

主要農作物の生育・出荷状況

令和5年8月24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>【水稲】（8月15日現在）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出穂状況 始期（5%）：8月1日（平年比－1日） 盛期（50%）：8月5日（平年比－1日） 終期（95%）：8月12日（平年比－1日） ・ 作柄判定ほ出穂期 コシヒカリ（只見）：8月8日（平年比－2日） ひとめぼれ（田島）：8月4日（平年比－1日） 里山のつぶ（下郷）：8月5日（平年比±0日） ・ 病害虫の発生状況：一部地域で紋枯病、ごま葉枯病が発生している。 <p>【大豆】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 着莢が進んでいる。 <p>【ソバ】（8月21日現在）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 7月下旬から順次開花期を迎えている。
野菜	<p>【トマト】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出荷状況（8月9日現在） 出荷量：前年比94.0% 販売額：前年比89.0% ・ 現在5～6段収穫程度で、6～8段で花落ちが見られる。 ・ 青枯病、葉かび病、かいよう病の発生が見られるほか、ユナジラミ類、オオタバコガの発生が見られる。 <p>【アスパラガス】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出荷状況（8月10日現在） 出荷量：前年比100.3% 販売額：前年比103.8% ・ 7月下旬以降の高温により萌芽が減少、穂先の開きや茎割れが発生している。 ・ 一部地域でアザミウマ類、カメムシ類、ハダニ類の発生が見られる。
花き	<p>【リンドウ】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 東部地区（8月15日現在） 早生品種 採花盛期は8月7日（前年比－2日） 彼岸品種 草丈 145.4cm（前年比108%）節数27.7（前年比103%） 全域で葉枯病が、一部で黒斑病、褐斑病、ハダニ類が発生している。 ・ 西部地区（8月18日現在） 彼岸品種 草丈 110.8cm（前年比93%）節数 32.0（前年比99%） 全域で葉枯病、一部で黒斑病、褐斑病、ハダニ類、オオタバコガが発生している。早生品種の出荷ピークは8月5日とやや早まった。 <p>【カスミソウ】（8月17日現在）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 収穫を迎えている新植株の草丈は60～70cm程度。高温の影響もあり、奇形花の発生がみられる。 ・ ハモグリバエ類、シンクイムシ、一部でアザミウマ類が発生している。
果樹	<p>【リンゴ】</p> <p>「ふじ」（南会津中荒井地区）の果実肥大（8月15日現在）は縦径60.2mm（平年比102%）、横径67.3mm（平年比103%）と暦日比較では平年並みだが、満開後日数比較では5%ほど小さくなっている。</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	【飼料作物】 永年生牧草2番草が8月上旬に収穫終了。3番草の刈り取りは9月下旬の見込み。WCSの収穫が8月下旬から始まる。(平年並)
----	--