

## 新潟米 マンスリーレポート

(令和4年7月号)

## 《今月の特集①》

## 主食用米の需給見通しについて

農林水産省が7月27日に公表した「米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針」によると、令和3/4年の主食用米の全国の需要実績は、前年から約2万トン減少して702万トンとなり、令和4年6月末の民間在庫量は、前年から約1万トン減少し、217万トン(速報値)となっています。

一方、本県の令和3/4年の主食用米の需要量は55.5万トンとなり、令和4年6月末の民間在庫量は13.2万トンと前年より減少したものの、平成30年や令和元年の6月末に比べると依然高い水準となっております。

また、令和4/5年の全国の需要量は692万トンと見込まれており、令和4年産米の生産量が675万トンと見込まれていることから、令和5年6月末の民間在庫量は200万トンになると見込まれています。

## ○ 主食用米の需要量及び6月末民間在庫量の推移

(単位：万トン)

|        |      | H29/H30 | H30/R元 | R元/R2 | R2/R3 | R3/R4 |
|--------|------|---------|--------|-------|-------|-------|
| 全<br>国 | 需要量  | 740     | 735    | 714   | 704   | 702   |
|        | 民間在庫 | 190     | 189    | 200   | 218   | 217   |
| 新<br>潟 | 需要量  | 57.1    | 56.3   | 54.5  | 59.2  | 55.5  |
|        | 民間在庫 | 11.9    | 11.3   | 14.6  | 15.0  | 13.2  |

※ 民間在庫量は、玄米の取扱数量が年間500トン以上の届出事業者の在庫量に10a以上の作付生産者の在庫量推計値を加えたもの。

## ○ 令和4/5年の主食用米等の需給見通し

(単位：万トン)

|                 |       |     |
|-----------------|-------|-----|
| 令和4年6月末民間在庫量    | A     | 217 |
| 令和4年産主食用米等生産量   | B     | 675 |
| 令和4/5年主食用米等供給量計 | C=A+B | 892 |
| 令和4/5年主食用米等需要量  | D     | 692 |
| 令和5年6月末民間在庫量    | E=C-D | 200 |

## 《今月の特集②》

### 令和4年産米等の作付意向について

農林水産省は、令和4年産における各都道府県及び各地域農業再生協議会の主食用米、戦略作物等の作付意向（6月末時点）を公表しました。

主食用米については、本県を含む40道府県が減少傾向、7都県が前年並み傾向、増加傾向の都道府県はありませんでした。減少傾向とした道府県のうち、「1～3%程度減少傾向」は本県を含む22道府県、「3～5%程度減少傾向」は15県、「5%超の減少傾向」は3道県と見込まれています。

農林水産省によれば、全国の主食用米の作付面積は、前年比で約4.3万ha程度減少すると見込まれ、4月末時点（約3.5万haの減少見込み）より作付転換が進んでいます。

また、県内では、主食用米が前年より減少傾向の地域協議会は19協議会、前年並み傾向の地域協議会は12協議会、前年より増加傾向の地域協議会は3協議会となっています。

#### ○ 令和4年産主食用米の都道府県別作付意向（6月末時点）

| 地域     | 前年並み傾向<br>(7都県) | 減少傾向(40道府県)                          |   |          |
|--------|-----------------|--------------------------------------|---|----------|
|        |                 | 1～3%(22道府県)                          | 3～5%(15県)   | 5%超(3道県) |
| 北海道・東北 | 青森県             | 秋田県                                  | 岩手県、山形県、 <u>福島県</u>                               | 北海道、宮城県  |
| 北陸     | —               | <b>新潟県</b> 、富山県                      | <u>石川県</u> 、 <u>福井県</u>                           | —        |
| 関東     | 東京都、神奈川県        | 山梨県、長野県                              | <u>茨城県</u> 、 <u>群馬県</u> 、 <u>埼玉県</u> 、 <u>千葉県</u> | 栃木県      |
| 東海     | 静岡県             | 愛知県、三重県                              | <u>岐阜県</u>  | —        |
| 近畿     | 和歌山県            | 滋賀県、京都府、大阪府、 <u>兵庫県</u> 、 <u>奈良県</u> | —   | —        |
| 中四国    | 愛媛県             | 島根県、岡山県、広島県、香川県、高知県                  | 鳥取県、 <u>山口県</u> 、 <u>徳島県</u>                      | —        |
| 九州・沖縄  | 沖縄県             | 福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、鹿児島県                 | <u>大分県</u> 、 <u>宮崎県</u>                           | —        |

