

中小型まき網週間漁獲量

令和 8年 1月 8日～ 1月 14日 (旧暦 令和 7年 11月 20日～ 11月 26日)

| 地区 | 主たる魚種組成 | 漁獲量 (トン) | *1日1統当たり 漁獲量(ト) | 出漁 日数 | 1日1統当たり漁獲量 (トン) | |
|----------|--|-------------|--------------------|----------|--------------------|----|
| | | | | | 前週 | 前年 |
| 西彼 | マアジ(豆～中) 64% マサバ(豆) 28% その他のアジ類 8% | 22 | 11 | 2 | 3 | 17 |
| 五島 奈留 | | ※ | ※ | ※ | — | 1 |
| 北松 南部 | マサバ(豆) 98% マアジ(小～中) 2% | 276 | 15 | 3 | — | 25 |

漁業種類別週間漁獲量

令和 8年 1月 8日～ 1月 14日 (旧暦 令和 7年 11月 20日～ 11月 26日)

| 漁業 種類 | 地 区 | 主たる 魚種 | 大きさ | 漁獲量 (kg) | *1日1統当たり 漁獲量(kg) | 出漁 日数 | 1日1統当たり漁獲量 (kg) | |
|----------|------|-----------|---------|-------------|---------------------|----------|--------------------|------|
| | | | | | | | 前週 | 前年 |
| イカ釣 | 対馬東岸 | スルメイカ | | 10 | 3 | 3 | — | 15 |
| | | ケンサキ | 2～4段 | 56 | 14 | | 8 | 10 |
| | 壱岐勝本 | スルメイカ | | — | — | — | 158/日 | 0/日 |
| | | ケンサキ | | — | — | | — | 0 |
| | 五島奈留 | ケンサキ | | — | — | — | — | 0 |
| 定置網 | 五島有川 | マアジ | | 7,585 | 379 | 4 | 201 | 141 |
| | 五島魚目 | マアジ | 豆 | 2,354 | 294 | 4 | 169 | 144 |
| | 対馬西岸 | | | ※ | ※ | ※ | ※ | 56 |
| | 対馬東岸 | ブリ | ヤブ | 1,427 | 102 | 3 | 217 | 177 |
| 一本釣 | 北松宇久 | ヒラマサ | 4～8kg以上 | 276 | 138/日 | 2 | 233/日 | 18/日 |
| | 西彼野母 | マアジ | | — | — | — | — | 12 |

注：前年の1日1統当た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 8年 1月 8日～ 1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 | 15.8°C | -0.2°C | +1.8°C | +0.5°C |

