

VIII 水産業関係

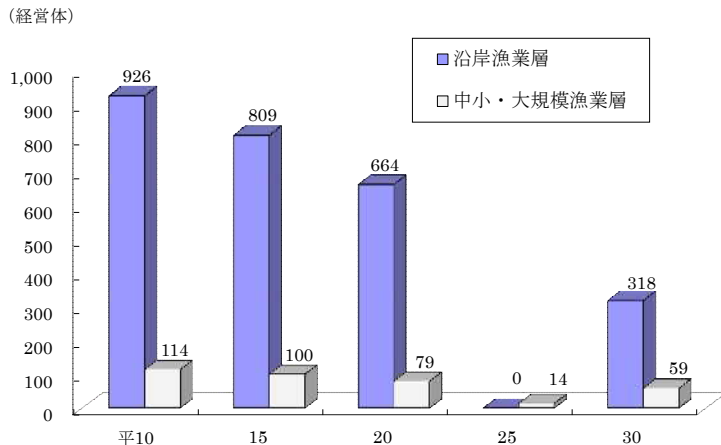
1 漁業経営

(1) 漁業経営体数

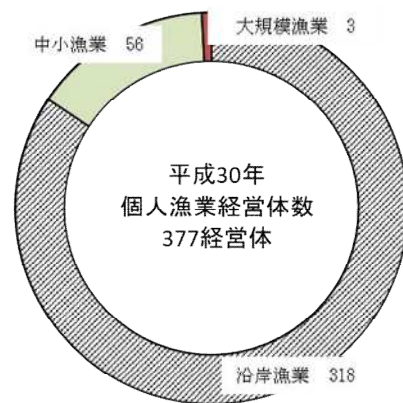
本県の平成30年の漁業経営体数は377経営体で、平成25年と比べて363経営体増加しています。また、平成30年の動力漁船使用経営体数は282経営体で、平成25年と比べて268経営体増加しています。

本県の漁業経営体数は、東日本大震災及び原子力災害の影響により平成25年では統計上大きく減少しましたが、平成30年は震災後に試験操業に取り組んでいる個人経営体が含まれたことにより増加しました。

本県の漁業層別漁業経営体数の推移



本県の漁業層別漁業経営体の構成比 (平成30年)



本県の漁業層別漁業経営体数

(単位：経営体、%)

| 区分 | 計 | 沿岸漁業 | | | | | | 中小漁業 | 大規模業 |
|----------|--------|------|-------|------|------------|-----|------|-------|-------|
| | | 小計 | 漁船非使用 | 無動力船 | 動力船(10T未満) | 定置網 | 海面養殖 | | |
| 平10 | 1,040 | 926 | 6 | — | 811 | 9 | 100 | 108 | 6 |
| 15 | 909 | 809 | 9 | — | 711 | 4 | 85 | 95 | 5 |
| 20 | 743 | 664 | 7 | 5 | 573 | 4 | 75 | 76 | 3 |
| 25 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2 |
| 30 | 377 | 318 | 6 | — | 259 | — | 53 | 56 | 3 |
| H30/H25 | 2692.9 | — | — | — | — | — | — | 466.7 | 150.0 |
| 構成比(H30) | 100.0 | 84.4 | 1.6 | — | 68.7 | — | 14.1 | 14.9 | 0.8 |

(資料：農林水産省「漁業センサス」)

本県の動力船階層別漁業経営体数

(単位：経営体、%)

| 区分 | 計 | 1t未満 | 1~3 | 3~5 | 5~10 | 10~20 | 20~50 | 50~100 | 100~1,000 | 1,000t以上 |
|----------|--------|------|-----|------|------|--------|-------|--------|-----------|----------|
| 平10 | 925 | 174 | 82 | 359 | 196 | 65 | 12 | — | 31 | 6 |
| 15 | 811 | 140 | 59 | 319 | 193 | 66 | 12 | — | 17 | 5 |
| 20 | 652 | 105 | 33 | 260 | 175 | 54 | 12 | — | 10 | 3 |
| 25 | 14 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 10 | 2 |
| 30 | 282 | 1 | 15 | 98 | 109 | 41 | 7 | — | 8 | 3 |
| H30/H25 | 2014.3 | — | — | — | — | 4100.0 | 700.0 | — | 80.0 | 150.0 |
| 構成比(H30) | 100.0 | 0.4 | 5.3 | 34.8 | 38.7 | 14.5 | 2.5 | — | 2.8 | 1.1 |