※ 下線は、前回（4月末）意向から変動のあった県

# 新潟米の販売状況

## 概況

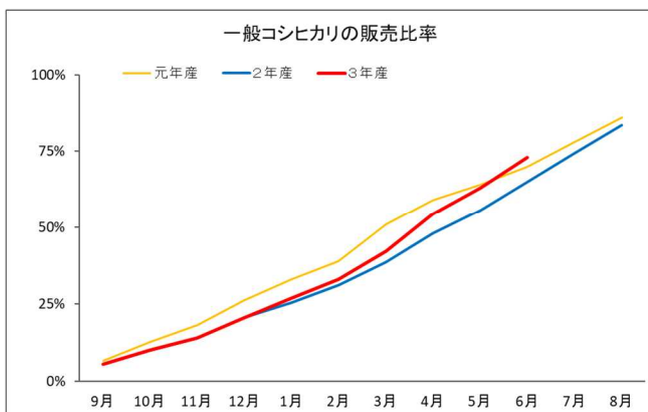
令和4年6月末現在の新潟米の民間在庫(うるち米)は、前年同月から18千トン減少している。

令和4年6月の3年産新潟米の相対取引価格は前年同期に比べ、新潟一般コシヒカリが60kgあたり911円下回り、魚沼コシヒカリが561円上回っている。

## 販売比率

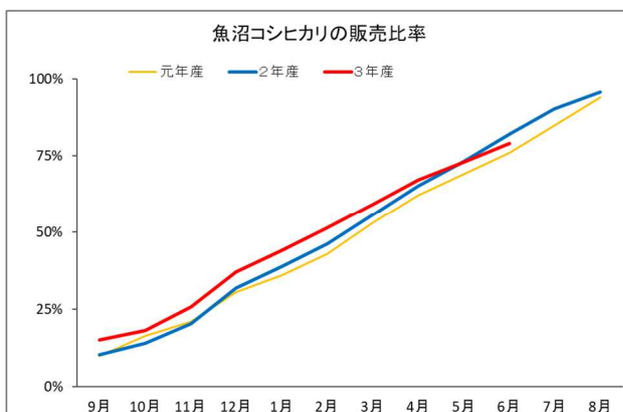
### (1) 一般コシヒカリ

6月末現在の3年産一般コシヒカリの販売比率は73%となっており、2年産比8ポイント増、元年産比3ポイント増となっている。



### (2) 魚沼コシヒカリ

6月末現在の3年産魚沼コシヒカリの販売比率は79%となっており、2年産比3ポイント減、元年産比3ポイント増となっている。



## 販売比率の推移

| 産地・年産   |     | 9月  | 10月 | 11月 | 12月 | 1月  | 2月  | 3月  | 4月  | 5月  | 6月  | 7月  | 8月  |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 一般コシヒカリ | 元年産 | 7%  | 13% | 18% | 26% | 33% | 39% | 51% | 59% | 64% | 70% | 78% | 86% |
|         | 2年産 | 5%  | 10% | 14% | 21% | 26% | 31% | 39% | 48% | 56% | 65% | 74% | 84% |
|         | 3年産 | 6%  | 10% | 14% | 21% | 27% | 33% | 42% | 55% | 63% | 73% |     |     |
| 魚沼コシヒカリ | 元年産 | 10% | 16% | 21% | 30% | 36% | 43% | 53% | 62% | 69% | 76% | 85% | 94% |
|         | 2年産 | 10% | 14% | 20% | 32% | 39% | 46% | 56% | 65% | 73% | 82% | 90% | 96% |
|         | 3年産 | 15% | 18% | 26% | 37% | 44% | 51% | 59% | 67% | 73% | 79% |     |     |
| 佐渡コシヒカリ | 元年産 | 7%  | 19% | 22% | 28% | 35% | 46% | 58% | 64% | 70% | 76% | 85% | 92% |
|         | 2年産 | 3%  | 14% | 20% | 28% | 35% | 44% | 54% | 61% | 70% | 77% | 84% | 90% |
|         | 3年産 | 4%  | 15% | 20% | 27% | 36% | 41% | 50% | 58% | 65% | 73% |     |     |
| 岩船コシヒカリ | 元年産 | 5%  | 11% | 16% | 24% | 29% | 34% | 43% | 52% | 58% | 68% | 80% | 88% |
|         | 2年産 | 5%  | 11% | 17% | 25% | 33% | 38% | 46% | 54% | 59% | 66% | 75% | 82% |
|         | 3年産 | 8%  | 11% | 18% | 27% | 33% | 40% | 48% | 56% | 61% | 70% |     |     |

