

西海ブロック水産業情報

NO. 96(平成29年1月～3月)

No.1

漁況情報(総括表)

| 平成29年1月 魚種 | 西水研 | 山口県 | 福岡県 | 佐賀県 | 長崎県 | 熊本県 | 鹿児島県 | 宮崎県 | 大分県 | 沖縄県 | 魚種別 合計 |
|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|
| | 大中まき網 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | |
| マアジ | | 24.2 | | 775.0 | 147.0 | 32.1 | 759.5 | 300.0 | 22.0 | | 2,059.8 |
| マサバ | | | | 480.0 | 541.0 | | | | | | 1,021.0 |
| ゴマサバ | | | | 166.0 | | | | | | | 166.0 |
| マイワシ | | 0.1 | | 2.0 | 38.0 | 5.0 | 56.8 | 64.0 | 25.0 | | 190.9 |
| ウルメイワシ | | | | 4.0 | 156.0 | 498.8 | 544.4 | 175.0 | 406.0 | | 1,784.2 |
| カタクチイワシ | | 0.7 | | 29.0 | 49.0 | 42.0 | 18.0 | 40.0 | 8.0 | | 186.7 |
| マルアジ | | | | | | | | | 295.3 | | 295.3 |
| マダイ | | 3.6 | | | | | | | | | 3.6 |
| ヒラメ | | 1.5 | | | | | | | | | 1.5 |
| アマダイ類 | | 13.7 | | | | | | | | | 13.7 |
| ケンサキイカ | | 6.0 | | | | | | | | | 6.0 |
| サバ類 | | 2.9 | | | | 52.1 | 1,208.8 | 176.0 | 7.0 | | 1,446.8 |

※水産庁からの委託所業及び各県独自の予算で得られたデータを含む。

西海ブロック水産業情報

NO. 96(平成29年1月～3月)

No.2

漁況情報(総括表)

| 平成29年2月 魚種 | 西水研 | 山口県 | 福岡県 | 佐賀県 | 長崎県 | 熊本県 | 鹿児島県 | 宮崎県 | 大分県 | 沖縄県 | 魚種別 合計 |
|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|
| | 大中まき網 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | |
| マアジ | | 17.2 | | 498.0 | 82 | 2.3 | 781.6 | 32.0 | | | 1,413.1 |
| マサバ | | | | 815.0 | 263 | | | | | | 1,078.0 |
| ゴマサバ | | | | 9.0 | | | | | | | 9.0 |
| マイワシ | | | | 2.0 | 50 | 4.5 | 37.4 | 276.0 | 22.0 | | 391.9 |
| ウルメイワシ | | 0.1 | | 11.0 | 126 | 420.8 | 534.5 | 227.0 | 581.0 | | 1,900.4 |
| カタクチイワシ | | 0.3 | | 11.0 | 131 | 60.5 | 170.7 | 50.0 | 38.0 | | 461.5 |
| マルアジ | | | | | | | | | 124.8 | | 124.8 |
| マダイ | | 5.7 | | | | | | | | | 5.7 |
| ヒラメ | | 2.8 | | | | | | | | | 2.8 |
| アマダイ類 | | 14.4 | | | | | | | | | 14.4 |
| ケンサキイカ | | 20.1 | | | | | | | | | 20.1 |
| サバ類 | | 7.8 | | | | 193.0 | 1,867.2 | 114.0 | 1.0 | | 2,183.0 |

※水産庁からの委託所業及び各県独自の予算で得られたデータを含む。

西海ブロック水産業情報

NO. 96(平成29年1月～3月)

No.3

漁況情報(総括表)

| 平成29年3月 魚種 | 西水研 | 山口県 | 福岡県 | 佐賀県 | 長崎県 | 熊本県 | 鹿児島県 | 宮崎県 | 大分県 | 沖縄県 | 魚種別 合計 |
|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|
| | 大中まき網 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | 主要港 漁獲量(t) | |
| マアジ | | 60.8 | | 916.0 | 106 | 3.8 | 520.3 | 203.0 | 24.0 | | 1,833.9 |
| マサバ | | | | 1,747.0 | 226 | | | | | | 1,973.0 |
| ゴマサバ | | | | 12.0 | | | | | | | 12.0 |
| マイワシ | | | | 3.0 | 1349 | 1.6 | 91.5 | | 20.0 | | 1,465.1 |
| ウルメイワシ | | | | 45.0 | 308 | 591.7 | 524.8 | 11.0 | | | 1,480.5 |
| カタクチイワシ | | 0.4 | | 32.0 | 602 | 592.4 | 610.1 | 29.0 | 89.0 | | 1,954.9 |
| マルアジ | | | | | | | | | | | 0.0 |
| マダイ | | 10.4 | | | | | | | | | 10.4 |
| ヒラメ | | 3.0 | | | | | | | | | 3.0 |
| アマダイ類 | | 24.3 | | | | | | | | | 24.3 |
| ケンサキイカ | | 8.3 | | | | | | | | | 8.3 |
| サバ類 | | 201.9 | | | | 80.4 | 3,870.4 | 3,540.0 | 686.0 | | 8,378.7 |

※水産庁からの委託所業及び各県独自の予算で得られたデータを含む。