(資料：農林水産省「漁業センサス」)

(2) 沿岸漁業新規就業者数

沿岸漁業の新規就業者数は、震災前は毎年 10 名程度で推移しており、震災後数年はこれを下回ったものの、近年では震災前の水準に回復し、令和 5 年度ではこれを上回る 26 名でした。

本県の沿岸漁業新規就業者数の推移

(人)

| 平22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 令元 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|
| 4 | 3 | 5 | 4 | 2 | 2 | 10 | 11 | 14 | 9 | 17 | 8 | 17 | 26 |

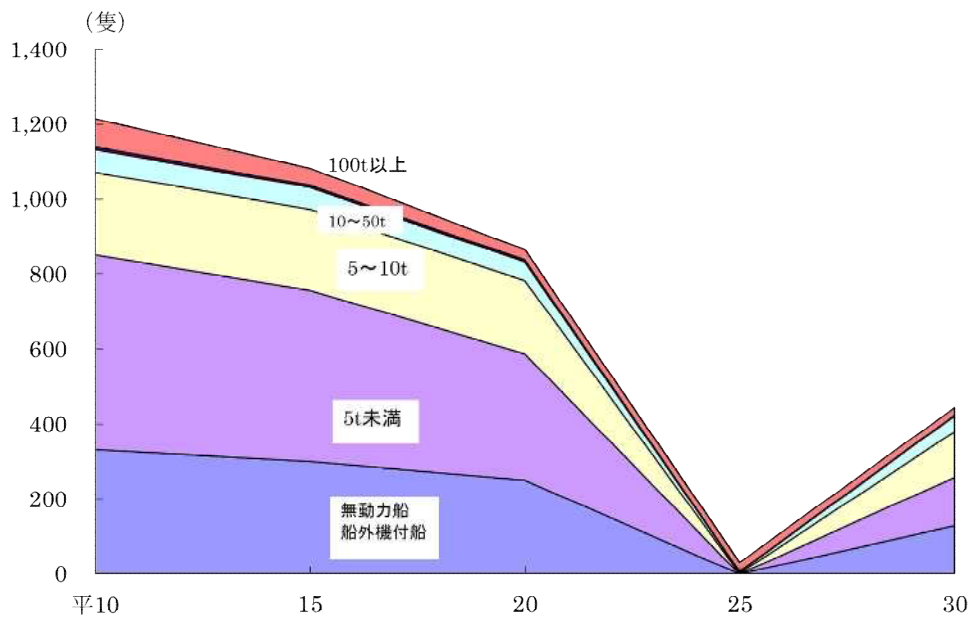
(県水産事務所調べ)

2 漁船隻数

本県の平成 30 年の海面漁業に使用した漁船隻数は 444 隻で、平成 25 年と比べて 412 隻増加しました。

本県の漁船隻数は、漁業経営体数と同様に、東日本大震災及び原子力災害の影響により統計上大きく減少した後、試験操業の拡大により大幅に増加しました。

本県の漁船規模別隻数の推移



本県の漁船規模別隻数・総数

(単位：隻、t、%)

