小型まき網週間漁獲量

令和 4年 1月 20日~ 1月 26日 (旧暦 令和 3年 12月 18日~ 12月 24日)

ᄴᅜ	↑ t Z A 括 知 戊	漁獲量	* 1日1統当り	出漁	1日1統当り漁 獲 量(トン)	
地区 主たる魚種組成		(トン)	漁獲量(トン)	日数	前週	前年
西彼	マサバ(豆~大) 55% ウルメ(小~大羽) 45%	80	27	3	4	14
	マサバ(小) 83% その他のアジ類 17%	0.4	0.4	1	1	2
北松南部	マサバ (豆) 57% マアジ (豆) 43%	191	10	3	3 1	13

漁業種類別週間漁獲量

令和 4年 1月 20日~ 1月 26日 (旧暦 令和 3年 12月 18日~ 12月 24日)

漁業	漁業 地 区 主			漁獲量	* 1日1統当り	出漁	1日1統当り漁獲量 (kg)	
種類 地区		魚 種	大きさ	(kg)	漁獲量(kg)	日数	前 週	前年
イカ釣	対馬東岸	スルメイカ	20 入	20	20	1	34	110
		ケンサキ		0	0		0.8	4
	壱岐勝本	スルメイカ	20 入	1, 200	600/日	2	_	1,946/日
		ケンサキ		4	2/日		_	52/日
	五島奈留	ケンサキ		0	0	2	0	0
定置網	五島有川			*	*	*	146	350
	五島魚目	ブリ	ヤス゛	5, 865	587	5	805	194
	対馬西岸	ウスハ゛ハキ゛		162	27	3	14	70
	対馬東岸	スルメイカ		2, 601	137	4	163	324
一本釣	北松宇久	ブリ	5 kg未満	1, 066	533/日	2	206/日	134/日
	西彼野母	マアシ゛		*	*	*	*	0

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1月 20日~ 1月 26日の平均水温

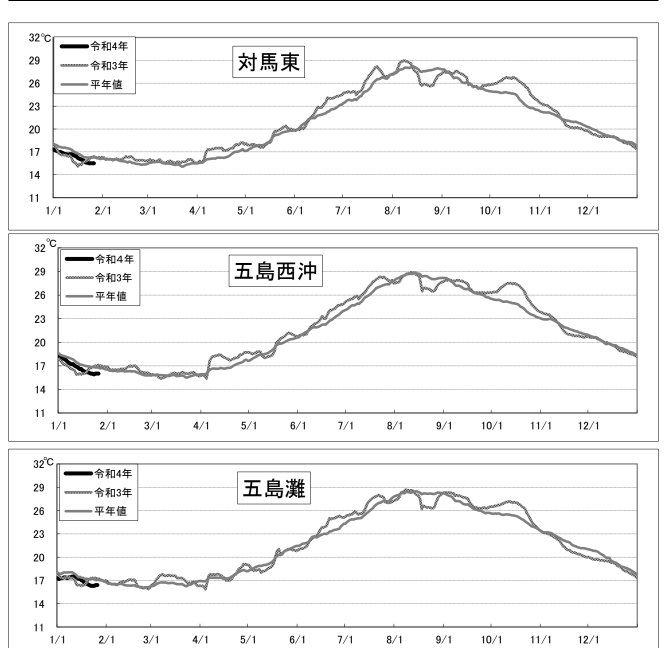
地 名	水温	前週差	前年差	平 年 差
五島魚目	1 4 . 8°C	−0.8°C		-0.2°C

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】 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 4年 1月 20日~ 1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	15.6 °C	−0.7 °C	-0.7 °C
五島西沖	16.0 °C	−0.4 °C	−0.8 °C
五島灘	16.4 °C	−0.6 °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。