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)各年産の9月から12月は、販売比率未公表のため、直近月の集荷量で除して算出。

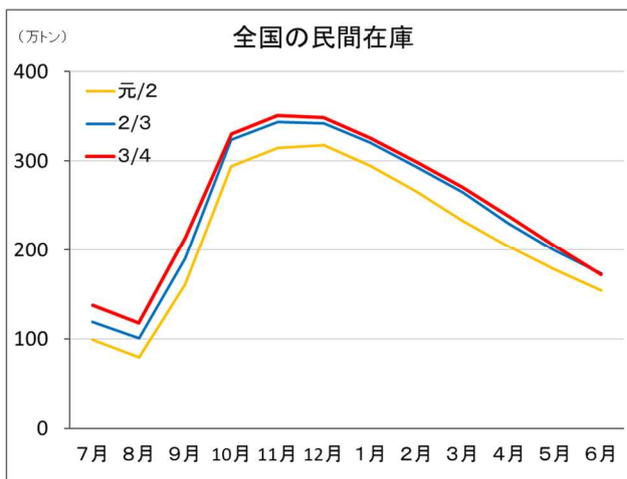
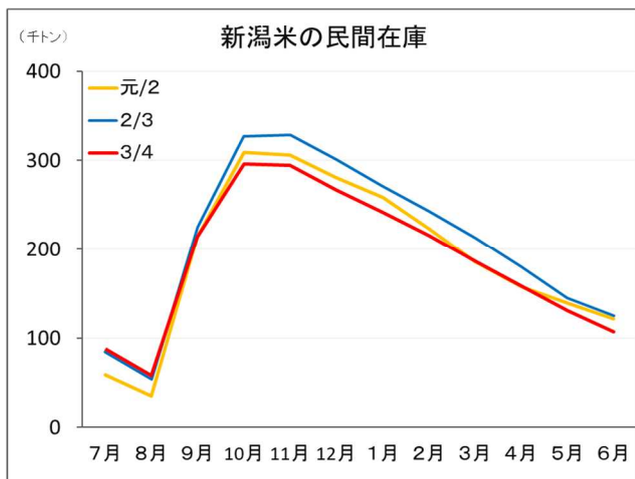
## 在庫状況

## (1)新潟米

6月末現在の新潟米の民間在庫(うるち米)は、前年同月から18千トン減、前々年同月から15千トン減の107千トンとなった。

## (2)全国

6月末現在の全国の民間在庫(うるち米)は、前年同月から1万トン減、前々年同月から18万トン増の172万トンとなった。



## 民間在庫の推移(うるち米)

(単位:新潟米は玄米千トン、全国は玄米万トン)