| 区分 | 計 | 無動力船 | 船外機付船 | 動力漁船 | | | | | | |
|----------|--------|------|-------|-------|------|---------|--------|--------|--------|--|
| | | | | 小計 | 5t未満 | 5~10 | 10~50 | 50~100 | 100t以上 | |
| 平10 | 1,215 | 16 | 315 | 884 | 521 | 220 | 61 | 7 | 75 | |
| 15 | 1,083 | 22 | 279 | 782 | 456 | 216 | 58 | 6 | 46 | |
| 20 | 865 | 13 | 237 | 615 | 338 | 195 | 50 | 5 | 27 | |
| 25 | 32 | — | — | 32 | — | 1 | 4 | 3 | 24 | |
| 30 | 444 | — | 128 | 316 | 130 | 122 | 42 | 1 | 21 | |
| H30/H25 | 1387.5 | — | — | 987.5 | — | 12200.0 | 1050.0 | 33.3 | 87.5 | |
| 構成比(H30) | 100.0 | — | 28.8 | 71.2 | 29.3 | 27.5 | 9.5 | 0.2 | 4.7 | |

(資料：農林水産省「漁業センサス」)

3 海面漁業生産量と海面漁業生産額

(1) 海面漁業生産量

本県の令和4年の海面漁業生産量は5万7,900t

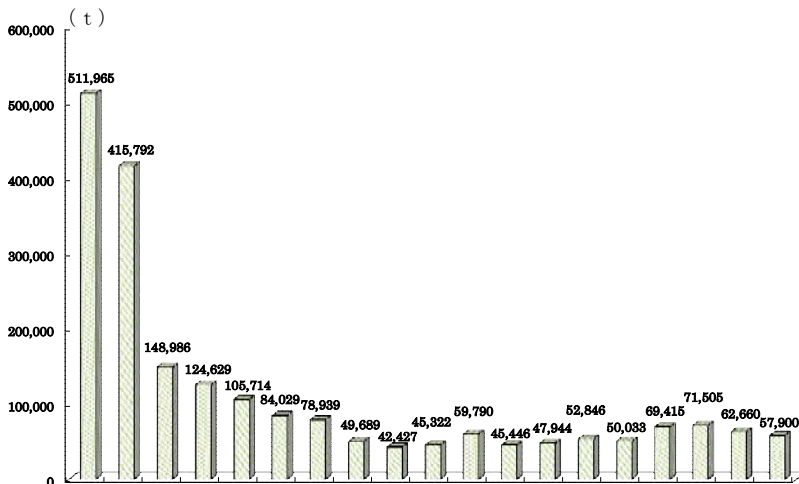
令和4年の海面漁業生産量は5万7,900tで、前年と比べて4,760t減少しました。

沿岸漁業は震災前の漁業生産規模まで回復しておらず、沖合漁業は主要対象魚であるサンマ、カツオが全国的な不漁であることから漁業生産量は前年に引き続き、震災前を下回っています。

なお、魚種別漁獲量ではヒラメが697t（前年比116.9%）となっています。

本県の海面漁業生産量の推移

(単位: t、%)



| | 海面漁業 | | | | | |
|---------|---------|--------|---------|--------|-------|-------|
| | 部門別 | | | 魚種別 | | |
| | 計 | 遠洋 | 沖合沿岸 | カツオ | ヒラメ | |
| 昭60 | 511,965 | 32,795 | 438,229 | 40,941 | 4,049 | 438 |
| 平2 | 415,792 | 32,520 | 366,758 | 16,514 | 5,273 | 150 |
| 7 | 148,986 | 25,085 | 106,834 | 17,067 | 4,230 | 376 |
| 12 | 124,629 | 13,684 | 86,755 | 24,190 | 4,871 | 396 |
| 17 | 105,714 | 7,168 | 84,329 | 14,217 | 4,962 | 304 |
| 22 | 78,939 | 5,015 | 57,655 | 16,269 | 2,844 | 734 |
| 23 | 49,689 | 3,613 | 44,962 | 1,114 | 1,792 | 78 |
| 24 | 42,427 | 3,866 | 38,516 | 45 | 1,489 | 0 |
| 25 | 45,322 | 3,407 | 41,675 | 240 | 2,432 | 0 |
| 26 | 59,790 | 3,489 | 55,935 | 453 | 2,725 | 0 |
| 27 | 45,446 | 4,186 | 40,239 | 1,021 | 2,451 | 0 |
| 28 | 47,944 | 2,916 | 43,684 | 1,344 | 704 | 51 |
| 29 | 52,846 | 3,306 | 47,695 | 1,845 | 2,247 | 328 |
| 30 | 50,033 | 2,559 | 44,832 | 2,642 | 1,007 | 397 |
| 令元 | 69,415 | 1,201 | 66,213 | 2,001 | 821 | 541 |
| 2 | 71,505 | 2,358 | 66,473 | 2,674 | 992 | 565 |
| 3 | 62,660 | 1,795 | 58,917 | 1,948 | 2,098 | 596 |
| 4 | 57,900 | x | x | 3,018 | x | 697 |
| 令4/令3 | 92.4 | - | - | 154.9 | - | 116.9 |
| 構成比(令4) | 100.0 | - | - | 5.2 | - | 1.2 |

