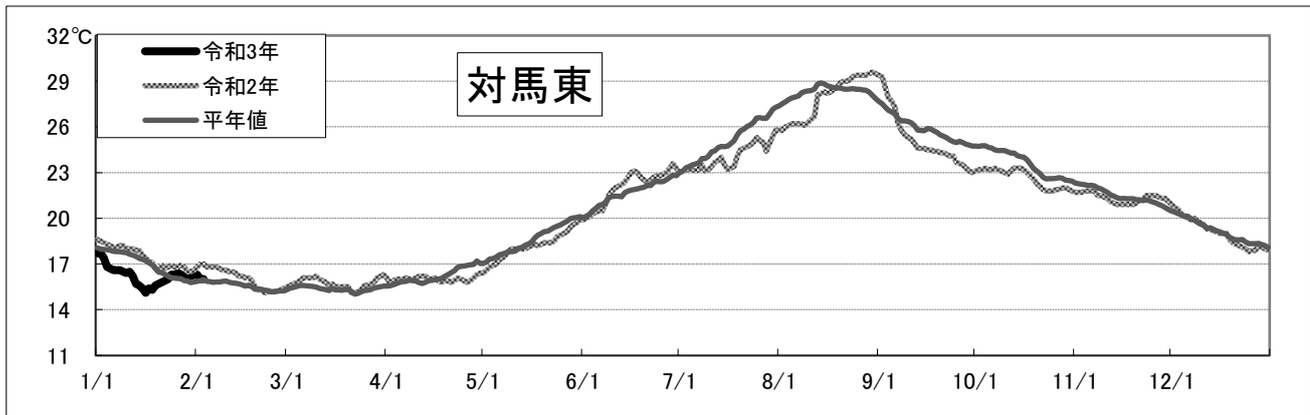
※：詳細不明

〔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 1月 28日～令和 3年 2月 3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	16.2 °C	0.0 °C	0.3 °C
五島西沖	16.8 °C	-0.1 °C	0.5 °C
五島灘	16.2 °C	0.0 °C	0.3 °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。