

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 11月 11日～ 11月 17日 (旧暦 令和 3年 10月 7日～ 10月 13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	ウルメ (小～中羽) 91%	85	11	4	2	6
	マサバ (豆～中) 4%					
	カタクチ 2%					
	マイワシ (小羽) 2%					
	マアジ (豆～中) 1%					
五島奈留	—	—	—	2	3	
北松南部	マアジ (豆～中) 51%	307	7	4	8	16
	マサバ (豆～中) 44%					
	カタクチ (小羽) 3%					
	ウルメ (大羽) 2%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 11月 11日～ 11月 17日 (旧暦 令和 3年 10月 7日～ 10月 13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	160	1	6	6	0
		ケンサキ	2.5段	3,548	32		39	20
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	395	99/日	4	85/日	5/日
		ケンサキ	2.5段	292	73/日		10/日	11/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	※	0
定置網	五島有川	カンパチ		15,573	283	5	402	472
	五島魚目	カンパチ		5,365	447	6	772	565
	対馬西岸	ヒラマサ		1,803	150	6	50	152
	対馬東岸	マアジ		3,184	199	5	122	110
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	886	443/日	2	286/日	117/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	0	20

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 11月 11日～ 11月 17日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	21.4℃	-0.7℃	—	+0.6℃

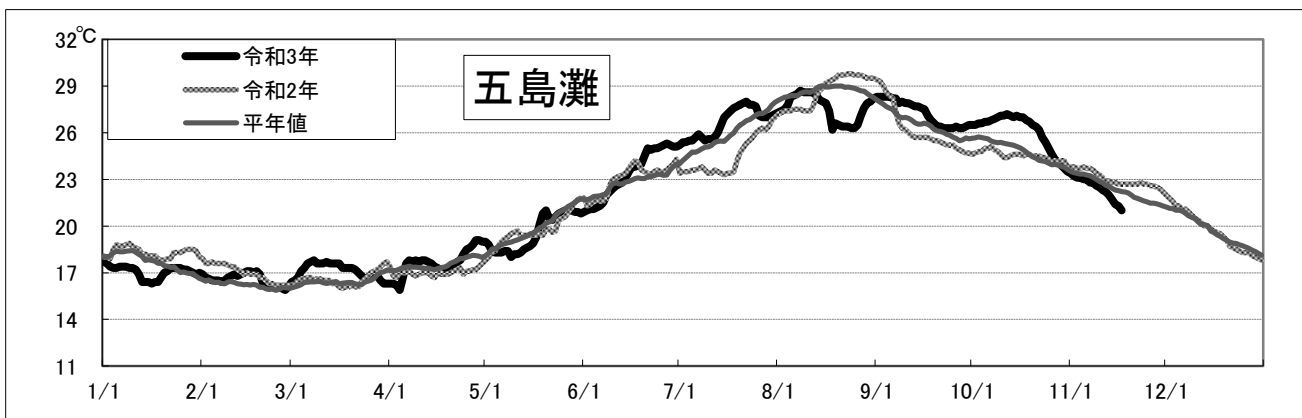
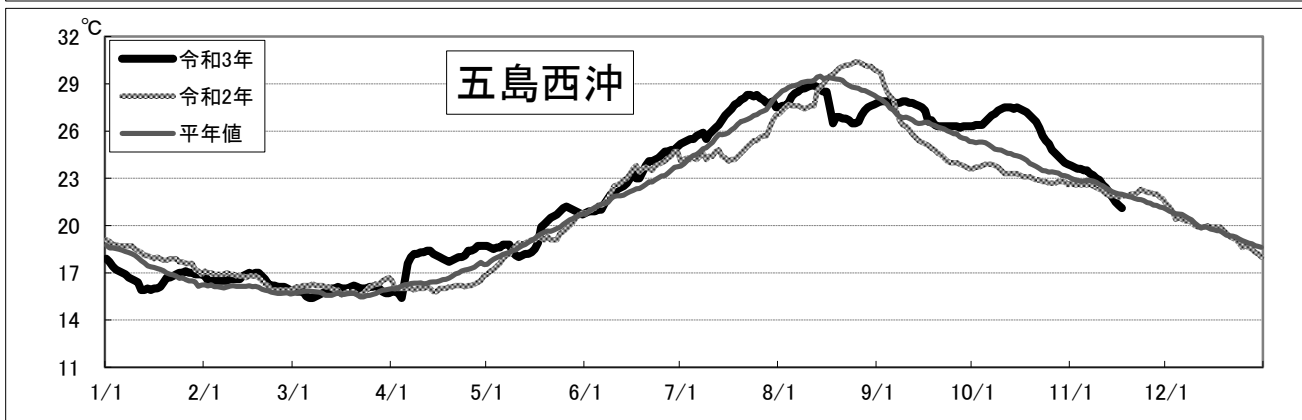
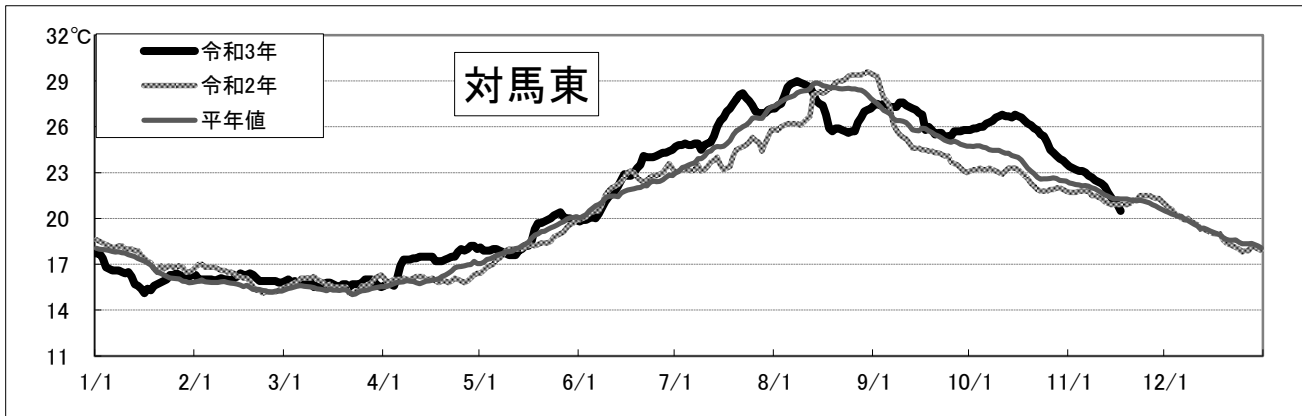
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

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

令和 3年 11月 11日～令和 3年 11月 17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	21.4 °C	-1.4 °C	0.0 °C
五島西沖	21.8 °C	-1.5 °C	-0.4 °C
五島灘	21.7 °C	-1.1 °C	-0.8 °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。