※海面漁業生産量には試験操業の漁獲量を含む。

※沖合漁業には未公表値が含まれることから、部門別合計値から遠洋、沿岸漁業の数値を差し引いた値とした。

※「x」は個人または法人、その他団体に関する秘密の保護等のため、統計数値が公表されていないものを示す。

(資料：農林水産省「海面漁業生産統計調査」)

(2) 海面漁業生産額

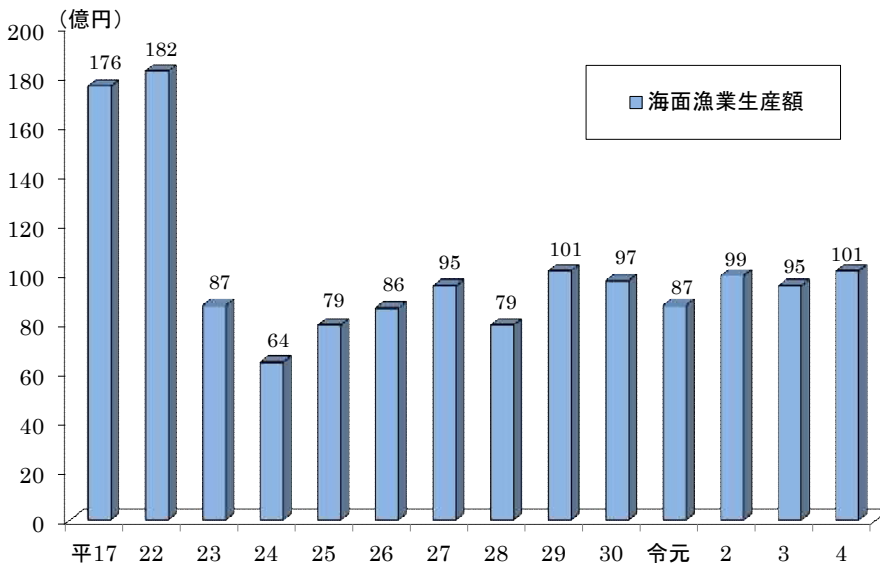
本県の令和4年の海面漁業生産額は101億円

令和4年の海面漁業生産額は前年と比較して6億円増加し101億円となっています。

生産量と同様に、沿岸漁業は震災前の漁業生産規模まで回復しておらず、沖合漁業は主要対象魚であるサンマ、カツオが全国的な不漁であることから漁業生産量は前年に引き続き、震災前を下回っています。

本県の海面漁業生産額

(単位: 億円)



※海面漁業生産額には、試験操業による生産額を含む。

| | 海面漁業生産額 |
|-----|---------|
| 平17 | 176 |
| 22 | 182 |
| 23 | 87 |
| 24 | 64 |
| 25 | 79 |
| 26 | 86 |
| 27 | 95 |
| 28 | 79 |
| 29 | 101 |
| 30 | 97 |
| 令元 | 87 |
| 2 | 99 |
| 3 | 95 |
| 4 | 101 |

(資料：農林水産省「漁業産出額」)