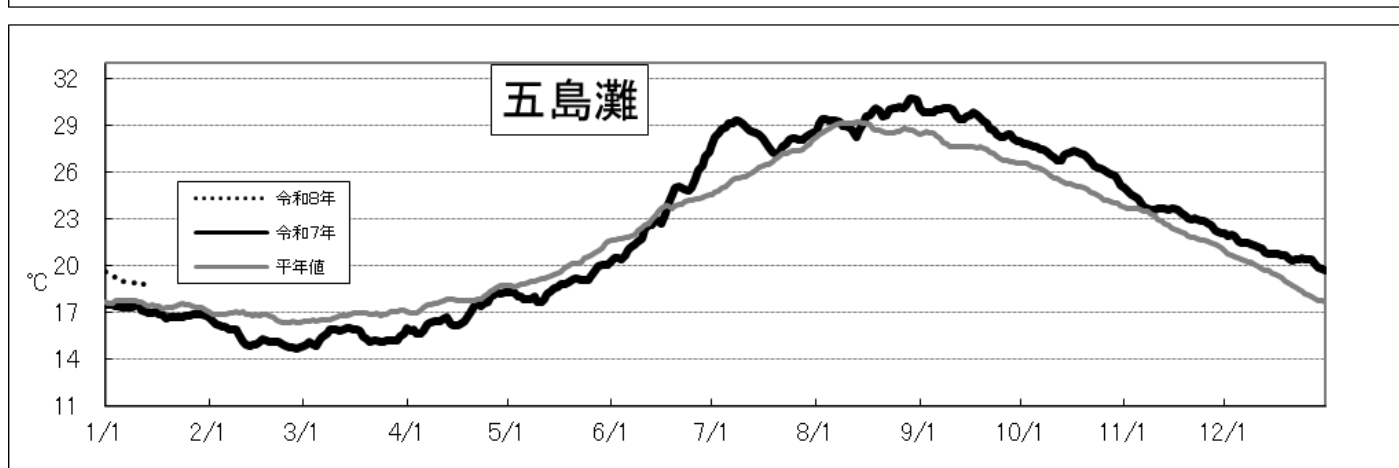
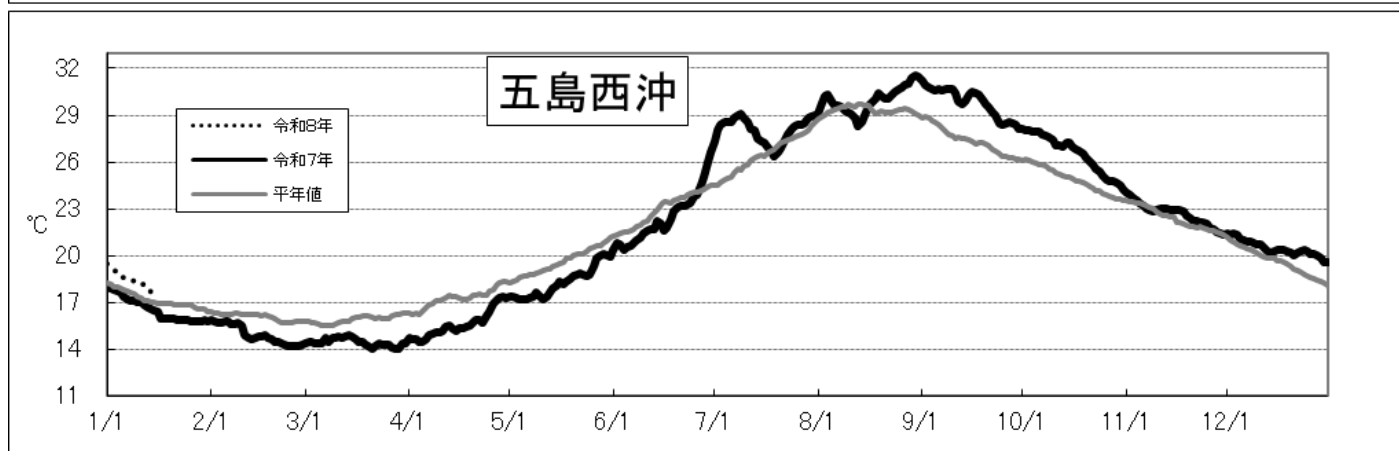
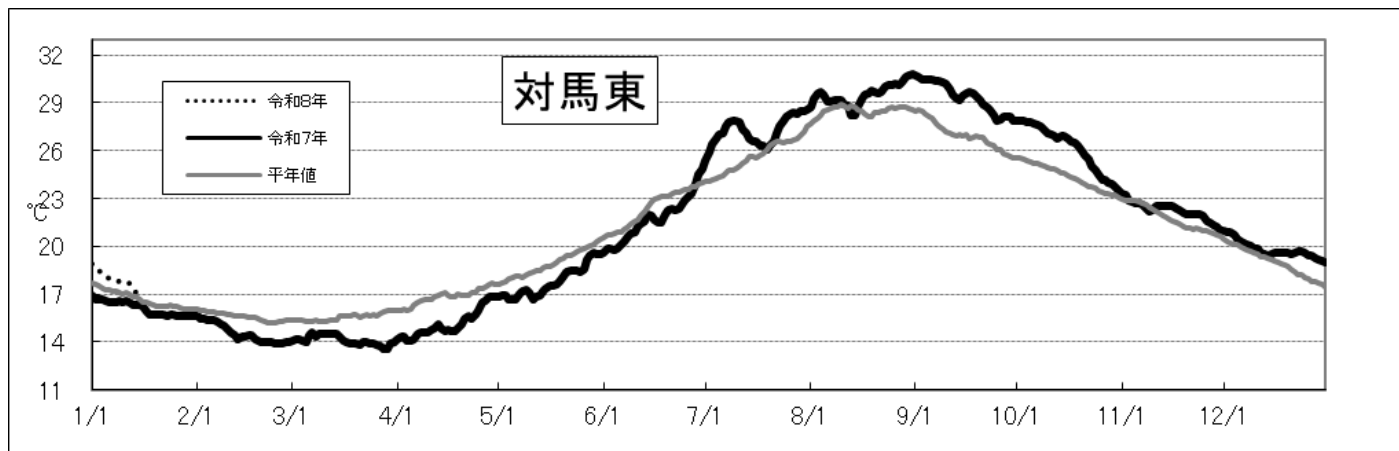
注：平年差は今期の値と平年値（過去10年間の平均値）との差。

〔海面水温情報〕 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 8 年 1 月 8 日 ~ 1 月 14 日水温

※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 | 17.6 °C | -0.7 °C | 0.9 °C |
| 五島西沖 | 18.1 °C | -0.8 °C | 1.1 °C |
| 五島灘 | 18.9 °C | -0.4 °C | 1.5 °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。