

中小型まき網週間漁獲量

令和 4年 10月 20日～ 10月 26日 (旧暦 令和 4年 9月 25日～ 10月 2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	マサバ (豆) 43%	68	10	5	4	2
	マアジ (豆～中) 43%					
	その他のアジ類 14%					
五島奈留	マアジ (中～大) 57%	5	5	1	2	3
	ウルメ (小羽) 43%					
北松南部	マサバ (豆～大) 82%	962	27	6	15	12
	ウルメ (小～大羽) 17%					
	マイワシ (小羽) 1%					

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 10月 20日～ 10月 26日 (旧暦 令和 4年 9月 25日～ 10月 2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	1,375	13	5	9	80
		ケンサキ	2.5～3段	3,672	34		38	23
	壱岐勝本	スルメイカ	20入	1,885	471/日	2	1,000/日	2,224/日
		ケンサキ	2.5～3段	1,652	413/日		240/日	404/日
	五島奈留	ケンサキ		※	※	※	0	3
定置網	五島有川			※	※	※	441	1,335
	五島魚目	シイラ		9,763	976	5	2,090	1,747
	対馬西岸	マアジ		356	45	4	99	39
	対馬東岸	マガツオ		3,279	164	4	120	242
一本釣	北松宇久	ヒラマサ	4～8 kg	476	238/日	2	373/日	272/日
	西彼野母	マアジ	150～500 g	84	17	3	10	16

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 10月 20日～ 10月 26日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	21.0℃	-1.0℃	-2.7℃	-1.6℃

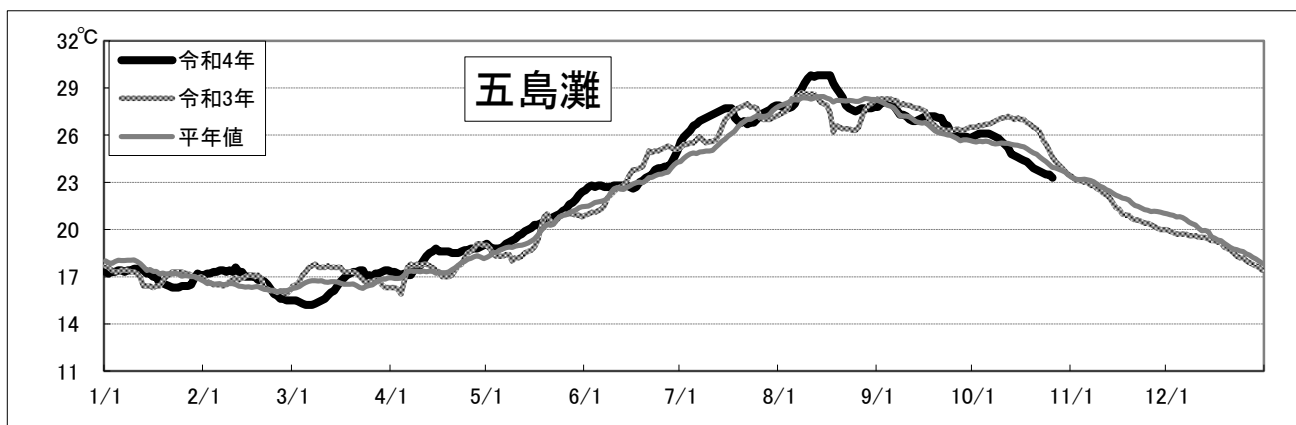
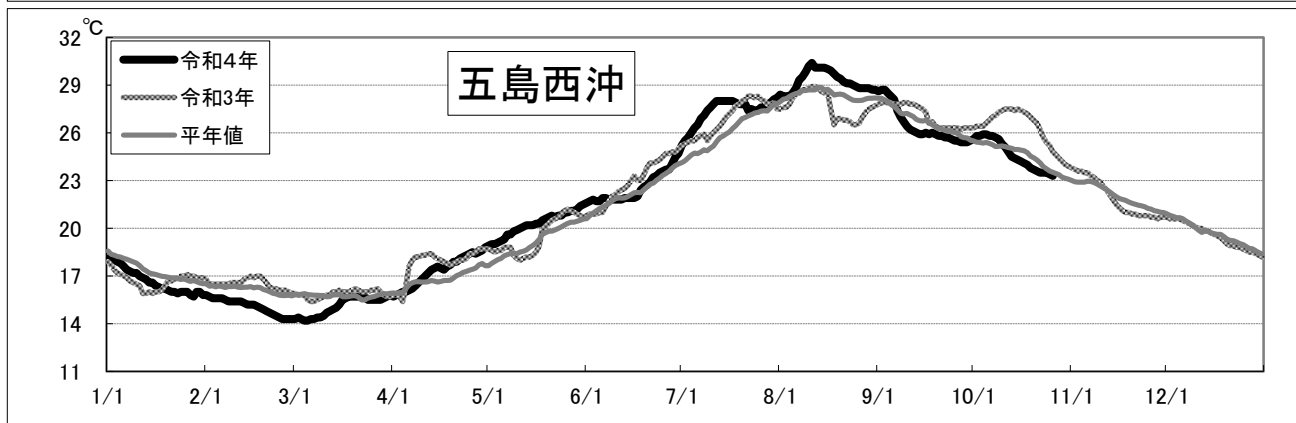
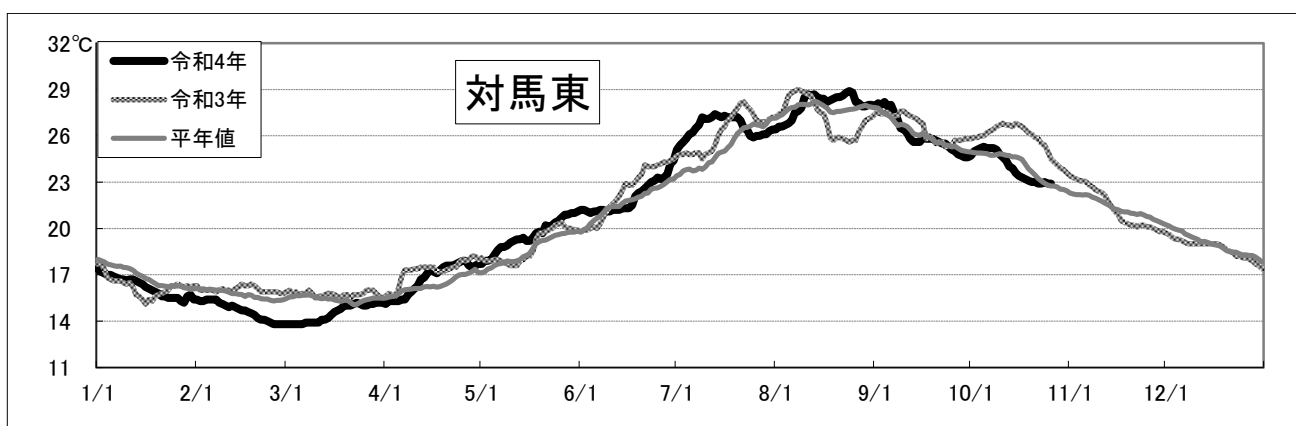
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 4年 10月 20日～ 10月 26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	22.9 °C	-0.6 °C	-0.2 °C
五島西沖	23.5 °C	-0.7 °C	-0.4 °C
五島灘	23.6 °C	-0.9 °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。