

## 主要農作物の生育・出荷状況

令和6年5月21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><b>【水稲】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・播種作業は平年並みに行われた。</li> <li>始期 4/15（平年比±0日）、盛期 4/20（平年比±0日）、終期 4/28（平年比±0日）</li> <li>・移植は5月8日から始まり、2日程度早まっている。</li> </ul>
野菜	<p><b>【トマト】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・4月19日配布の購入苗は本葉10枚展開程度の生育であり、5月15日頃から定植が始まっている。</li> <li>・現在のところ、病害虫の発生は見られない。</li> </ul> <p><b>【アスパラガス】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・施設栽培は5月中旬より立茎が始まった。</li> <li>・露地栽培の出荷は4月23日から始まった（平年比－3日）。5月10日に発生した降霜の影響により出荷量は一時的に落ち込んだが、回復している。</li> <li>・施設栽培、露地栽培ともに病害虫の発生は見られない。</li> </ul>
花き	<p><b>【リンドウ】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東部地区（5月16日時点）</li> <li>早生品種 草丈 51.9cm（前年比101%）節数13.9（前年比93%）</li> <li>彼岸品種 草丈 50.8cm（前年比104%）節数12.0（前年比92%）</li> <li>一部で葉枯病、リンドウホソハマキの発生がみられる。</li> <li>・西部地区（5月15日時点）</li> <li>早生品種 草丈 49.9cm（前年比 97%）節数 12.5（前年比 84%）</li> <li>彼岸品種 草丈 54.4cm（前年比154%）節数 15.2（前年比106%）</li> <li>一部で葉枯病の発生が見られる。</li> </ul> <p><b>【カスミソウ】（5月17日時点）</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・越冬株 電照栽培で草丈90cm程度。6月上旬から出荷開始となる見込み。</li> <li>・新植株 3月下旬から順次苗の定植がされている。</li> <li>一部越冬株ほ場でアザミウマの発生が見られる。</li> </ul>
果樹	<p><b>【リンゴ】</b></p> <p>「ふじ」の満開日は5月2日で（平年比－6日）となった。</p> <p>目立った病害虫の発生はなし。</p> <p>5月10日にブドウ、サルナシで凍霜害被害が発生した。</p>
畜産	<p><b>【飼料作物】</b></p> <p>永年性牧草一番草の収穫が5月下旬より開始。生育は平年より若干早い。</p>