

小型まき網週間漁獲量

令和 3年 4月 29日～ 5月 5日 (旧暦 令和 3年 3月 18日～ 3月 24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	マアジ (豆～中) 67% カタクチ (中羽) 15% マサバ (豆～中) 13% マイワシ (中羽) 5%	3	1	2	2	2
五島奈留		—	—	—	2	2
北松南部	カタクチ (中～大羽) 100%	41	20	1	17	15
橘湾		※	※	※	—	2

漁業種類別週間漁獲量

令和 3年 4月 29日～ 5月 5日 (旧暦 令和 3年 3月 18日～ 3月 24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	25入	2,325	16	6	19	46
		ケンサキ	2.5段	2,720	18		63	39
	壱岐勝本	スルメイカ	25入	7,860	1,965/日	4	1,965/日	1,895/日
		ケンサキ	2～2.5段	2,012	503/日		2,791/日	497/日
	五島奈留	ケンサキ	3段	24	5	2	19	9
定置網	五島有川			※	※	※	※	257
	五島魚目	ヒラマサ	5～6 kg	737	92	4	124	—
	対馬西岸	マアジ		1,539	154	5	165	258
	対馬東岸	マアジ		4,113	294	3	375	220
一本釣	北松宇久	イサキ	500g以上	868	434/日	2	194/日	93/日
	西彼野母	マアジ	150～500g	92	18	1	12	11

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 4月29日～ 5月5日の平均水温

地名	水温	前週差	前年差	平年差
五島魚目	17.6℃	+0.1℃	—	+0.5℃

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。

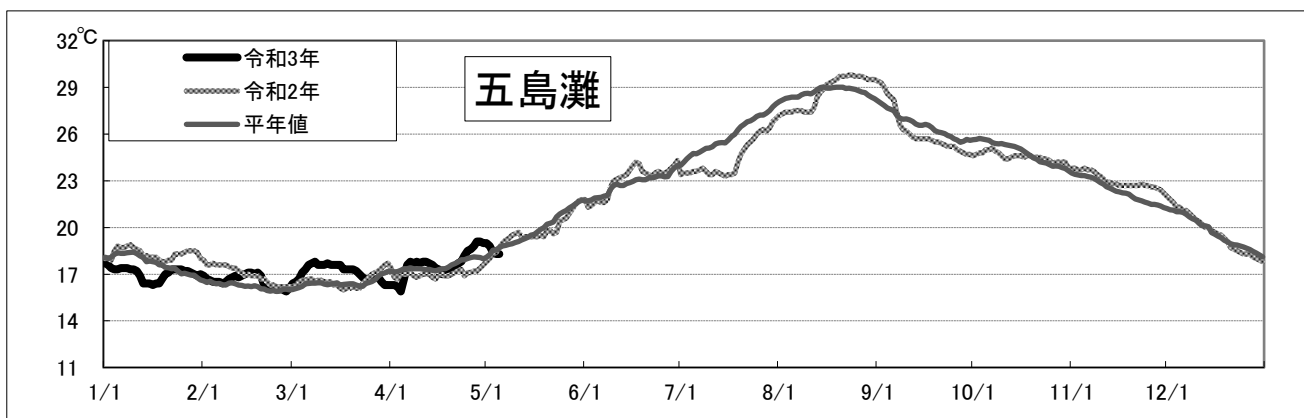
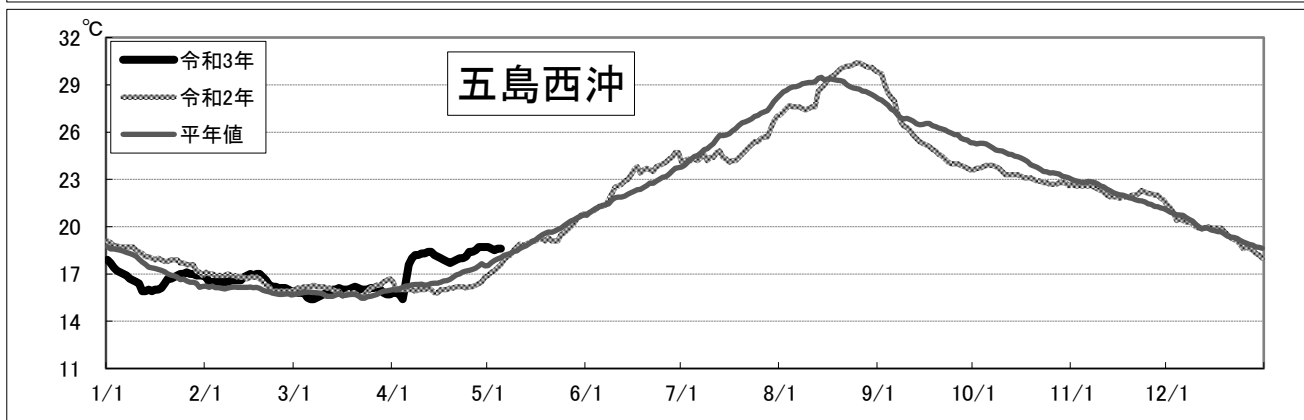
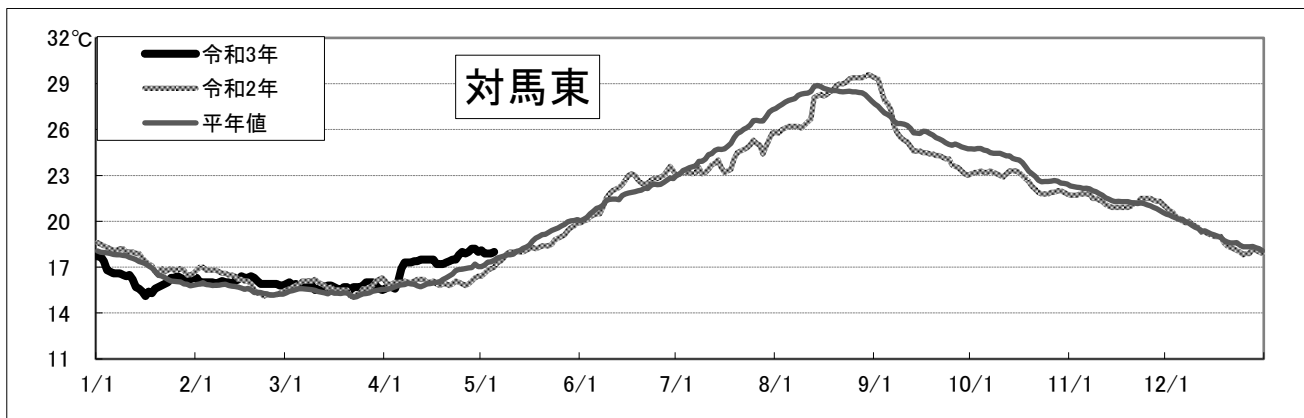
〔海面水温情報〕

MGDSST（人工衛星水温） [気象庁発表] より

令和 3年 4月 29日～令和 3年 5月 5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	18.0 °C	0.2 °C	0.8 °C
五島西沖	18.6 °C	0.3 °C	0.9 °C
五島灘	18.7 °C	0.3 °C	0.4 °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。