

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 4月 22日～ 4月 28日 (旧暦 令和 3年 3月 11日～ 3月 17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	カタクチ (中羽) 51% マアジ (豆～中) 49%	6	2	2	12	9
五島奈留	マアジ (豆) 100%	2	2	1	—	6
北松南部	マサバ (豆～大) 37% ウルメ (中～大羽) 25% マアジ (豆～中) 24% カタクチ (中～大羽) 14%	327	17	5	11	7
橘湾		※	※	※	※	4

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 4月 22日～ 4月 28日 (旧暦 令和 3年 3月 11日～ 3月 17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		※	※	※	25	138
		ケンサキ		※	※	※	62	19
	壱岐勝本	スルメイカ	25入	7,860	1,965/日	4	4,118/日	4,771/日
		ケンサキ	2.5段	11,164	2,791/日		3,126/日	184/日
五島奈留	ケンサキ		※	※	※	45	19	
定置網	五島有川			※	※	※	338	125
	五島魚目	ヒラマサ	8～10 kg	991	124	4	914	2,760
	対馬西岸	ケンサキ		2,313	165	7	91	113
	対馬東岸			※	※	※	78	87
一本釣	北松宇久	イサキ	250～400g	776	194/日	4	446/日	167/日
	西彼野母	マアジ		—	—	—	11	7

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3年 4月22日～ 4月28日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	17.5℃	+0.6℃	—	+0.9℃

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。

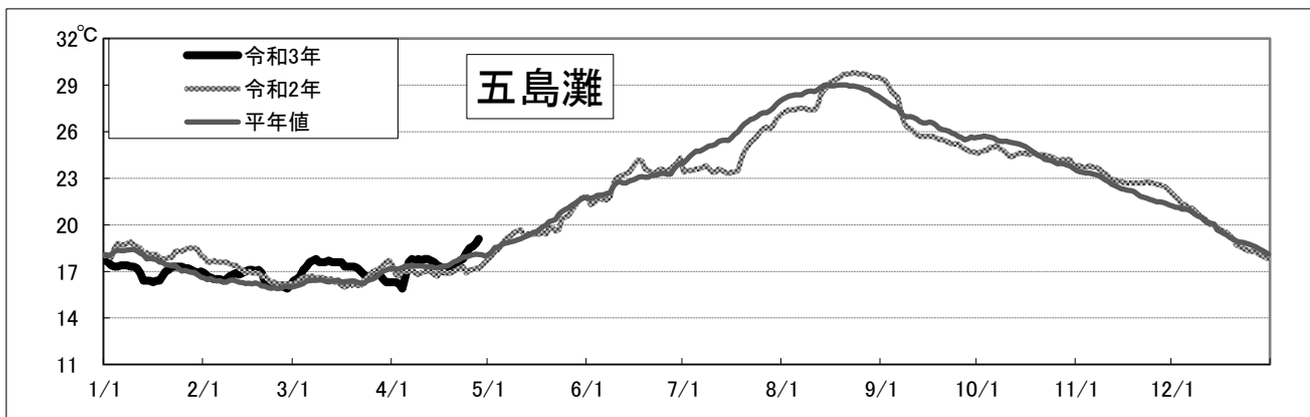
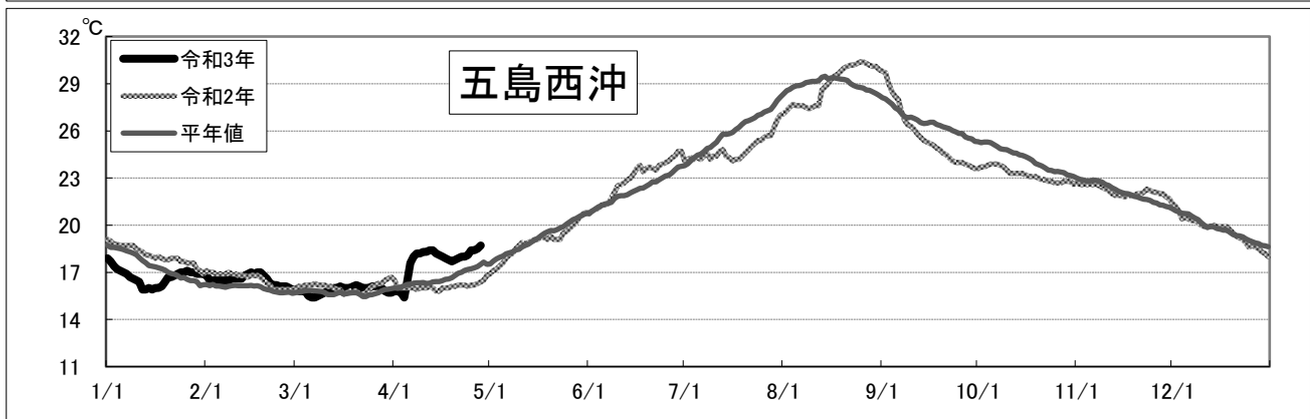
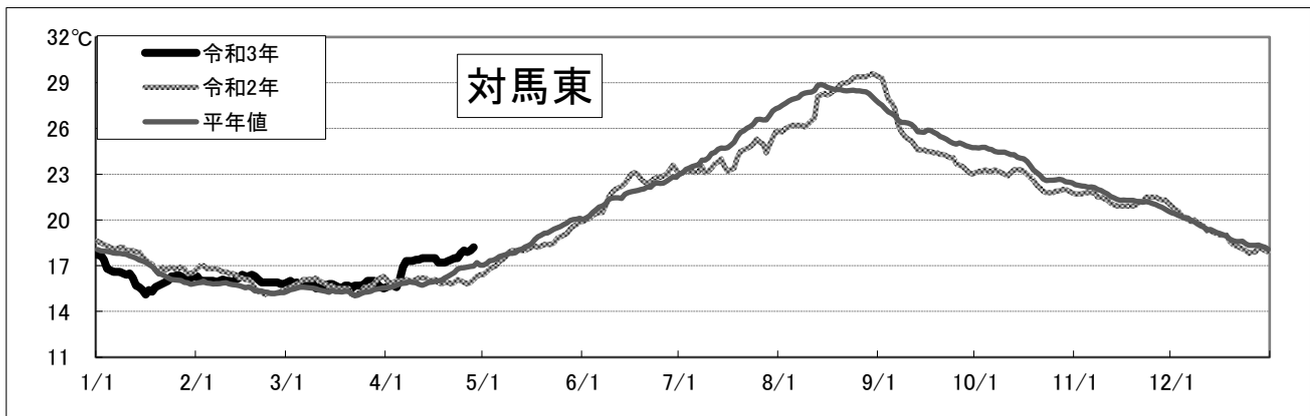
# 〔海面水温情報〕

MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 3年 4月 22日～令和 3年 4月 28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	17.8 °C	0.5 °C	1.0 °C
五島西沖	18.3 °C	0.4 °C	1.1 °C
五島灘	18.4 °C	1.2 °C	0.4 °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。