

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 5月 13日～ 5月 19日 (旧暦 令和 3年 4月 2日～ 4月 8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～中) 72%	29	4	5	4	2
	カタクチ (中羽) 24%					
	マサバ (豆) 4%					
五島奈留	その他のアジ類 100%	5	5	1	2	2
北松南部	マサバ (豆～中) 39%	515	14	5	13	15
	マアジ (豆～中) 37%					
	ウルメ (中～大羽) 21%					
	カタクチ (中羽) 3%					
橘湾		※	※	※	3	2

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 5月 13日～ 5月 19日 (旧暦 令和 3年 4月 2日～ 4月 8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入	2,055	19	4	15	46
		ケンサキ	2～3段	8,500	79		34	39
	壱岐勝本	スルメイカ	25入	19,250	3,850/日	5	2,133/日	1,895/日
		ケンサキ	3段	8,860	2,215/日		585/日	497/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	※	9
定置網	五島有川			※	※	※	153	257
	五島魚目	ケンサキ		840	84	5	85	—
	対馬西岸	ケンサキ		827	69	6	140	258
	対馬東岸	ケンサキ		2,614	154	5	165	220
一本釣	北松宇久	イサキ	500g以上	2,287	572/日	4	366/日	93/日
	西彼野母	マアジ	150～500g	112	10	4	11	11

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 5月13日～ 5月19日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	18.6℃	+0.5℃	—	+0.3℃

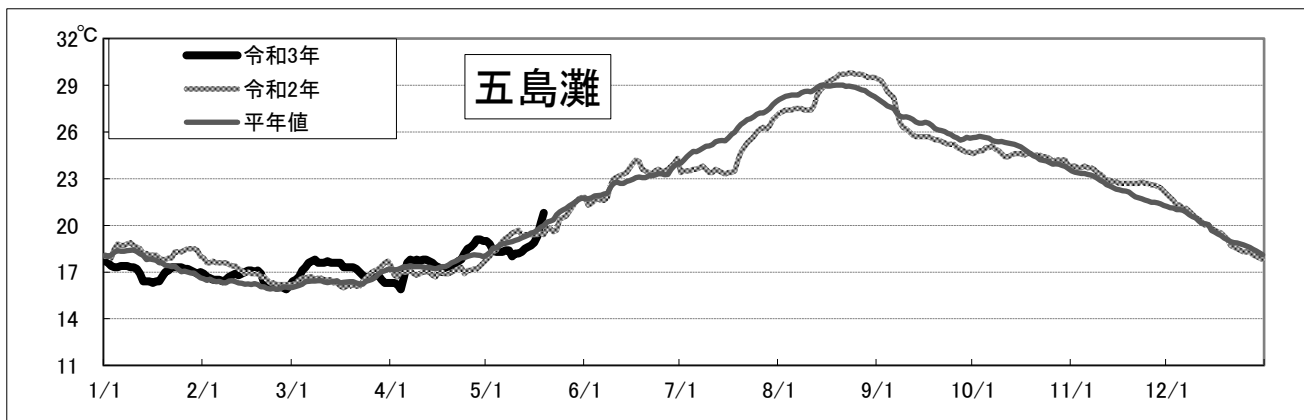
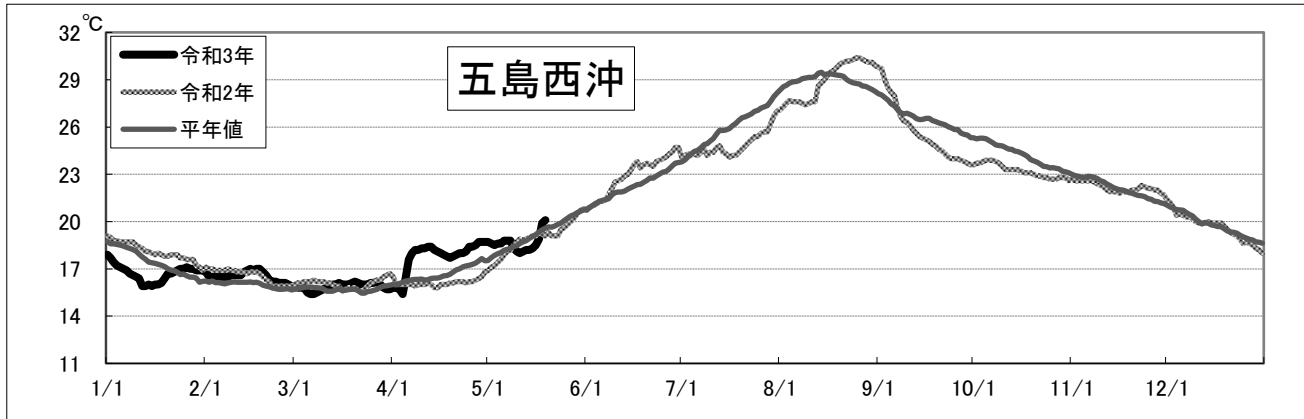
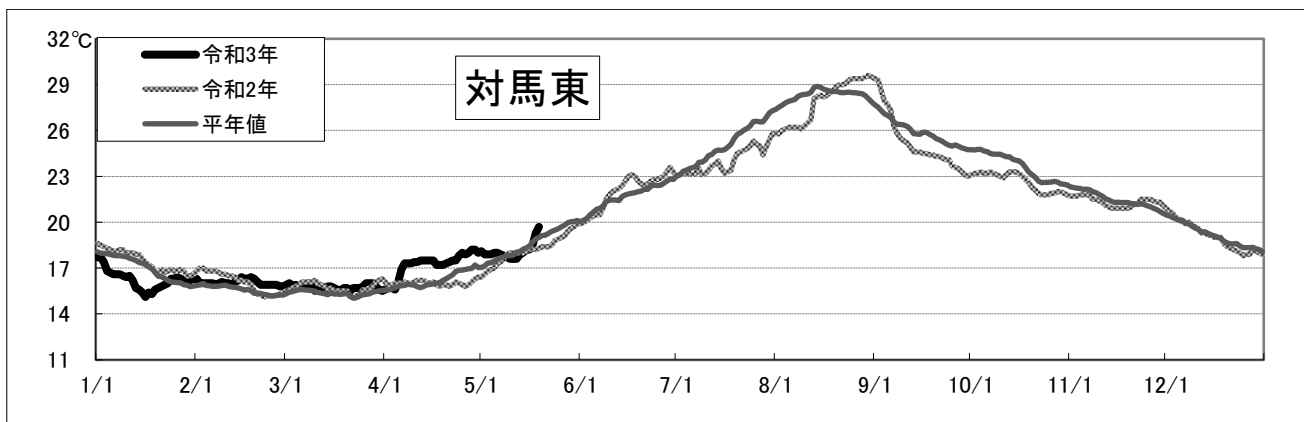
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

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

令和 3年 5月 13日～令和 3年 5月 19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	18.5 °C	0.8 °C	0.0 °C
五島西沖	18.9 °C	0.5 °C	-0.3 °C
五島灘	19.3 °C	1.0 °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。