|     |            | 7月  | 8月  | 9月  | 10月 | 11月 | 12月 | 1月  | 2月  | 3月  | 4月  | 5月  | 6月  |
|-----|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 新潟米 | 元/2        | 59  | 35  | 214 | 309 | 306 | 281 | 259 | 224 | 186 | 157 | 139 | 122 |
|     | 元 年 産 米    | 0   | 1   | 194 | 293 | 294 | 273 | 253 | 219 | 183 | 155 | 137 | 120 |
|     | 1年古米(30年産) | 58  | 34  | 19  | 16  | 12  | 8   | 6   | 4   | 3   | 2   | 1   | 1   |
|     | 2/3        | 85  | 54  | 225 | 327 | 328 | 301 | 271 | 243 | 213 | 180 | 145 | 125 |
|     | 2 年 産 米    | 0   | 0   | 189 | 298 | 304 | 282 | 256 | 231 | 203 | 172 | 139 | 120 |
|     | 1年古米(元年産)  | 84  | 53  | 36  | 28  | 24  | 19  | 15  | 12  | 10  | 8   | 6   | 5   |
|     | 3/4        | 88  | 58  | 214 | 296 | 294 | 267 | 241 | 216 | 187 | 158 | 131 | 107 |
|     | 3 年 産 米    | 0   | 1   | 175 | 266 | 268 | 245 | 223 | 200 | 174 | 147 | 121 | 98  |
|     | 1年古米(2年産)  | 84  | 54  | 35  | 28  | 24  | 20  | 17  | 14  | 12  | 11  | 10  | 8   |
| 全国  | 元/2        | 99  | 79  | 161 | 294 | 315 | 318 | 295 | 266 | 233 | 204 | 178 | 154 |
|     | 元 年 産 米    | 0   | 10  | 115 | 255 | 283 | 294 | 276 | 250 | 221 | 193 | 169 | 146 |
|     | 1年古米(30年産) | 95  | 66  | 43  | 34  | 25  | 16  | 12  | 9   | 7   | 5   | 4   | 3   |
|     | 2/3        | 119 | 101 | 190 | 324 | 344 | 342 | 321 | 293 | 265 | 230 | 199 | 173 |
|     | 2 年 産 米    | 0   | 12  | 124 | 266 | 297 | 304 | 291 | 269 | 245 | 214 | 185 | 162 |
|     | 1年古米(元年産)  | 112 | 84  | 61  | 51  | 40  | 31  | 23  | 17  | 13  | 11  | 9   | 7   |
|     | 3/4        | 138 | 118 | 214 | 330 | 351 | 349 | 326 | 299 | 271 | 238 | 204 | 172 |
|     | 3 年 産 米    | 0   | 11  | 129 | 253 | 285 | 293 | 278 | 258 | 236 | 208 | 179 | 149 |
|     | 1年古米(2年産)  | 129 | 99  | 77  | 68  | 57  | 47  | 39  | 33  | 28  | 23  | 19  | 17  |

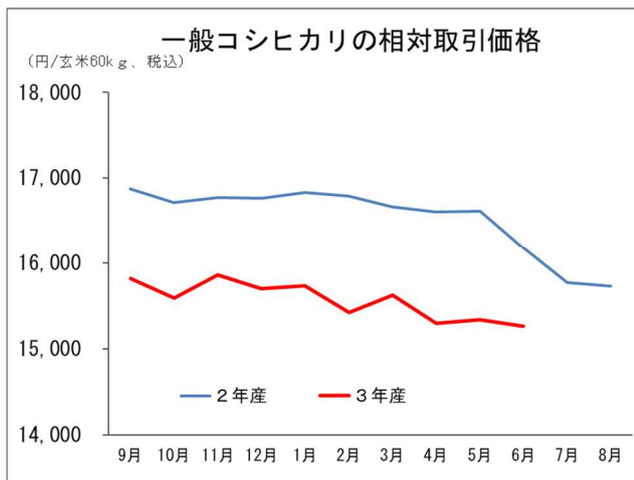
資料: 農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

- 注: 1 出荷段階及び販売段階における水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)の月末在庫量(玄米換算)の値である。  
 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の玄米仕入量が500トン以上)である。  
 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者(年間の玄米仕入量が4,000トン以上)である。