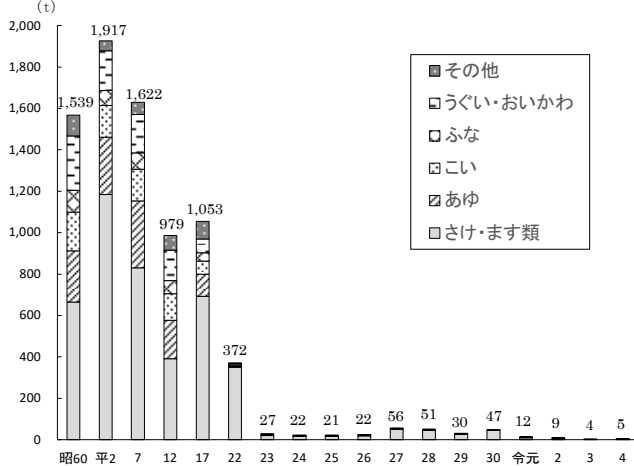
4 内水面漁業・養殖業生産量

本県の令和4年の内水面漁業生産量は5t、内水面養殖業生産量は1,087t

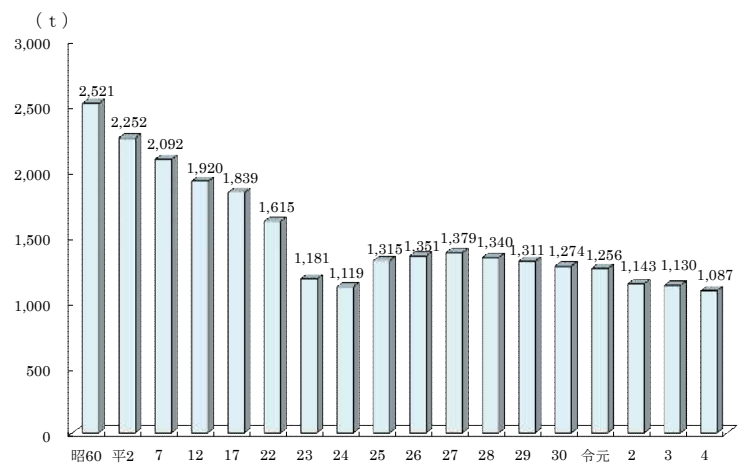
本県の令和4年の内水面漁業生産量は5tで、前年と比べて1t(20%)増加しました。令和4年の「さけ・ます類」の生産量は3tで、本州太平洋のサケ回帰率の悪化の影響等により低い水準となっています。

令和4年の内水面養殖業生産量は1,087tで、前年と比べて43t(3.8%)減少しました。なお、本県の内水面養殖業は「こい」が59.4%を占めており、全国2位の生産量となっています。

本県の内水面漁業生産量の推移



本県の内水面養殖業生産量の推移



本県の内水面漁業・養殖業生産量の推移

(単位: t、%)

