

# 新潟米 マンスリーレポート

## (令和5年7月号)

### 《今月の特集》

#### 令和6年産の飼料用米は多収品種による取組を進めましょう！

輸入飼料の高騰が続き、県産の飼料の需要が高まっています。飼料用米は、多収品種を導入し適正に栽培管理することで収量の増加が期待でき、畜産業者等の需要者への供給量の確保だけでなく、交付単価も高くなるので耕種農家の所得の確保にもつながります。

また、農林水産省は、飼料用米について、主食用米への回帰を防ぎつつ、多収品種を基本とする本来の支援体系へ転換することとしており、一般品種については令和6年産～8年産にかけて支援水準を段階的に引き下げることとしています。

令和6年産以降、飼料用米は多収品種による作付けに取り組み、来春の作付けまでに品種ごとの栽培特性を把握するとともに、必要な種子や肥料などの準備を進めましょう。

#### 【「多収品種」について】

「需要に応じた米の生産・販売の推進に関する要領」別紙1の第4の3に規定されている品種が「多収品種」です。(下表のとおり)

| 多収品種                                |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 国指定の多収品種                            | 新潟県の特認の多収品種                         |
| 北瑞穂、たちじょうぶ、ふくのこ、<br>亜細亜のかおり 等 21 品種 | 新潟次郎、いただき、アキヒカリ、<br>亀の蔵、ゆきみのり、ゆきみらい |

※ 令和6年産の飼料用米の作付けに向けて、「新潟次郎」及び「いただき」の種子の増産を進めています。

#### 【令和6年産以降の飼料用米への支援について】

水田活用の直接支払交付金 戦略作物助成 飼料用米の支援単価

|      | 令和5年産  | 令和6年産  | 令和7年産  | 令和8年産  |
|------|--|--|--|--|
| 一般品種 | <ul style="list-style-type: none"> <li>数量に応じて 5.5～10.5万円/10a<br/>(標準単価 8.0万円/10a)<br/>(従来と同様)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>数量に応じて 5.5～9.5万円/10a<br/>(標準単価 7.5万円/10a)<br/>or</li> <li>単価 7.5万円/10a</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>数量に応じて 5.5～8.5万円/10a<br/>(標準単価 7.0万円/10a)<br/>or</li> <li>単価 7.0万円/10a</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>数量に応じて 5.5～7.5万円/10a<br/>(標準単価 6.5万円/10a)<br/>or</li> <li>単価 6.5万円/10a</li> </ul> |
| 多収品種 | <ul style="list-style-type: none"> <li>数量に応じて 5.5～10.5万円/10a<br/>(従来と同様)</li> </ul>                      |  |  |  |



収量が高いほど、交付金単価が高くなります。

# 新潟米の販売状況

## 概況

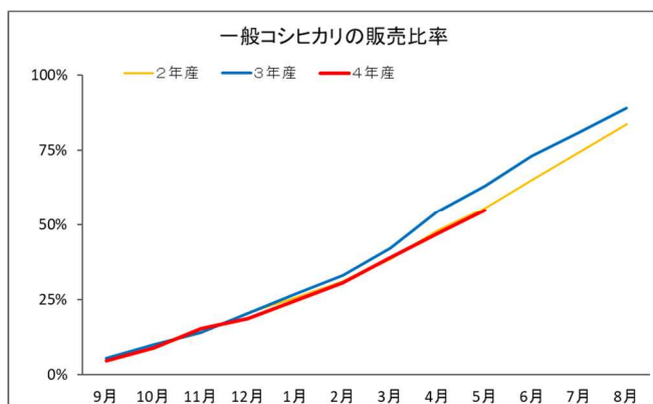
令和5年5月末現在の新潟米の民間在庫(うるち米)は、前年同月に比べ9千トン増となっている。