## 相対取引価格

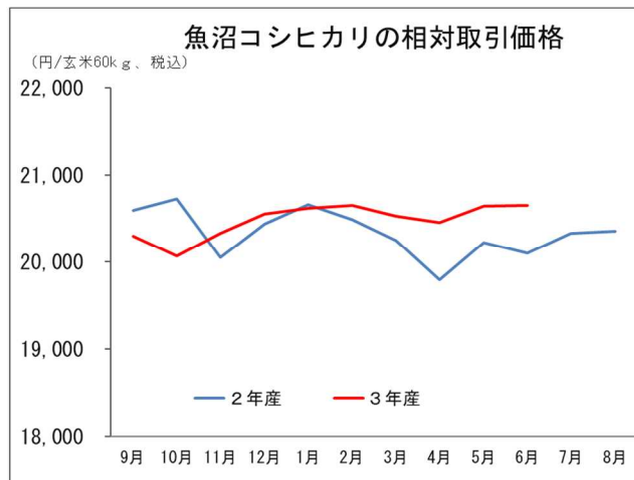
### (1)一般コシヒカリ

6月の一般コシヒカリの相対取引価格(1等)は、前年同月に比べ 911 円下回り、15,265 円(玄米 60kg、税込)となった。



### (2)魚沼コシヒカリ

6月の魚沼コシヒカリの相対取引価格(1等)は、前年同月に比べ 561 円上回り、20,659 円(玄米 60kg、税込)となった。



## 相対取引価格の推移

(単位:円)

|         |     | 9月     | 10月    | 11月    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 4月     | 5月     | 6月     | 7月     | 8月     |
|---------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 一般コシヒカリ | 元年産 | 17,471 | 17,353 | 17,126 | 17,334 | 17,604 | 17,239 | 17,294 | 17,396 | 17,366 | 17,453 | 17,303 | 17,414 |
|         | 2年産 | 16,871 | 16,713 | 16,776 | 16,761 | 16,828 | 16,794 | 16,666 | 16,605 | 16,612 | 16,176 | 15,776 | 15,729 |
|         | 3年産 | 15,820 | 15,596 | 15,864 | 15,702 | 15,732 | 15,426 | 15,624 | 15,300 | 15,343 | 15,265 | -      | -      |
| 魚沼コシヒカリ | 元年産 | 20,919 | 21,085 | 20,971 | 20,782 | 20,980 | 20,973 | 20,694 | 21,416 | 21,078 | 20,908 | 21,370 | 21,008 |
|         | 2年産 | 20,595 | 20,733 | 20,049 | 20,437 | 20,665 | 20,492 | 20,249 | 19,795 | 20,228 | 20,098 | 20,337 | 20,360 |
|         | 3年産 | 20,301 | 20,071 | 20,334 | 20,555 | 20,620 | 20,655 | 20,535 | 20,460 | 20,644 | 20,659 | -      | -      |
| 佐渡コシヒカリ | 元年産 | 17,834 | 17,922 | 17,932 | 17,919 | 18,199 | 18,059 | 18,137 | 17,951 | -      | 17,785 | -      | -      |
|         | 2年産 | 17,264 | 17,273 | 17,533 | 17,278 | 17,229 | 17,330 | 17,299 | 17,132 | 17,117 | 16,603 | 14,701 | 16,244 |
|         | 3年産 | 16,194 | 16,190 | 16,216 | 16,555 | 16,204 | 16,129 | 16,070 | 16,620 | 16,527 | -      | -      | -      |
| 岩船コシヒカリ | 元年産 | 17,811 | 17,917 | 17,962 | 17,948 | 18,101 | 17,968 | 18,079 | -      | -      | 17,913 | -      | -      |
|         | 2年産 | 17,292 | 17,276 | 17,258 | 17,241 | 17,226 | 17,245 | 17,243 | 17,194 | 17,048 | 16,608 | 15,678 | 14,451 |
|         | 3年産 | 16,198 | 16,161 | 16,142 | 16,184 | 16,179 | 15,786 | 15,980 | -      | -      | -      | -      | -      |

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

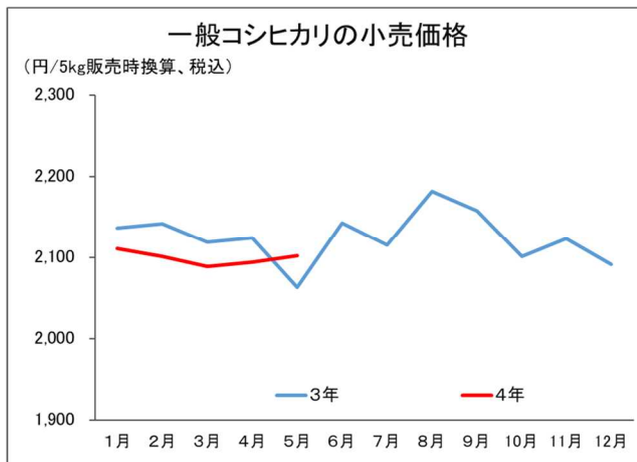
(注)「-」は、当該月の相対取引契約がなかったもの、または、当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表が行われないもの。

