

中小型まき網週間漁獲量

令和 4年 12月 15日～ 12月 21日 (旧暦 令和 4年 11月 22日～ 11月 28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	ゴマサバ (豆～中)	42%	101	25	3	4	13
	マアジ (豆～中)	35%					
	マサバ (豆～中)	19%					
	カタクチ (加リ～小羽)	2%					
	その他のアジ類	2%					
五島奈留	マサバ (豆～大)	87%	7	7	1	—	1
	マアジ (豆～大)	8%					
	その他のアジ類	5%					
北松南部	マアジ (豆～大)	82%	832	15	5	6	32
	マサバ (豆～大)	14%					
	ウルメ (大羽)	1%					
	その他のアジ類	3%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 12月 15日～ 12月 21日 (旧暦 令和 4年 11月 22日～ 11月 28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	10	0.2	5	0	2
		ケンサキ	2段	1,284	22		9	18
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	10	10	1	—	251/日
		ケンサキ		—	—		—	170/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	0	0
定置網	五島有川	マアジ		4,783	80	5	132	184
	五島魚目	ブリ		3,652	457	4	639	237
	対馬西岸	マアジ		685	114	3	44	125
	対馬東岸	ケンサキ		2,219	131	5	96	112
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	215	108/日	2	65/日	136/日
	西彼野母	マアジ		—	—	—	—	13

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 4年 12月 15日～ 12月 21日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	16.5℃	-0.5℃	-0.5℃	-0.8℃

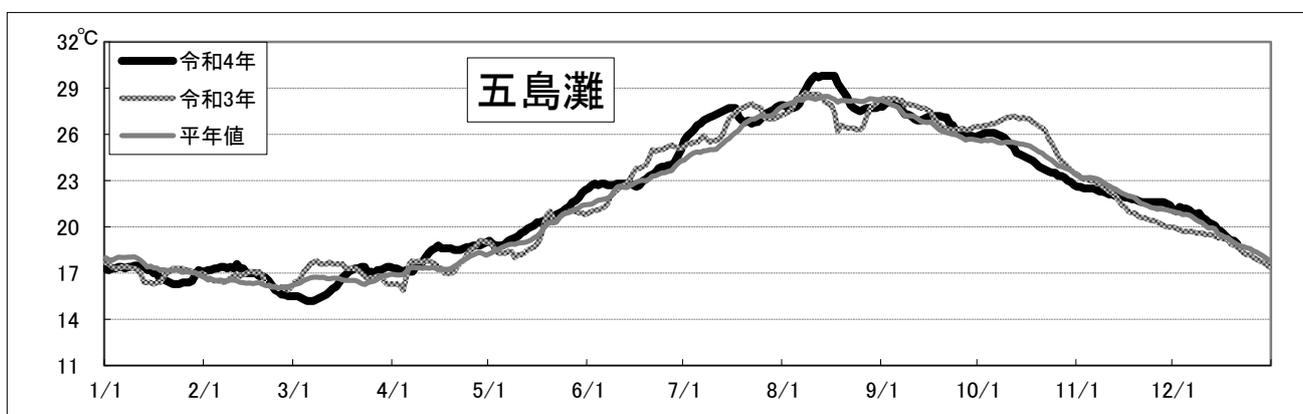
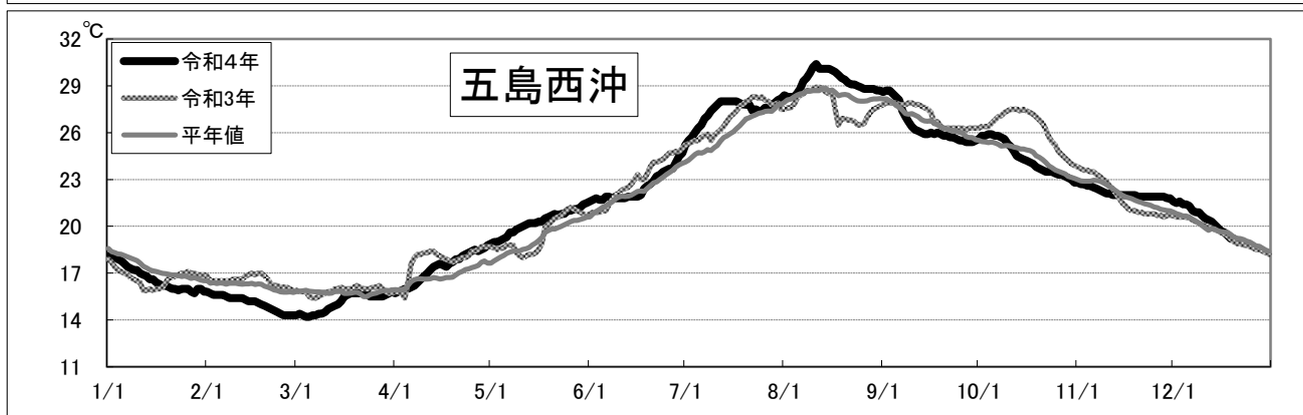
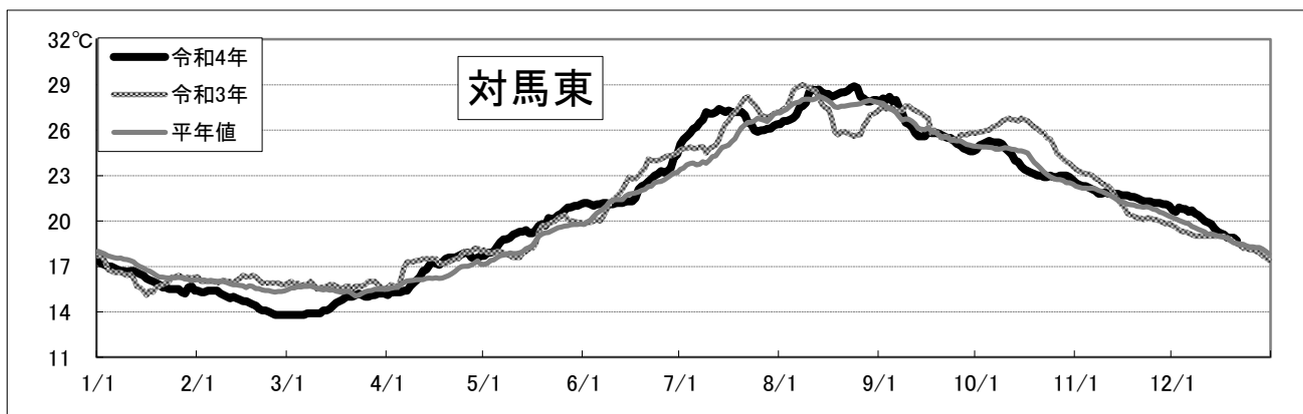
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 4年 12月 15日～ 12月 21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	19.0 °C	-1.0 °C	0.2 °C
五島西沖	19.4 °C	-1.1 °C	-0.1 °C
五島灘	19.3 °C	-0.1 °C	0.1 °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。