中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 9月 14日~ 9月 20日 (旧暦 令和 5年 7月 30日~ 8月 6日)

地区	主たる魚種組成	漁 獲 量 (トン)	* 1日1統当り 漁 獲 量 (トン)	出漁日数	1日1統当り漁 獲 量(トン)	
	土たる黒性組成				前週	前年
西彼	マイワシ(小羽) 70% ウルメ(小羽) 30%	125	18	4	19	9
五島	マアジ(豆~大) 100%	14	5	З	0. 8	2
北松南部	マサバ(豆) 54% ウルメ(小~中羽) 27% マアジ(豆~中) 19%	883	15	6	16	13

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 9月 14日~ 9月 20日 (旧暦 令和 5年 7月 30日~ 8月 6日)

<u> </u>			77 34 37 14日 37 20日 (旧音 7年 37 30日 67 67					
漁業	土 区	主たる	\ \ \ \ \ \ \	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)	
種類		魚 種					前週	前年
イカ釣	対馬東岸	スルメイカ	20 入	320	5	6	2	5
		ケンサキ	2.5~3段	7, 796	130		22	97
	壱岐勝本	スルメイカ		5	0.8/日	6	1/日	93/日
		ケンサキ	3 段	44, 576	7, 429/日		128/日	2,868/日
	五島奈留	ケンサキ		*	*	*	19	30
定置網	五島有川			*	*	*	247	1, 070
	五島魚目	シイラ		3, 504	389	5	632	1, 772
	対馬西岸	ケンサキ		187	47	2	38	127
	対馬東岸	カマス		2, 357	147	4	134	130
一本釣	北松宇久	144	250~400 g	785	196/日	4	159/日	13/日
	西彼野母	マアシ゛		*	*	*	*	22

注:前年の1日1統当り漁獲量は前年同月の数量を示す。

注:週間漁獲量は、標本データによる速報値です。

*: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 5年 9月 14日~ 9月 20日の平均水温

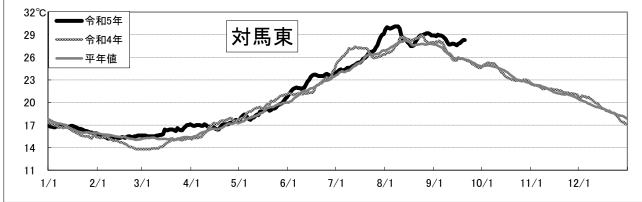
地 名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	26.0℃	_	+ 1. 0°C	+ 1. 1°C

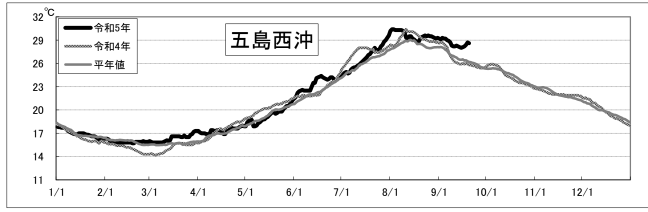
注:平年差は今期の値と平年値(過去10年間の平均値)との差。

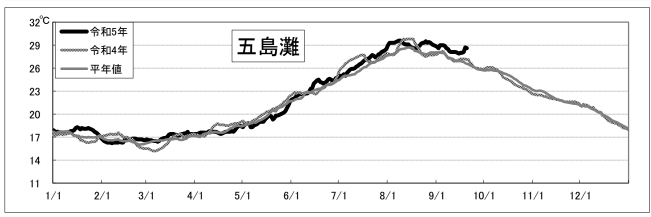
【海面水温情報】 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 5年 9月 14日~ 9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	28.0 °C	0.0 °C	2.1 °C
五島西沖	28.3 °C	−0.1 °C	1.9 °C
五島灘	28.2 °C	−0.1 °C	1.4 °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。