令和5年5月の新潟米の相対取引価格は前年同月に比べ、新潟一般コシヒカリが60kgあたり1,279円上回り、魚沼コシヒカリが561円上回っている。

## 販売比率

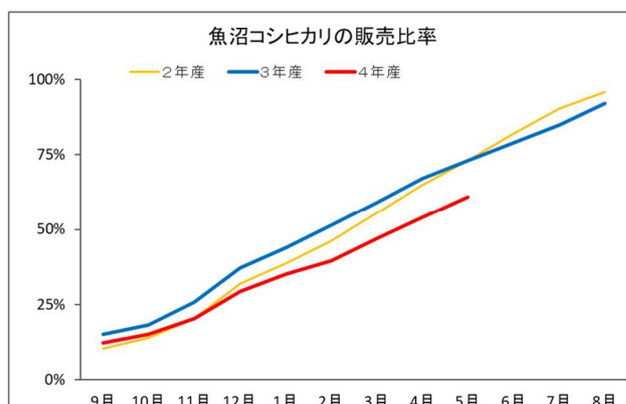
### (1) 一般コシヒカリ

5月末現在の4年産一般コシヒカリの販売比率は55%となっており、3年産比8ポイント減、2年産比1ポイント減となっている。



### (2) 魚沼コシヒカリ

5月末現在の4年産魚沼コシヒカリの販売比率は61%となっており、3年産比12ポイント減、2年産比12ポイント減となっている。



## 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<br>コシヒカリ | 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% | 81% | 89% |
|             | 4年産 | 5%  | 9%  | 15% | 19% | 25% | 31% | 39% | 47% | 55% |     |     |     |
| 魚沼<br>コシヒカリ | 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% | 85% | 92% |
|             | 4年産 | 12% | 15% | 20% | 29% | 35% | 40% | 47% | 54% | 61% |     |     |     |
| 佐渡<br>コシヒカリ | 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% | 80% | 87% |
|             | 4年産 | 5%  | 13% | 18% | 23% | 32% | 37% | 46% | 52% | 59% |     |     |     |
| 岩船<br>コシヒカリ | 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% | 75% | 87% |
|             | 4年産 | 11% | 11% | 17% | 24% | 30% | 36% | 45% | 55% | 63% |     |     |     |

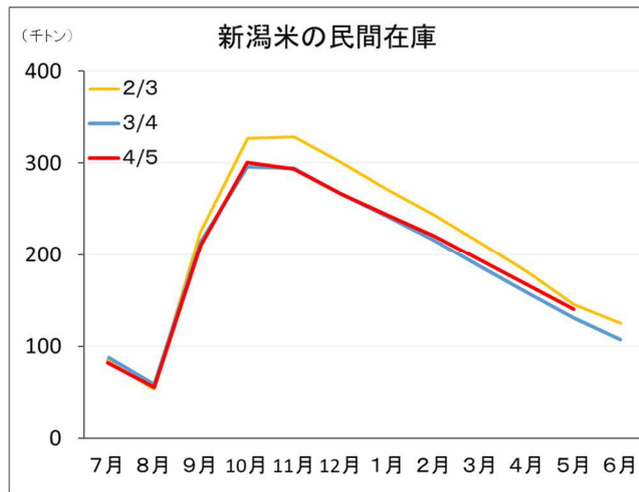
(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

