

主要農作物の生育・出荷状況

令和6年9月30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"> ・出穂以降の気温が高温で推移したことにより、登熟は進み、成熟期は平年より5～10日程度早まった。稈長は平年よりやや長く、穂長も平年並～やや長く、穂数は平年並～やや多いであった。長稈で降雨が続いたことにより、倒伏が平年より多かった(倒伏程度3～4：27%(9/30現在))。成熟期が早まったため、刈取始期は平年より1日程度早まった(9/26(平年9/27))。 <p>【そば】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・主茎長は平年より短く、主茎節数は平年よりやや少なく、分枝数は平年よりやや少なかった。登熟は良好で、収穫が始まっている。 |
| 野菜 | <p>【トマト】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・販売状況(9/20現在 JA会津よつば南郷営農経済センター営農課) 出荷数量 平年比110% 販売金額 平年比116% 単価 平年比123% ・病害は灰色かび病、青枯病、かいよう病などが中発生、葉かび病が少発生している。また、害虫はオオタバコガが中発生している。 <p>【アスパラガス】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・JA全農福島 市場向け出荷販売実績表(9/20日現在) 出荷数量 前年比93% 販売金額 前年比99% 単価 前年比109% ・病害は、施設栽培で斑点病、褐斑病が中発生している。害虫は、ハダニ類、アザミウマ類が少発生している。露地栽培では、斑点病が中発生しており、一部ほ場で茎枯病が中発生している。 |
| 花き | <p>【リンドウ】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・東部地区(9月17日時点) 彼岸品種 採花盛期は9月9日(平年比+3日、前年比+1日) 病害は葉枯病が少～中発生。害虫は一部ほ場でオオタバコガの発生が見られる。 出荷数量 平年比111% 販売金額 平年比130% 販売単価 平年比118% ・西部地区(9月2日時点) 彼岸品種 草丈 127.2cm(平年比105%) 節数 27.5(平年比84.6%) 褐斑病、黒斑病、葉枯病、オオタバコガが少発生 現在の出荷量は日量200箱程度 出荷数量 平年比81.2% 販売金額 平年比100% 販売単価 平年比123% <p>【カスミソウ】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・JA全農福島 市場向け出荷販売実績表(基準日：令和6年9月15日現在) 出荷数量 平年比127% 販売金額 平年比109% 販売単価 平年比86% ・東部地区(9月2日時点) 新植(7月上旬定植) 草丈90cm～100cm程度 ハモグリバエ、ハスモンヨトウ、オオタバコガが少発生している。 ・西部地区(9月2日時点) 新植(6月下旬定植) 草丈90～100cm程度 ハモグリバエ、オオタバコガの発生が一部ほ場でみられる。 |
| 果樹 | <p>【リンゴ】</p> <ul style="list-style-type: none"> 「ふじ」(南会津中荒井地区)の果実肥大(9月15日現在)は縦径81.3mm(平年比110%)、横径85.5mm(平年比109%)となっている。 |

| | |
|----|---|
| | <p>「つがる」（南会津町中荒井地区）の収穫開始は9月6日で平年より1日早くなった。 目立った病害虫の発生はない。</p> |
| 畜産 | <p>【飼料作物】</p> <ul style="list-style-type: none">・3番草は9月下旬から収穫が始まっている。 |