## 小売価格

(POSデータ)

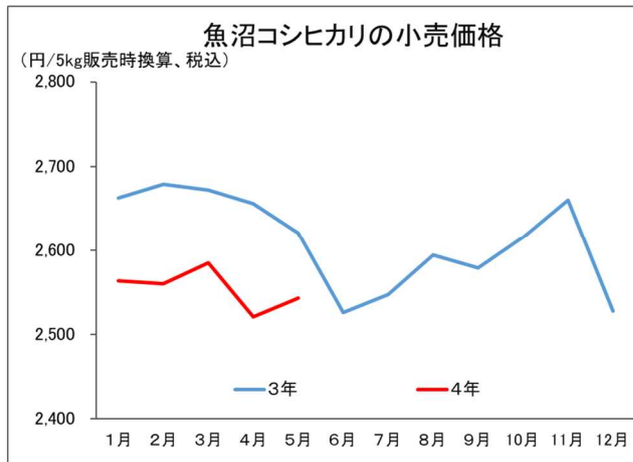
## (1)一般コシヒカリ

5月の一般コシヒカリの小売価格は、前年同期に比べ39円上回り、2,102円(5kg袋販売時換算、税込)となった。



## (2)魚沼コシヒカリ

5月の魚沼コシヒカリの小売価格は、前年同期に比べ78円下回り、2,543円(5kg袋販売時換算、税込)となった。



## 小売価格(POSデータ)の推移

(単位:円)

|         |    | 1月    | 2月    | 3月    | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月   | 11月   | 12月   |
|---------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 一般コシヒカリ | 2年 | 2,226 | 2,222 | 2,250 | 2,259 | 2,236 | 2,254 | 2,251 | 2,237 | 2,203 | 2,180 | 2,162 | 2,126 |
|         | 3年 | 2,136 | 2,142 | 2,119 | 2,124 | 2,063 | 2,143 | 2,115 | 2,182 | 2,158 | 2,101 | 2,123 | 2,091 |
|         | 4年 | 2,111 | 2,101 | 2,089 | 2,094 | 2,102 |       |       |       |       |       |       |       |
| 魚沼コシヒカリ | 2年 | 2,750 | 2,825 | 2,835 | 2,828 | 2,803 | 2,802 | 2,831 | 2,756 | 2,727 | 2,656 | 2,665 | 2,580 |
|         | 3年 | 2,663 | 2,679 | 2,672 | 2,656 | 2,621 | 2,526 | 2,547 | 2,594 | 2,579 | 2,616 | 2,660 | 2,528 |
|         | 4年 | 2,564 | 2,560 | 2,585 | 2,521 | 2,543 |       |       |       |       |       |       |       |
| 岩船コシヒカリ | 2年 | 2,261 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
|         | 3年 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
|         | 4年 | —     | —     | —     | —     | —     |       |       |       |       |       |       |       |
| 佐渡コシヒカリ | 2年 | 2,278 | 2,312 | 2,259 | 2,357 | 2,365 | 2,344 | 2,384 | 2,346 | 2,360 | 2,262 | 2,249 | 2,278 |
|         | 3年 | 2,274 | 2,267 | 2,285 | 2,280 | 2,254 | 2,242 | 2,329 | 2,289 | 2,313 | 2,147 | 2,194 | 2,139 |
|         | 4年 | 2,196 | 2,150 | 2,145 | 2,149 | 2,206 |       |       |       |       |       |       |       |

資料:農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)「—」は、当該月の取扱量が100トン未満であり、価格の公表が行われないもの。