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

## 在庫状況

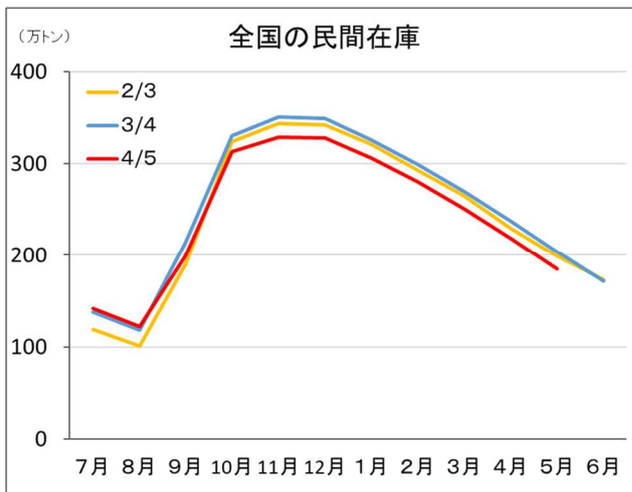
## (1)新潟米

5月末現在の新潟米の民間在庫(うるち米)は、前年同月から9千トン増、前々年同月から5千トン減の140千トンとなった。



## (2)全国

5月末現在の全国の民間在庫(うるち米)は、前年同月から19万トン減、前々年同月から14万トン減の185万トンとなった。



## 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 | 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   |
|     | 4/5       | 82  | 55  | 210 | 301 | 294 | 267 | 243 | 220 | 194 | 167 | 140 |     |
|     | 4年産米      |     | 1   | 177 | 274 | 272 | 250 | 229 | 209 | 184 | 158 | 132 |     |
|     | 1年古米(3年産) | 74  | 48  | 28  | 23  | 19  | 16  | 13  | 11  | 9   | 9   | 7   |     |
| 全国  | 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 | 270 | 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  |
|     | 4/5       | 142 | 122 | 199 | 313 | 329 | 328 | 306 | 280 | 251 | 219 | 185 |     |
|     | 4年産米      | 1   | 12  | 112 | 236 | 263 | 273 | 259 | 240 | 217 | 191 | 163 |     |
|     | 1年古米(3年産) | 124 | 94  | 71  | 58  | 49  | 40  | 32  | 26  | 21  | 17  | 14  |     |

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。

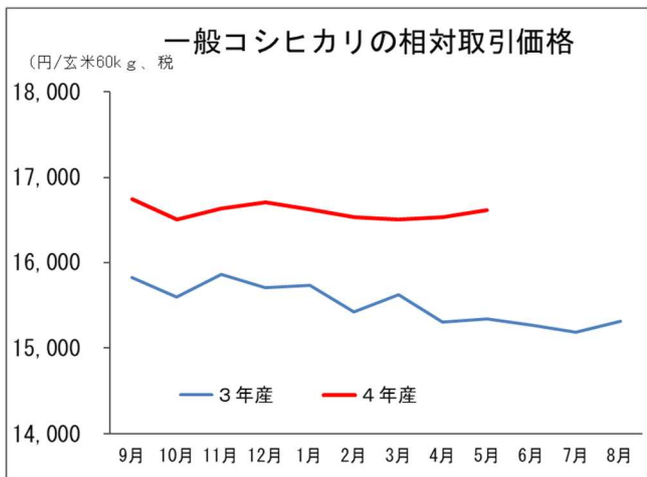
2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の玄米仕入量が500トン以上)である。

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

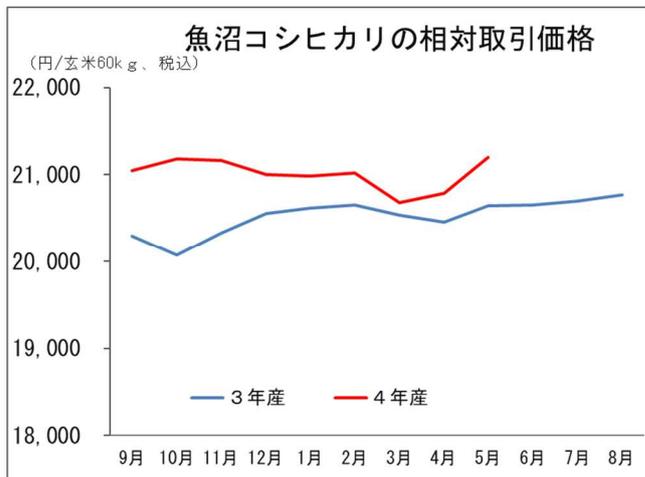
### (1)一般コシヒカリ

5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1,279円上回り、16,622円(玄米60kg、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相対取引価格(1等)は、前年同月に比べ561円上回り、21,205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 | 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 | 15,182 | 15,315 |
|         | 4年産 | 16,751 | 16,510 | 16,636 | 16,708 | 16,634 | 16,542 | 16,510 | 16,542 | 16,622 | -      | -      | -      |
| 魚沼コシヒカリ | 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 | 20,704 | 20,770 |
|         | 4年産 | 21,047 | 21,179 | 21,161 | 21,006 | 20,988 | 21,020 | 20,680 | 20,786 | 21,205 | -      | -      | -      |
| 佐渡コシヒカリ | 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 | -      | -      | -      |
|         | 4年産 | 17,182 | 17,215 | 17,245 | 17,172 | 17,261 | 16,825 | 16,971 | -      | 16,778 | -      | -      | -      |
| 岩船コシヒカリ | 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 | -      | -      | -      | -      | -      |
|         | 4年産 | 17,144 | 16,893 | 17,284 | 16,850 | 17,179 | 16,775 | 17,008 | -      | -      | -      | -      | -      |

