

# 令和3年7～9月の伊豆半島東岸定置網漁況

## (1) 月別漁獲量

伊豆半島東岸大型定置網7か統（伊豆山、古網、川奈、富戸、赤沢、北川、谷津）における令和2年7～9月の月別漁獲量は表1の通りで、7、9月は前年を下回りましたが、8月は前年を上回りました。

表1 伊豆東岸定置網の月別漁獲量

| 月  | 漁獲量(t) | 前年比  | 平年比  |
|----|--------|------|------|
| 7月 | 131    | 0.73 | 0.45 |
| 8月 | 200    | 1.03 | 0.63 |
| 9月 | 226    | 0.51 | 0.66 |
| 合計 | 557    | 0.76 | 0.58 |

平年比：1982～2020年平均

## (2) 魚種別漁獲量

多獲された魚種の月別漁獲量と主な漁場は表2の通りで、さば類、マルソウダ、ヤマトカマスが多く漁獲されました。

さば類は期を通じて漁獲量が多く、7、9月は前年を下回りましたが、8月は前年を上回りました。漁獲されたさば類は、7、8月はゴマサバ主体でしたが、9月はマサバ主体であり、9月のマサバ漁獲量は100.7トン、前年比67.6倍、平年比32.3倍で、9月としては平成9年以降、最も多い漁獲量でした。魚体は、ゴマサバは尾叉長30cm前後、マサバは20cm前後及び30cm前後でした。マルソウダは期を通じて漁獲量が多く、8月は前年を下回りましたが、7、9月は前年を上回りました。ヤマトカマスは8、9月に漁獲量が多く、8月は前年を上回り、9月は前年を下回りました。

表2 各月の上位5魚種の漁獲量と主な漁場

| 月  | 順位 | 魚種名    | 漁獲量(t) | 前年比   | 平年比  | 主な漁場      |
|----|----|--------|--------|-------|------|-----------|
| 7月 | 1  | さば類    | 71.2   | 0.83  | 0.70 | 川奈、伊豆山、古網 |
|    | 2  | マルソウダ  | 10.6   | 2.25  | 3.78 | 赤沢、川奈、古網  |
|    | 3  | マアジ    | 8.2    | 1.29  | 0.34 | 赤沢、古網、伊豆山 |
|    | 4  | ブリ     | 6.9    | 0.61  | 0.39 | 赤沢、富戸、川奈  |
|    | 5  | イサキ    | 4.6    | 0.34  | 1.17 | 谷津、赤沢     |
| 8月 | 1  | さば類    | 127.7  | 1.47  | 0.99 | 伊豆山、川奈    |
|    | 2  | ヤマトカマス | 16.6   | 3.51  | 1.12 | 北川、赤沢     |
|    | 3  | マルソウダ  | 14.2   | 0.68  | 0.69 | 北川        |
|    | 4  | クサヤモロ  | 8.7    | 1.04  | 5.28 | 赤沢、川奈     |
|    | 5  | マアジ    | 6.4    | 1.01  | 0.34 | 伊豆山、古網、谷津 |
| 9月 | 1  | さば類    | 138.7  | 0.65  | 1.19 | 古網、伊豆山    |
|    | 2  | ヤマトカマス | 19.5   | 0.60  | 0.69 | 北川、赤沢     |
|    | 3  | マアジ    | 17.3   | 15.80 | 0.76 | 伊豆山、古網、谷津 |
|    | 4  | マルソウダ  | 17.0   | 1.39  | 0.37 | 北川、谷津     |
|    | 5  | クサヤモロ  | 7.3    | 0.35  | 3.91 | 赤沢        |

(鈴木勇己)