## 編集後記～自由研究の思い出～

こんにちは！学生さんたちは夏休みが始まる頃ですね！

私は小学生のとき、自由研究で「お茶碗に何粒のお米が入っているか」を調べたことがあります。

お茶碗によそったご飯を天日干した後、黒い画用紙に貼って数えました。

ちなみに、大人用で約4,000粒、子供用で約2,000粒でした。

「稲一株あたり何粒実るか」も調べればよかったな、とちょっと後悔していましたが、

農業職の周りの先輩たちに聞いてみたら、一株当たり1,600粒くらいだとわかりました。

長年の謎が解けてよかったです！



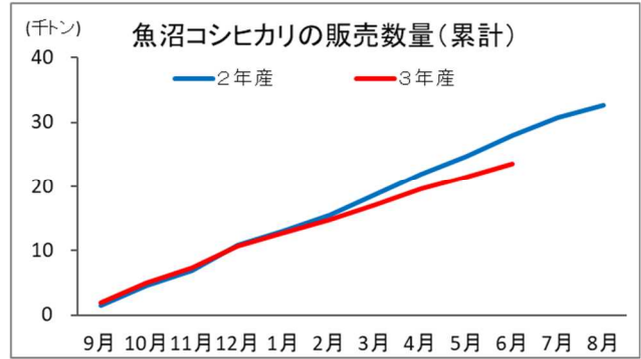
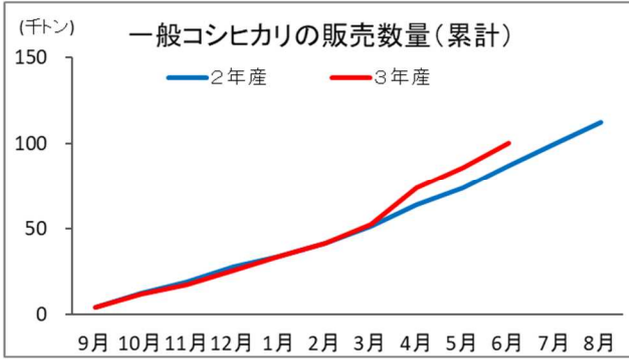
発行元：新潟県農林水産部農産園芸課

TEL：025-280-5295

URL：<https://www.niigatamai.info>

# 資料編

## 販売状況



## 販売数量(累計)の推移

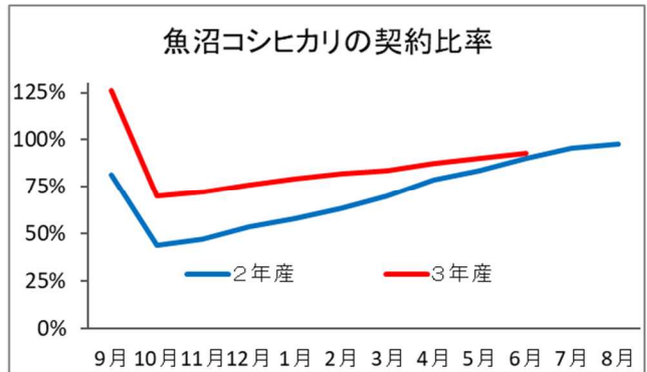
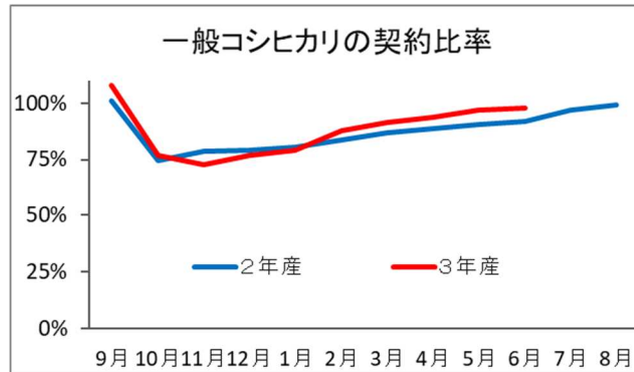
(玄米千トン)