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

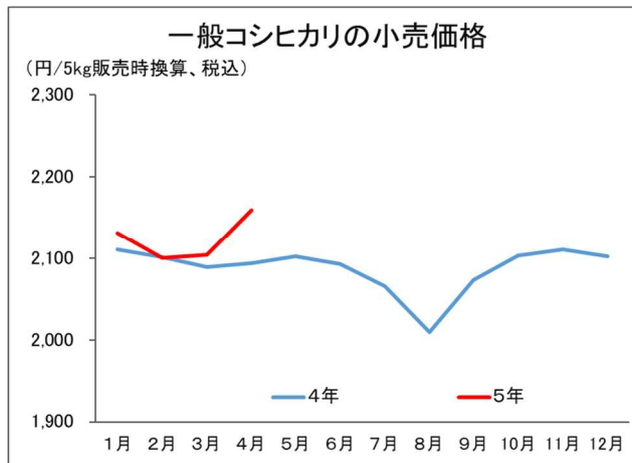
(注)「-」は、当該月の相対取引契約がなかったもの、または、当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表が行われないもの。

## 小売価格

(POSデータ)

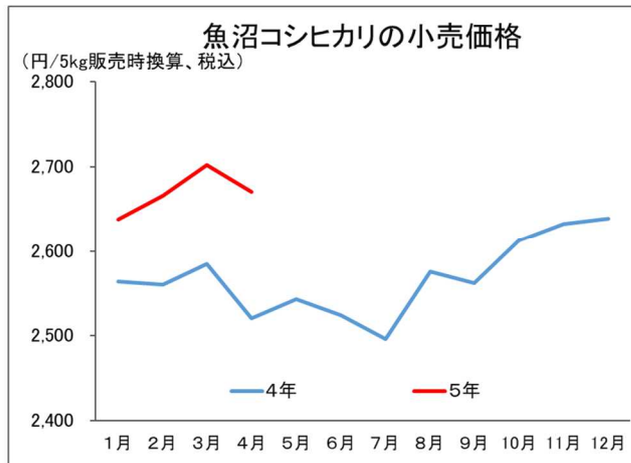
## (1)一般コシヒカリ

4月の一般コシヒカリの小売価格は、前年同期に比べ65円上回り、2,159円(5kg袋販売時換算、税込)となった。



## (2)魚沼コシヒカリ

4月の魚沼コシヒカリの小売価格は、前年同期に比べ150円上回り、2,671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<br>コシヒカリ | 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 | 2,093 | 2,066 | 2,010 | 2,073 | 2,103 | 2,111 | 2,102 |
|             | 5年 | 2,131 | 2,100 | 2,104 | 2,159 |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 魚沼<br>コシヒカリ | 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 | 2,524 | 2,496 | 2,576 | 2,562 | 2,613 | 2,633 | 2,639 |
|             | 5年 | 2,638 | 2,666 | 2,702 | 2,671 |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 岩船<br>コシヒカリ | 3年 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
|             | 4年 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
|             | 5年 | —     | —     | —     | —     |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 佐渡<br>コシヒカリ | 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 | 2,133 | 2,201 | 2,114 | 2,149 | 2,168 | 2,192 | 2,179 |
|             | 5年 | 2,164 | 2,137 | 2,206 | 2,212 |       |       |       |       |       |       |       |       |