| | 計 | 内水面漁業 | | | | | | | 内水面養殖業 | | | | |
|---------|-------|-------|--------|-------|-----|-----|----------|-----|--------|-------|---------|-------|-----|
| | | 小計 | さけ・ます類 | あゆ | こい | ふな | うぐい・おいかわ | その他 | 小計 | にじます | その他のます類 | こい | その他 |
| 昭60 | 4,060 | 1,539 | 665 | 248 | 186 | 106 | 263 | 100 | 2,521 | 445 | 53 | 1,952 | 71 |
| 平2 | 4,169 | 1,917 | 1,185 | 276 | 154 | 71 | 193 | 47 | 2,252 | 423 | 258 | 1,527 | 44 |
| 7 | 3,714 | 1,622 | 830 | 324 | 152 | 79 | 185 | 60 | 2,092 | 292 | 290 | 1,462 | 48 |
| 12 | 2,899 | 979 | 392 | 185 | 127 | 65 | 147 | 70 | 1,920 | 298 | 310 | 1,298 | 14 |
| 17 | 2,892 | 1,053 | 693 | 106 | 64 | 40 | 66 | 86 | 1,839 | x | x | 1,244 | x |
| 22 | 1,987 | 372 | 350 | 4 | 6 | 1 | 5 | 5 | 1,615 | 327 | x | 1,059 | — |
| 23 | 1,208 | 27 | 20 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 1,181 | 335 | x | 705 | x |
| 24 | 1,141 | 22 | 17 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1,119 | 275 | x | 679 | x |
| 25 | 1,336 | 21 | 16 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1,315 | 277 | x | 885 | x |
| 26 | 1,373 | 22 | 18 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1,351 | 277 | x | 914 | x |
| 27 | 1,435 | 56 | 51 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1,379 | 281 | x | 932 | x |
| 28 | 1,391 | 51 | 46 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1,340 | 271 | 145 | 912 | x |
| 29 | 1,341 | 30 | 26 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1,311 | 272 | 154 | 871 | x |
| 30 | 1,321 | 47 | 44 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1,274 | 273 | 142 | 846 | 13 |
| 令元 | 1,268 | 12 | 9 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1,256 | 271 | 141 | 830 | x |
| 2 | 1,152 | 9 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,143 | 265 | 120 | 744 | x |
| 3 | 1,134 | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,130 | 315 | 119 | 683 | x |
| 4 | 1,092 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,087 | 315 | 105 | 646 | x |
| 令4/令3 | 96.3 | 125.0 | 300.0 | 100.0 | — | — | — | — | 96.2 | 100.0 | 88.2 | 94.6 | — |
| 構成比(令4) | — | 100.0 | 60.0 | 40.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 29.0 | 9.7 | 59.4 | — |

※平成18年以降、内水面漁業のうち遊漁漁獲量が除かれた。

※表中「x」は個人又は法人、その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値が公表されていないものを示す。