| 産地・年産       |     | 9月  | 10月  | 11月  | 12月  | 1月   | 2月   | 3月   | 4月   | 5月   | 6月    | 7月    | 8月    |
|-------------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 一般<br>コシヒカリ | 元年産 | 5.5 | 15.2 | 23.8 | 34.8 | 43.7 | 52.0 | 67.4 | 78.7 | 85.4 | 94.4  | 105.3 | 116.4 |
|             | 2年産 | 4.2 | 12.1 | 18.7 | 27.9 | 34.0 | 41.5 | 51.4 | 64.0 | 73.9 | 87.0  | 99.7  | 112.1 |
|             | 3年産 | 4.3 | 11.7 | 17.5 | 25.7 | 33.6 | 41.2 | 52.7 | 74.0 | 86.1 | 100.0 |       |       |
| 魚沼<br>コシヒカリ | 元年産 | 1.5 | 5.0  | 6.9  | 10.0 | 11.9 | 14.1 | 17.5 | 20.5 | 23.0 | 25.6  | 28.6  | 31.9  |
|             | 2年産 | 1.5 | 4.5  | 6.9  | 10.8 | 13.1 | 15.6 | 18.8 | 22.0 | 24.8 | 28.0  | 30.8  | 32.7  |
|             | 3年産 | 1.9 | 5.0  | 7.4  | 10.7 | 12.7 | 14.9 | 17.2 | 19.6 | 21.5 | 23.6  |       |       |
| 佐渡<br>コシヒカリ | 元年産 | 0.4 | 2.3  | 3.2  | 4.1  | 5.0  | 6.6  | 8.3  | 9.2  | 10.1 | 11.0  | 12.3  | 13.4  |
|             | 2年産 | 0.2 | 1.7  | 2.9  | 4.0  | 5.0  | 6.2  | 7.7  | 8.7  | 9.9  | 11.0  | 12.0  | 12.9  |
|             | 3年産 | 0.2 | 1.7  | 2.7  | 3.7  | 5.0  | 5.7  | 6.9  | 8.0  | 9.0  | 10.1  |       |       |
| 岩船<br>コシヒカリ | 元年産 | 0.2 | 1.4  | 2.0  | 3.0  | 3.6  | 4.3  | 5.4  | 6.6  | 7.3  | 8.6   | 10.2  | 11.4  |
|             | 2年産 | 0.2 | 1.3  | 2.0  | 3.0  | 3.9  | 4.5  | 5.4  | 6.4  | 7.0  | 7.9   | 8.9   | 9.8   |
|             | 3年産 | 0.3 | 1.2  | 2.0  | 3.0  | 3.6  | 4.4  | 5.2  | 6.1  | 6.7  | 7.7   |       |       |

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)年度毎に調査対象者が異なる可能性がある

## 契約状況



## 契約比率の推移

|             |     | 9月   | 10月  | 11月 | 12月 | 1月  | 2月  | 3月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月  | 8月   |
|-------------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|------|
| 一般<br>コシヒカリ | 元年産 | 107% | 86%  | 88% | 90% | 95% | 91% | 95%  | 97%  | 97%  | 97%  | 97% | 99%  |
|             | 2年産 | 101% | 74%  | 79% | 79% | 81% | 84% | 87%  | 89%  | 91%  | 92%  | 97% | 99%  |
|             | 3年産 | 108% | 77%  | 73% | 77% | 79% | 88% | 91%  | 94%  | 97%  | 98%  |     |      |
| 魚沼<br>コシヒカリ | 元年産 | 86%  | 52%  | 52% | 58% | 61% | 65% | 72%  | 79%  | 85%  | 89%  | 94% | 98%  |
|             | 2年産 | 81%  | 44%  | 47% | 54% | 58% | 64% | 70%  | 79%  | 83%  | 90%  | 96% | 98%  |
|             | 3年産 | 126% | 70%  | 72% | 76% | 79% | 82% | 84%  | 87%  | 90%  | 93%  |     |      |
| 佐渡<br>コシヒカリ | 元年産 | 198% | 93%  | 78% | 81% | 86% | 93% | 98%  | 100% | 98%  | 98%  | 98% | 100% |
|             | 2年産 | 212% | 105% | 91% | 92% | 92% | 94% | 96%  | 97%  | 99%  | 99%  | 99% | 100% |
|             | 3年産 | 271% | 106% | 89% | 91% | 91% | 94% | 99%  | 99%  | 99%  | 99%  |     |      |
| 岩船<br>コシヒカリ | 元年産 | 254% | 76%  | 75% | 75% | 83% | 90% | 100% | 100% | 100% | 99%  | 99% | 99%  |
|             | 2年産 | 235% | 77%  | 91% | 92% | 89% | 89% | 90%  | 90%  | 92%  | 92%  | 88% | 99%  |
|             | 3年産 | 268% | 90%  | 90% | 90% | 91% | 91% | 101% | 102% | 102% | 102% |     |      |

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)各年産の9月から12月は、契約比率未公表のため、直近月の集荷量で除して算出。