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 ～夏にはやっぱりアイスクリーム～

こんにちは！7月に入り、いよいよ夏本番を迎えようとしています。

夏に食べたくなる冷たいものといえばアイスクリーム！

そんな夏のお供を、お米を使って作れることはご存じでしょうか。

調べたレシピによるとご飯、牛乳、砂糖、バニラエッセンスの4つの材料と、煮詰めて冷やすの2工程で簡単にできてしまうようです。

牛乳の代わりに甘酒を入れることで、三大アレルゲンを使わずにできるレシピもありました。

残ったご飯で作れる！とのことでしたので、いつもより多めにご飯を炊いて食後のデザートにしてみようと思います。



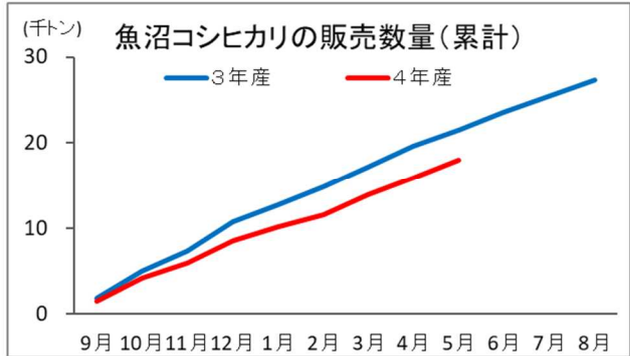
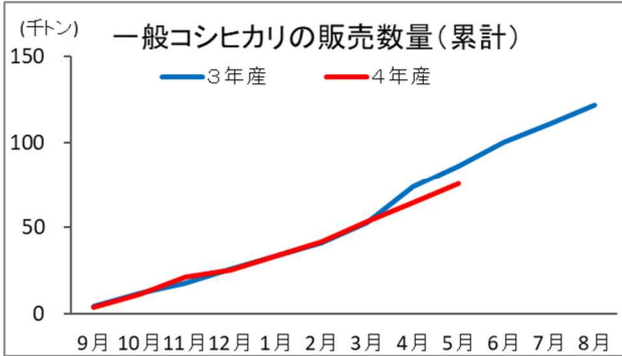
発行元: 新潟県農林水産部農産園芸課

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

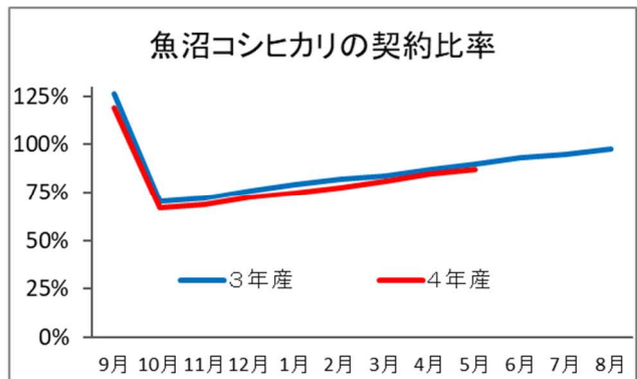
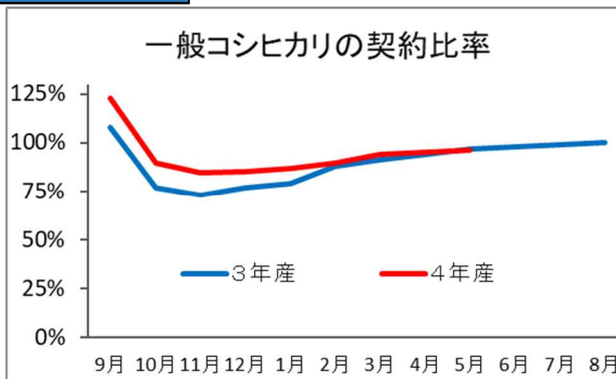
(玄米千トン)

| 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 | 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 | 110.8 | 121.7 |
|             | 4年産 | 4.0 | 11.1 | 21.2 | 25.3 | 33.3 | 41.9 | 53.4 | 64.6 | 75.5 |       |       |       |
| 魚沼<br>コシヒカリ | 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  | 25.5  | 27.3  |
|             | 4年産 | 1.5 | 4.2  | 5.9  | 8.5  | 10.2 | 11.6 | 13.9 | 15.9 | 18.0 |       |       |       |
| 佐渡<br>コシヒカリ | 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  | 11.1  | 12.1  |
|             | 4年産 | 0.3 | 1.6  | 2.6  | 3.4  | 4.6  | 5.3  | 6.7  | 7.6  | 8.6  |       |       |       |
| 岩船<br>コシヒカリ | 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   | 8.3   | 9.6   |
|             | 4年産 | 0.3 | 1.1  | 1.7  | 2.5  | 3.1  | 3.7  | 4.7  | 5.7  | 6.5  |       |       |       |

(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 | 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%  | 99%  | 100% |
|             | 4年産 | 123% | 90%  | 85% | 85% | 87% | 90% | 94%  | 95%  | 96%  |      |      |      |
| 魚沼<br>コシヒカリ | 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%  | 95%  | 98%  |
|             | 4年産 | 119% | 67%  | 69% | 72% | 75% | 77% | 81%  | 85%  | 87%  |      |      |      |
| 佐渡<br>コシヒカリ | 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%  | 100% | 100% |
|             | 4年産 | 227% | 105% | 89% | 90% | 94% | 95% | 98%  | 98%  | 100% |      |      |      |
| 岩船<br>コシヒカリ | 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% | 100% | 100% |
|             | 4年産 | 367% | 97%  | 96% | 96% | 99% | 99% | 99%  | 99%  | 100% |      |      |      |

(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。