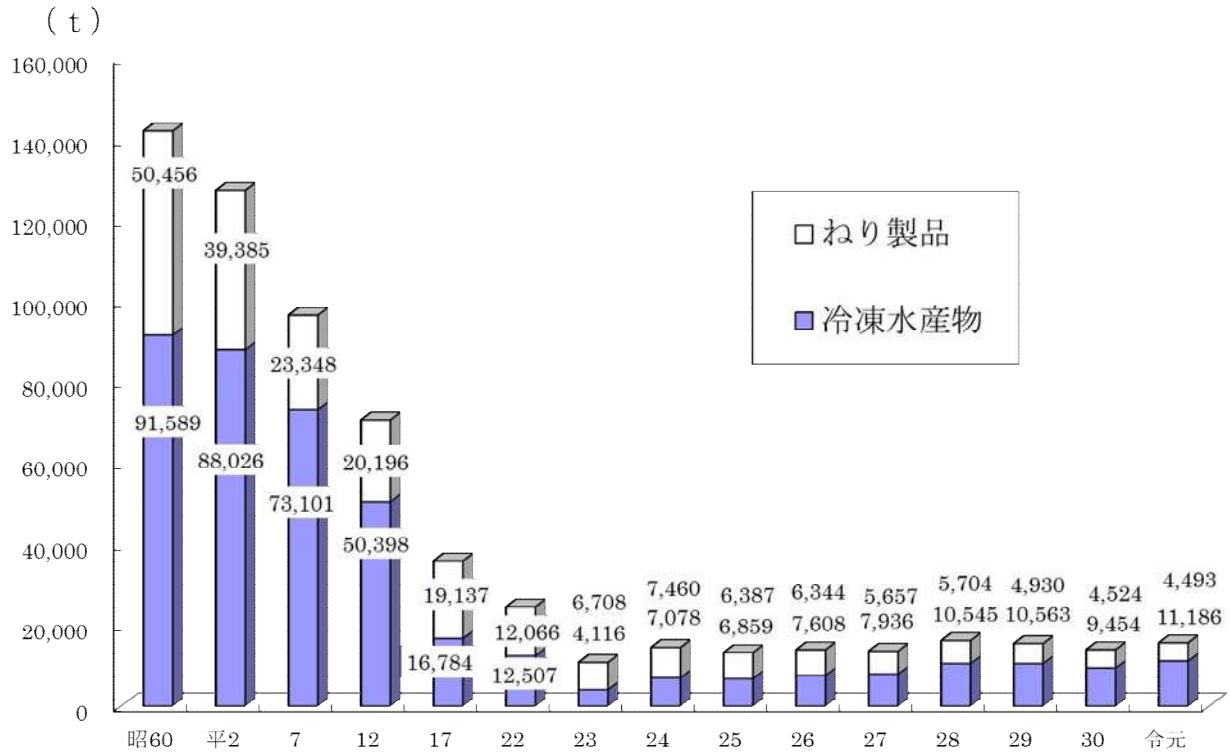
※小数点以下の端数処理のため、合計値が合わないことがある。

(資料: 農林水産省「内水面漁業生産統計調査」)

5 水産加工品生産量

本県の水産加工品生産量は、ねり製品と冷凍水産物が主体です。東日本大震災及び原子力災害の影響を受け低迷していますが、令和元年の生産量は、ねり製品4,493tで、前年と比べて31t(0.6%)減少し、冷凍水産物は11,186tで、1,732t(18.3%)の増加となっています。

本県の水産加工品生産量の推移(ねり製品・冷凍水産物)



本県の水産加工品生産量の推移

| | 水産加工品生産量 (t) | | | | | | | | 焼・味付の千枚 |
|--------|--------------|--------|-------|--------------|--------------|-----------|--------|--------|---------|
| | 計 | ねり製品 | 冷凍食品 | 素干し・塩干し・煮干し品 | 塩蔵品・くん製品・節製品 | その他の食用加工品 | その他 | 冷凍水産物 | |
| 昭60 | 175,179 | 50,456 | 1,177 | 9,148 | 374 | 2,150 | 20,285 | 91,589 | 47,172 |
| 平2 | 144,017 | 39,385 | 1,758 | 7,734 | 29 | 2,845 | 4,240 | 88,026 | 64,142 |
| 7 | 105,083 | 23,348 | 1,073 | 5,277 | 199 | 2,085 | — | 73,101 | 104,009 |
| 12 | 78,259 | 20,196 | 851 | 4,748 | 34 | 2,032 | — | 50,398 | 139,219 |
| 17 | 44,837 | 19,137 | 572 | 2,459 | x | 4,851 | 1,034 | 16,784 | 147,099 |
| 22 | x | 12,066 | — | x | x | 3,649 | x | 12,507 | x |
| 23 | x | 6,708 | 1,021 | x | x | 3,828 | — | 4,116 | 80,322 |
| 24 | x | 7,460 | 1,171 | x | x | 4,281 | — | 7,078 | 86,671 |
| 25 | x | 6,387 | 2,009 | x | x | 4,080 | — | 6,859 | 47,941 |
| 26 | x | 6,344 | 2,685 | x | x | 4,183 | — | 7,608 | 77,930 |
| 27 | x | 5,657 | 2,887 | x | x | 4,377 | — | 7,936 | 78,582 |
| 28 | x | 5,704 | 4,011 | x | x | 4,349 | — | 10,545 | 91,382 |
| 29 | x | 4,930 | 3,852 | 3,611 | x | 4,116 | — | 10,563 | 93,495 |
| 30 | x | 4,524 | 4,911 | 4,011 | x | 3,488 | — | 9,454 | 114,308 |
| 令元 | x | 4,493 | 3,819 | 3,647 | x | 3,437 | — | 11,186 | 112,237 |
| 令元/平30 | — | 99.3 | 77.8 | 90.9 | — | 98.5 | — | 118.3 | 98.2 |

※合計には焼・味付けのりを含まない。

※H18以降は、標本調査による推計値。

※「x」は個人または法人、その他団体に関する秘密の保護等のため、統計数値が公表されていないものを示す。

※令和2年から「水産加工統計調査」(農林水産省)においては、主産県を対象とした調査に変更され、本県は調査対象外となったことから統計値の把握ができなくなった。(資料:農林水産省「水産加工統計調査」、「漁業センサス」)