

中小型まき網週間漁獲量

令和 5年 5月 18日～ 5月 24日 (旧暦 令和 5年 3月 29日～ 4月 5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) 73% | 80 | 27 | 3 | 20 | 3 |
| | マサバ (豆) 26% | | | | | |
| | ウルメ (中羽) 1% | | | | | |
| 五島奈留 | マアジ (豆) 100% | 1 | 1 | 1 | 5 | 4 |
| 北松南部 | ウルメ (大羽) 35% | 833 | 12 | 6 | 18 | 16 |
| | マアジ (豆～大) 31% | | | | | |
| | カタクチ (中～大羽) 16% | | | | | |
| | マイワシ (小～大羽) 15% | | | | | |
| | マサバ (豆) 3% | | | | | |

漁業種類別週間漁獲量

令和 5年 5月 18日～ 5月 24日 (旧暦 令和 5年 3月 29日～ 4月 5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 | | 760 | 5 | 6 | 11 | 12 |
| | | ケンサキ | 3.5段 | 12,348 | 81 | | 82 | 74 |
| | 壱岐勝本 | スルメイ | | 3,945 | 658/日 | 6 | 975/日 | 951/日 |
| | | ケンサキ | 3.5段 | 4,636 | 773/日 | | 1,099/日 | 1,691/日 |
| | 五島奈留 | | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | 12 |
| 定置網 | 五島有川 | | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | 561 |
| | 五島魚目 | カンパチ | | 966 | 138 | 5 | 129 | 597 |
| | 対馬西岸 | ケンサキ | | 2,522 | 210 | 6 | 93 | 405 |
| | 対馬東岸 | ケンサキ | | 13,495 | 843 | 4 | 319 | 367 |
| 一本釣 | 北松宇久 | イサ | 250～400g | 1,399 | 280/日 | 5 | 702/日 | 527/日 |
| | 西彼野母 | マアジ | 150～500g | 133 | 12 | 3 | 15 | 12 |

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 5年 5月 18日～ 5月 24日の平均水温

| 地名 | 水温 | 前週差 | 前年差 | 平年差 |
|------|-------|------|-------|-------|
| 五島魚目 | 18.5℃ | +1.0 | -0.4℃ | -0.5℃ |

