

主要農作物の生育・出荷状況

令和5年7月27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】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出穂は平年並み～2日程度早い見込みである。(ひとめぼれ 8月3日～4日) ・ 田島地域の一部で葉いもちの発生が見られる。 ・ 一部のほ場でホタルイやオモダカの残草が見られる。 <p>【大豆】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 中耕培土が実施され、十分に抑草されている。 <p>【そば】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 6月下旬播種ほ場では7月下旬に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（7月20日現在） 出荷量：前年比80% 販売額：前年比76% ・ 7月7日（平年比-3日）より出荷が始まった。 ・ 最も早い作型で現在7段開花、2段収穫中。 ・ 灰色かび病、葉かび病、かいよう病の発生が見られる。 また、オオタバコガ、ハモグリバエ、コナジラミ類の発生が見られる。 <p>【アスパラガス】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出荷状況（7月20日現在） 出荷量：前年比104% 販売額：前年比111% ・ 半促成栽培は夏取りの出荷中。アザミウマ類・ハダニ類が発生している。 ・ 露地栽培は7月中旬から夏取りが始まっている（平年並み）。 一部で茎枯病が発生している。
花き	<p>【リンドウ】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 東部地区（7月18日現在） 早生品種 草丈 128.8cm（前年比115%）節数26.0（前年比114%） 彼岸品種 草丈 138.4cm（前年比112%）節数27.0（前年比111%） 全域で葉枯病が、一部でハダニ類、オオタバコガ、黒斑病が発生している。 ・ 西部地区（7月19日現在） 早生品種 草丈 125.0cm（前年比103%）節数 26.7（前年比99%） 彼岸品種 草丈 96.5cm（前年比94%）節数 29.2（前年比104%） 全域で葉枯病が発生している。また、褐斑病が一部ほ場で発生している。 <p>【カスミソウ】（7月21日現在）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 新植は順次定植が行われており、7月下旬の苗が最終。高温の影響もあり、芽吹きが悪い株もみられ、一部でハーフピンチが実施されている。 ・ 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（7月15日現在）は縦径45.2mm（平年比101%）、横径48.4mm（平年比101%）と暦日比較では平年並みだが、満開後日数比較では1割ほど小さくなっている。 一部の園地でギンモンハモグリガによる新梢葉の被害が発生した。</p>
畜産	<p>【飼料作物】</p> <p>永年性牧草は二番草の収穫が始まり、平年並みの生育である。</p>