

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 10月 14日～ 10月 20日 (旧暦 令和 3年 9月 9日～ 9月 15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 (カエリ)	51%	11	2	4	3	6
	ゴマサバ (豆～小)	34%					
	マアジ (豆～中)	13%					
	ウルメ (小羽)	2%					
五島奈留	マサバ (小)	20%	6	3	2	—	1
	ゴマサバ (大)	3%					
	その他のアジ類	77%					
北松南部	マサバ (豆)	87%	175	8	3	18	17
	カタクチ (小羽)	13%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 10月 14日～ 10月 20日 (旧暦 令和 3年 9月 9日～ 9月 15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	7,370	86	6	118	28
		ケンサキ	2.5～3段	1,824	21		33	31
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	2,540	847/日	3	3,078/日	1,028/日
		ケンサキ		64	21/日		912/日	492/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	※	7
定置網	五島有川	シイラ		13,282	332	4	198	1,129
	五島魚目	シイラ		22,627	2,263	5	653	1,641
	対馬西岸	ヒラマサ		42	21	1	8	103
	対馬東岸	マガツオ		7,586	361	5	326	107
一本釣	北松宇久	イサキ	250～400g	1,023	341/日	3	281/日	164/日
	西彼野母	マアジ		※	※	※	16	25

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 10月 14日～ 10月 20日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	24.8℃	±0℃	—	+1.8℃

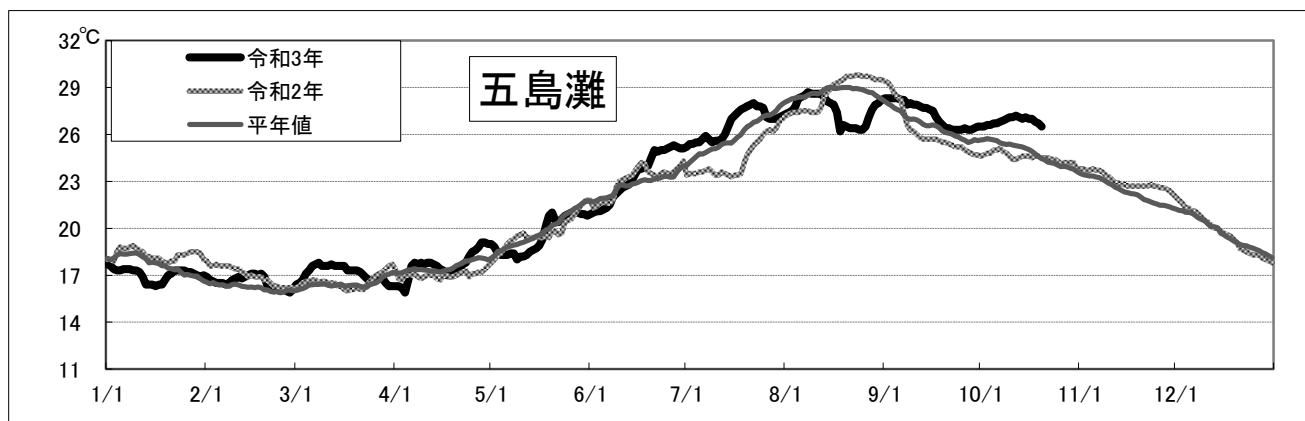
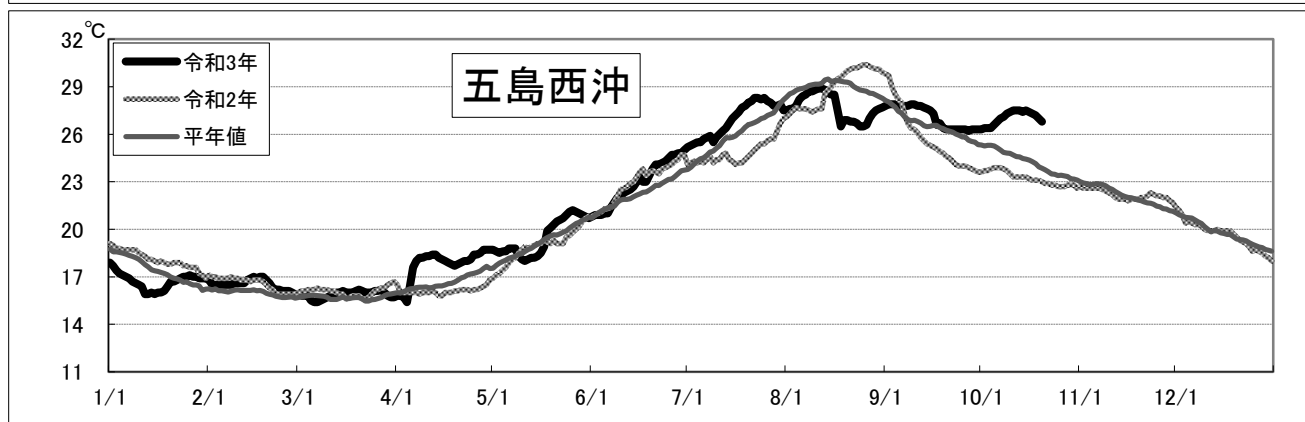
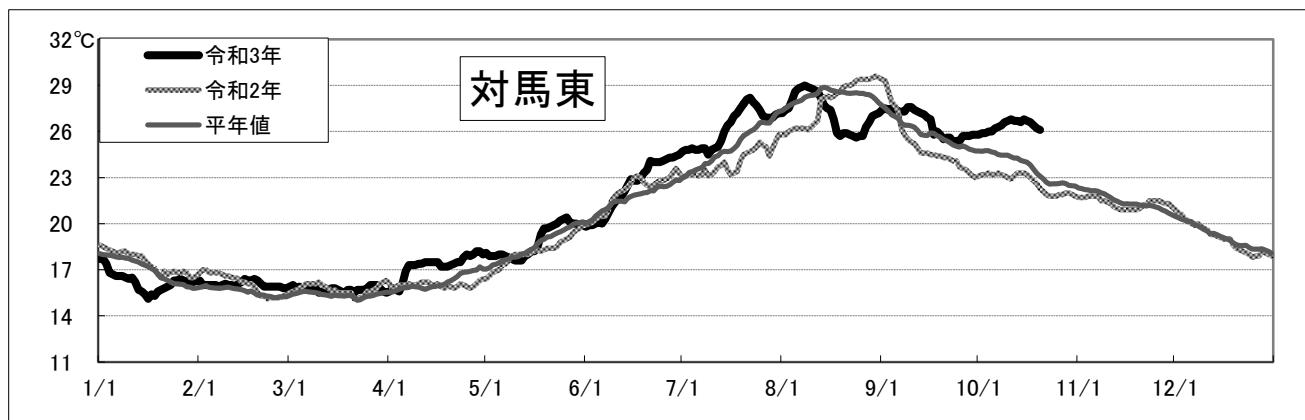
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

〔海面水温情報〕 MGDSSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 3年 10月 14日～令和 3年 10月 20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	26.5 °C	-0.1 °C	2.8 °C
五島西沖	27.2 °C	-0.1 °C	3.0 °C
五島灘	26.9 °C	-0.2 °C	2.0 °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。