

中小型まき網週間漁獲量

令和 7年 5月 8日～ 5月 14日 (旧暦 令和 7年 4月 11日～ 4月 17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 | マイワシ (中～大羽) 94% マアジ (小～中) 6% | 49 | 25 | 2 | 23 | 7 |
| 五島 奈留 | マアジ (豆) 65% マサバ (小) 35% | 2 | 2 | 1 | — | 1 |
| 北松 南部 | マサバ (豆) 73% マイワシ (シラス～大羽) 27% | 440 | 22 | 4 | 27 | 19 |

漁業種類別週間漁獲量

令和 7年 5月 8日～ 5月 14日 (旧暦 令和 7年 4月 11日～ 4月 17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 | 20～30 入 | 7,785 | 80 | 4 | 70 | 16 |
| | | ケンサキ | 2～4 段 | 712 | 7 | | 15 | 46 |
| | 壱岐勝本 | スルメイカ | 20～40 入 | 13,620 | 2,724/日 | 5 | 4,325/日 | 777/日 |
| | | ケンサキ | 2～5 段 | 2,320 | 464/日 | | 641/日 | 486/日 |
| 五島奈留 | ケンサキ | | ※ | ※ | ※ | 23 | 8 | |
| 定置網 | 五島有川 | マサバ | | 3,821 | 191 | 4 | 202 | 427 |
| | 五島魚目 | ブリ | | 4,884 | 488 | 5 | 602 | 403 |
| | 対馬西岸 | ブリ | | 956 | 96 | 5 | 32 | 477 |
| | 対馬東岸 | ヒラマサ | | 10,103 | 505 | 4 | 666 | 660 |
| 一本釣 | 北松宇久 | イサキ | 250～500 g 以上 | 1,129 | 282/日 | 4 | 222/日 | 395/日 |
| | 西彼野母 | マアジ | 150～400 g | 46 | 9 | 4 | 5 | 15 |

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 7年 5月 8日～ 5月 14日の平均水温

| 地名 | 水温 | 前週差 | 前年差 | 平年差 |
|------|-------|-----|-------|-------|
| 五島魚目 | 16.0℃ | ±0℃ | -1.4℃ | -2.0℃ |

