

主要農作物の生育・出荷状況

令和2年5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】 ・育苗は4月中旬の低温による初期成育が確保されなかったため、老化苗が一部見られた。田植え作業は、5月中旬～下旬に降雨が続き、平年並み～やや遅い進捗であった。始期：5/17（平年比±0）、盛期：5/23（平年比+3）</p> <p>【そば】 ・今年度は夏そばの作付けが一部予定なし。</p>
野菜	<p>【トマト】 ・最も早い4/21苗は5/18頃から定植が開始され、定植ピークは平年並みの6月初旬となる見込み。4月は低温傾向で推移したが、生育は平年並み。</p> <p>【アスパラガス】 ・半促成栽培 4月下旬より立茎が開始した。 ・露地栽培 田島地区で5/1（前年4/23）、只見地区では5/7から出荷が開始した。 只見地区では連休明けより出荷が本格化したが、平年よりも風が強く曲がりが多い。 ・病害虫 ジュウシホシクビナガハムシ（ハムシ）、ヨトウムシ、アザミウマ類の発生が確認されている。</p>
花き	<p>【リンドウ】 ・西部地区 早生品種 草丈49.2cm（平年比93%）、節数12.0（平年比117%） 彼岸品種 草丈45.8cm（平年比117%）、節数12.8（平年比105%） 萌芽が早かったが、4月の低温により生育は平年並み。 ハダニ類が少発生。 ・東部地区 早生品種 草丈43.0cm（平年比102%）、節数10.2（平年比107.9%） 彼岸品種 草丈34.6cm（平年比103.1%）、節数14.7（平年比128.7%） ハダニ類、リンドウホソハマキ、黒斑病、葉枯病少発生。 【カスミソウ】 新植株の定植が進められている。 平年通り5月末から出荷予定。</p>
果樹	<p>【リンゴ】 ○「ふじ」（中荒井）は5/10に満開日を迎えた。生育は平年並みで推移している。</p>
畜産	<p>【飼料作物】 永年性牧草の生育は平年並みとなっている。1番草の刈り取りは5月下旬から6月上旬になる見込みである。</p>