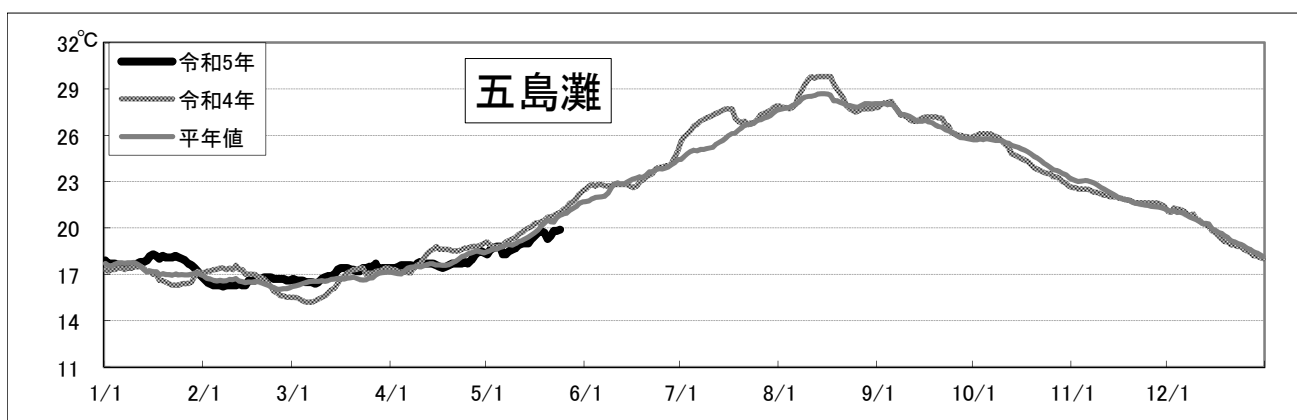
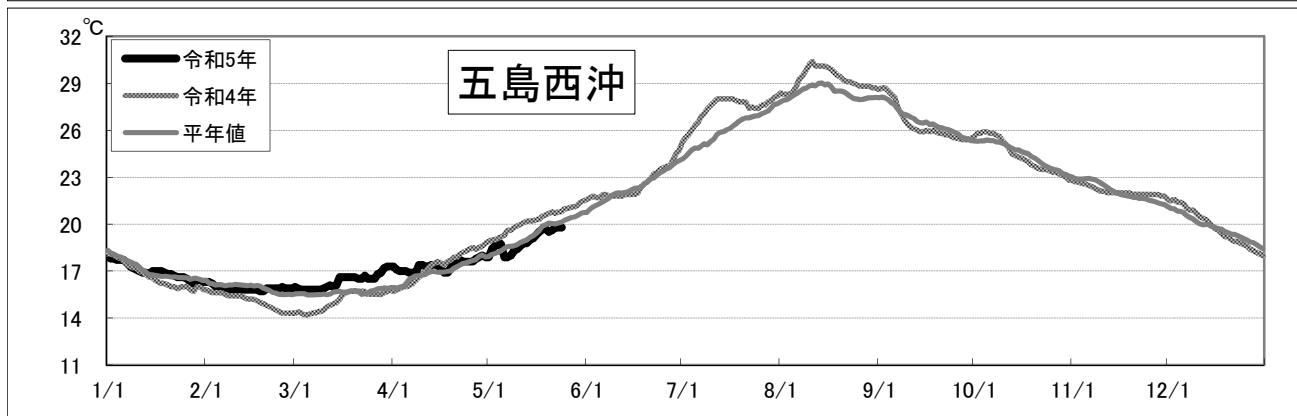
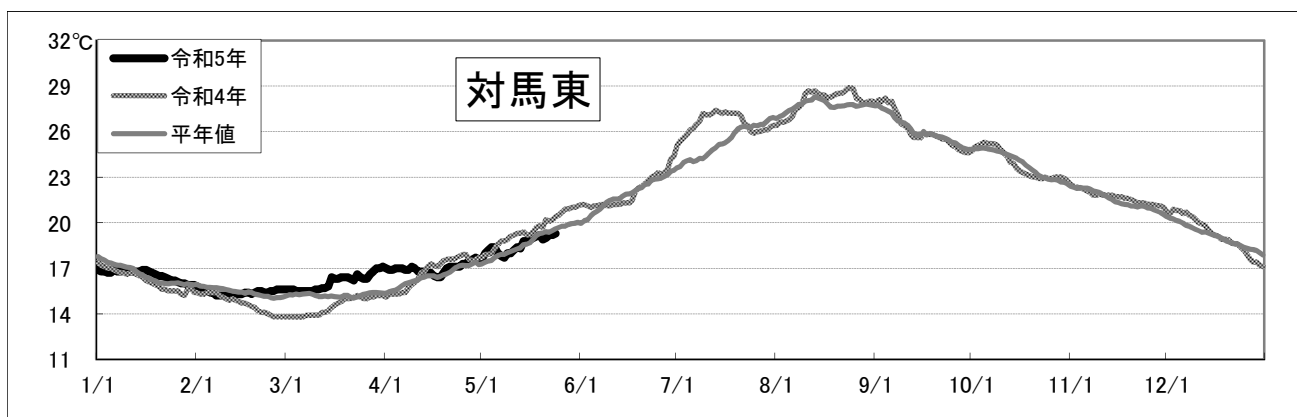
注：平年差は今期の値と平年値 (過去10年間の平均値) との差。

〔海面水温情報〕 MGD SST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 5年 5月 18日～ 5月 24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 | 19.1 °C | 0.5 °C | -0.2 °C |
| 五島西沖 | 19.7 °C | 0.7 °C | -0.3 °C |
| 五島灘 | 19.7 °C | 0.5 °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。