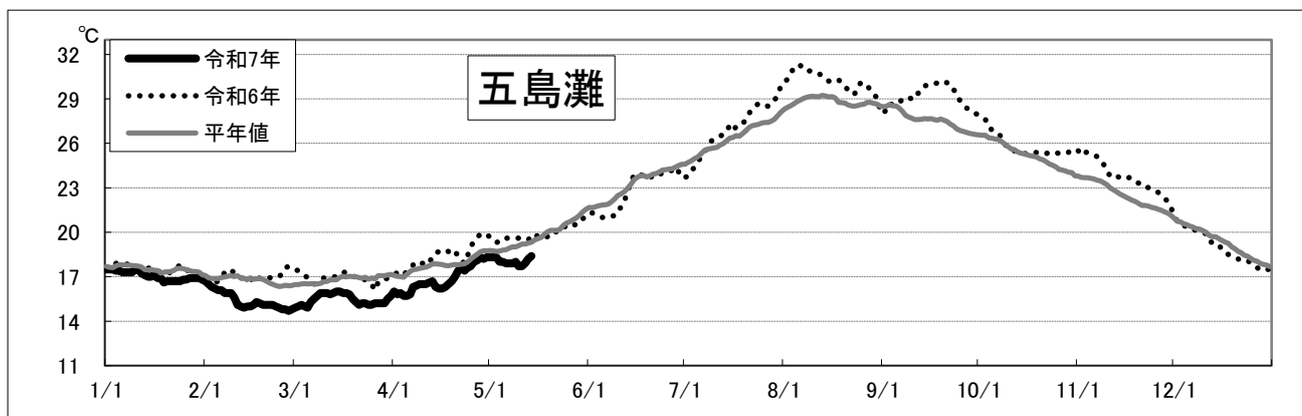
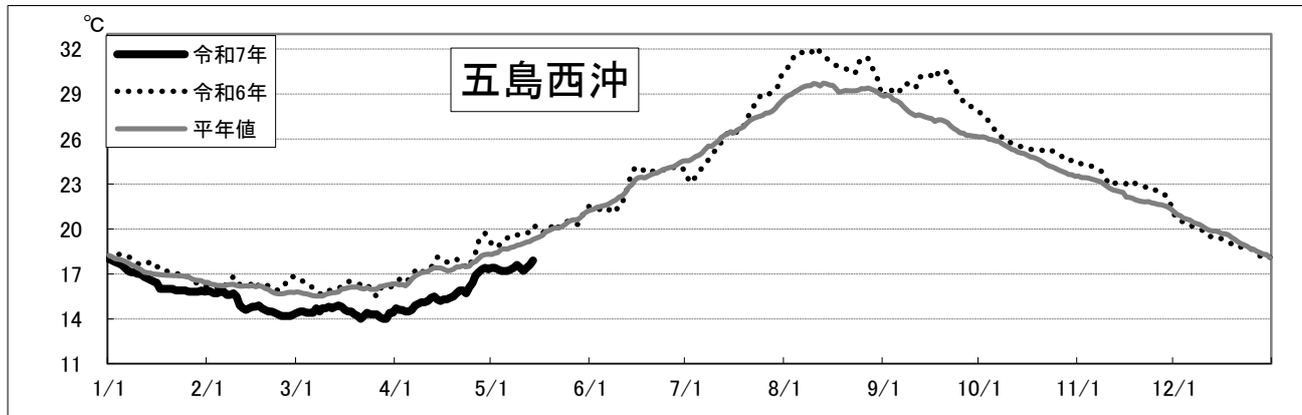
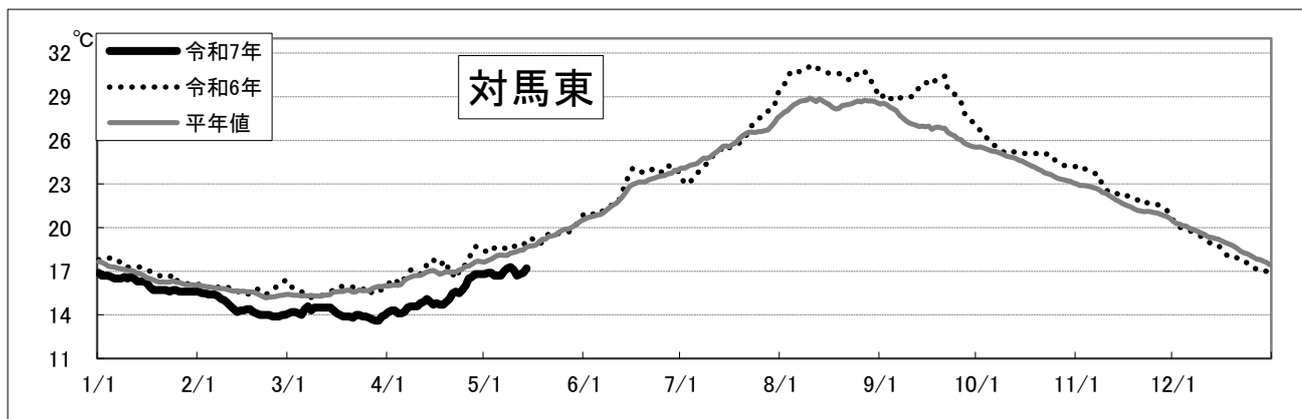
注：平年差は今期の値と平年値 (過去10年間の平均値) との差。

〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 7年 5月8日 ~ 5月14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 | 17.0 °C | 0.2 °C | -1.3 °C |
| 五島西沖 | 17.5 °C | 0.2 °C | -1.5 °C |
| 五島灘 | 18.0 °C | -0.1 °C | -1.2 °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。