

## 主要農作物の生育・出荷状況

令和5年9月29日現在  
南会津農林事務所農業振興普及部

| 作物名                   | 生育・出荷状況   |               |                      |      |                      |      |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
|-----------------------|---|---------------|----------------------|------|----------------------|------|----------------------|--|----|----|----|----|----|----|--------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|------|------|------|------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 作物                    | <p>【水稻】（9月25日現在）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 9月上旬から刈取作業が始まった。</li> <li>・ 高温下で登熟が進んでいる。</li> <li>・ 作柄判定は成熟期調査</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="text-align: center;">品種名<br/>(調査地点)</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">コシヒカリ（只見）<br/>標高：428m</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">ひとめぼれ（田島）<br/>標高：538m</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">里山のつぶ（下郷）<br/>標高：710m</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">R5</th> <th style="text-align: center;">平年</th> <th style="text-align: center;">R5</th> <th style="text-align: center;">平年</th> <th style="text-align: center;">R5</th> <th style="text-align: center;">平年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">稈長（cm）</td> <td style="text-align: center;">79.4</td> <td style="text-align: center;">87.2</td> <td style="text-align: center;">76.4</td> <td style="text-align: center;">75.8</td> <td style="text-align: center;">77.8</td> <td style="text-align: center;">79.1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">穂長（cm）</td> <td style="text-align: center;">18.9</td> <td style="text-align: center;">18.5</td> <td style="text-align: center;">18.8</td> <td style="text-align: center;">17.6</td> <td style="text-align: center;">15.0</td> <td style="text-align: center;">18.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">穂数（本/m<sup>2</sup>）</td> <td style="text-align: center;">360</td> <td style="text-align: center;">382</td> <td style="text-align: center;">423</td> <td style="text-align: center;">405</td> <td style="text-align: center;">413</td> <td style="text-align: center;">429</td> </tr> </tbody> </table> | 品種名<br>(調査地点) | コシヒカリ（只見）<br>標高：428m |      | ひとめぼれ（田島）<br>標高：538m |      | 里山のつぶ（下郷）<br>標高：710m |  | R5 | 平年 | R5 | 平年 | R5 | 平年 | 稈長（cm） | 79.4 | 87.2 | 76.4 | 75.8 | 77.8 | 79.1 | 穂長（cm） | 18.9 | 18.5 | 18.8 | 17.6 | 15.0 | 18.0 | 穂数（本/m <sup>2</sup> ） | 360 | 382 | 423 | 405 | 413 | 429 |
| 品種名<br>(調査地点)         | コシヒカリ（只見）<br>標高：428m  |               | ひとめぼれ（田島）<br>標高：538m |      | 里山のつぶ（下郷）<br>標高：710m |      |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
|                       | R5  | 平年            | R5                   | 平年   | R5                   | 平年   |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
| 稈長（cm）                | 79.4  | 87.2          | 76.4                 | 75.8 | 77.8                 | 79.1 |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
| 穂長（cm）                | 18.9  | 18.5          | 18.8                 | 17.6 | 15.0                 | 18.0 |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
| 穂数（本/m <sup>2</sup> ） | 360   | 382           | 423                  | 405  | 413                  | 429  |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
| 野菜                    | <p>【トマト】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出荷状況（9月19日現在）<br/>出荷量：前年比109.2% 販売額：前年比109.7%</li> <li>・ 高温で推移したため、出荷量は前年以上となった。</li> <li>・ 葉かび病、すすかび病、かいよう病の発生が見られるほか、コナジラミ類の発生が見られる。</li> </ul> <p>【アスパラガス】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出荷状況（9月20日現在）<br/>出荷量：前年比107% 販売額：前年比116%</li> <li>・ 茎枯病、褐斑病、斑点病の発生が多く見られるほか、アザミウマ類、ヨトウムシ類、ハダニ類の発生が一部は場にて見られる。</li> </ul>  |               |                      |      |                      |      |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
| 花き                    | <p>【リンドウ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 東部地区<br/>彼岸品種 採花盛期は9月8日（前年比－1日）<br/>全域で葉枯病が、一部で黒斑病、ヨトウムシ、ハダニ類が発生している。</li> <li>・ 西部地区<br/>彼岸品種 出荷最盛期は9/19～24<br/>全域で葉枯病、一部でオオタバコガ、ハダニ類、黒斑病が発生している。</li> </ul> <p>【カスミソウ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 高温により開花が2～3週間前進し、10月出荷予定分が9月中に出荷終了。</li> <li>・ 鱗翅目類、うどんこ病が発生している。</li> </ul>   |               |                      |      |                      |      |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
| 果樹                    | <p>【リンゴ】</p> <p>「ふじ」（南会津中荒井地区）の果実肥大（9月15日現在）は縦径70.7mm（前年比102%）、横径79.2mm（前年比102%）と満開後日数比較においても概ね前年並み。</p> <p>一部の園地で褐斑病、斑点落葉病、ハダニ類が発生している。</p>  |               |                      |      |                      |      |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |
| 畜産                    | <p>【飼料作物】</p> <p>永年生牧草3番草の刈り取りが9月下旬から始まった。（前年よりやや遅い）</p>  |               |                      |      |                      |      |                      |  |    |    |    |    |    |    |        |      |      |      |      |      |      |        |      |      |      |      |      |      |                       |     |     |     |     |     |     |