小型まき網週間漁獲量

令和 2年 10月 1日~ 10月 7日 (旧暦 令和 2年 8月 15日~ 8月 21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) | |
|------|------------------------------------|-------------------------|---------------|---------------------|------|-----------------|----|
| | エルる無性が | | | | | 前週 | 前年 |
| 西彼 | マサバ (小) マアジ (中) ゴマサバ | 5 6 % 4 3 % 1 % | 5 | 1 | 3 | 0. 4 | 6 |
| 五島 | | | ı | 1 | ı | 0. 4 | 2 |
| 北松南部 | マイワシ(小〜中羽) マサバ(豆〜中) マアジ(豆〜中) | 5 2 % 3 4 % 1 4 % | 356 | 11 | 4 | 24 | 16 |
| 橘湾 | | | _ | _ | _ | _ | 5 |

漁業種類別週間漁獲量

令和 2年 10月 1日~ 10月 7日 (旧暦 令和 2年 8月 15日~ 8月 21日)

| 派不住权力应问派汉主 | | | 13/11 ZT 10/1 | 10/1/ | | | | |
|------------|------|--------------|---------------|---------|----------|----------|----------------|-------|
| 漁業 | 地区 | 主たる | 大きさ | 漁獲量 | * 1日1統当り | 出漁日数 | 1日1統当り漁獲量 (kg) | |
| 種類 | 地区 | 魚種 | 人。 | (kg) | 漁獲量(kg) | | 前 週 | 前年 |
| イカ釣 | 対馬東岸 | スルメイカ | | * | * | v | 50 | 1 |
| | | ケンサキ | | * | * | * | 16 | 24 |
| | 壱岐勝本 | スルメイカ | 20 入 | 6, 585 | 1,098/日 | 6 | 5, 042/日 | 8/日 |
| | | ケンサキ | 3 段 | 952 | 159/日 | U | 179/日 | 468/日 |
| | 五島奈留 | ケンサキ | 2~2.5段 | 262 | 15 | 7 | 98 | 5 |
| | 五島有川 | | | * | * | * | * | 321 |
| | 五島魚目 | | | * | * | * | 1, 518 | 784 |
| 定置網 | 対馬西岸 | マアシ゛ | | 65 | 11 | 3 | 37 | 109 |
| | 対馬東岸 | | | * | * | * | 700 | 107 |
| 一本釣 | 北松宇久 | ヒラマサ | 4∼8 kg | 1, 188 | 297/日 | 4 | 151/日 | 225/日 |
| | 西彼野母 | マアシ゛ | 200~700 g | 129 | 22 | 2 | 14 | 16 |
| 比が船曳 | 北松生月 | ト ビウオ | 小 トビ | 36, 776 | 1, 186 | 6 | 1, 772 | 363 |

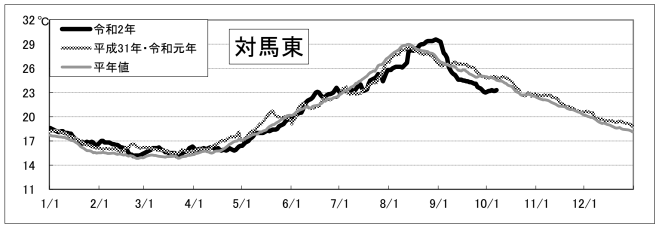
注:前年の1日1統当り漁獲量は前年同月の数量を示す。 *:単位「/日」は、1日当たりの漁協水揚量を示す。

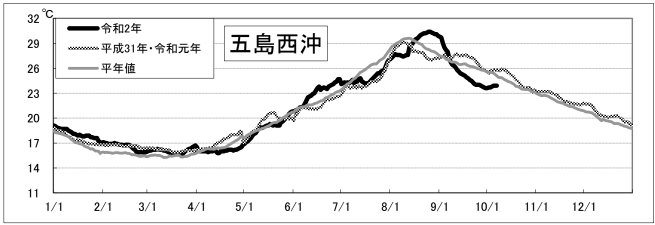
※:詳細不明

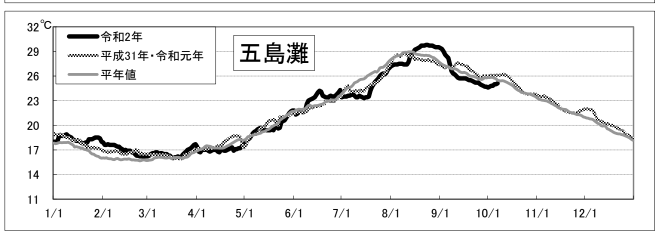
【海面水温情報】 MGDSST (人工衛星水温) [気象庁発表] より

令和 2年 10月 1日~令和 2年 10月 7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 | 23.2 °C | −0.3 °C | −1.6 °C |
| 五島西沖 | 23.8 °C | −0.1 °C | −1.6 °C |
| 五島灘 | 24.9 °C | −0.1 °C | −0.9 °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。