

主要農作物の生育・出荷状況

令和2年9月25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】 ○出穂期は平年並、中干し期間が十分に確保できず、稈長は平年並からやや長めとなった。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">品種名 (調査地点)</th> <th colspan="2">コシヒカリ(只見) 標高:422m</th> <th colspan="2">里山のつぶ(下郷) 標高:709m</th> <th colspan="2">ひとめぼれ(田島) 標高:545m</th> </tr> <tr> <th>本年</th> <th>平年値</th> <th>本年</th> <th>平年値</th> <th>本年</th> <th>平年値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>稈長(cm)</td> <td>90.7</td> <td>85.8</td> <td>79.0</td> <td>80.3</td> <td>74.8</td> <td>74.8</td> </tr> <tr> <td>穂長(cm)</td> <td>19.6</td> <td>18.3</td> <td>19.2</td> <td>17.9</td> <td>16.4</td> <td>17.1</td> </tr> <tr> <td>穂数(本/m²)</td> <td>376</td> <td>352</td> <td>326</td> <td>461</td> <td>443</td> <td>414</td> </tr> </tbody> </table> <p>○9月2半旬から収穫作業が開始された。</p> <p>【そば】 ○9月下旬から収穫作業が開始された。</p>	品種名 (調査地点)	コシヒカリ(只見) 標高:422m		里山のつぶ(下郷) 標高:709m		ひとめぼれ(田島) 標高:545m		本年	平年値	本年	平年値	本年	平年値	稈長(cm)	90.7	85.8	79.0	80.3	74.8	74.8	穂長(cm)	19.6	18.3	19.2	17.9	16.4	17.1	穂数(本/m ²)	376	352	326	461	443	414
品種名 (調査地点)	コシヒカリ(只見) 標高:422m		里山のつぶ(下郷) 標高:709m		ひとめぼれ(田島) 標高:545m																														
	本年	平年値	本年	平年値	本年	平年値																													
稈長(cm)	90.7	85.8	79.0	80.3	74.8	74.8																													
穂長(cm)	19.6	18.3	19.2	17.9	16.4	17.1																													
穂数(本/m ²)	376	352	326	461	443	414																													
野菜	<p>【トマト】 ・9月上旬の摘芯時期の草勢は全般に順調で、終盤まで安定的な出荷が期待されたが、9月上旬の高温により着色進みが早く出荷が前倒し傾向で進んでいる。 病害虫は、特に灰色かび病、すすかび病の上位葉への進展が平年よりも多い。 (7/10～9/9の出荷状況)(前年比、直近3か年比の順に記載) ・出荷量(105%、118%)、金額(127%、112%)、単価(121%、94%)</p> <p>【アスパラガス】 ・8月下旬より気温が高く推移したため、収穫が順調に進み、前年と同様の9月中旬より夏どりの収穫が終了し始め、9月下旬に終了した。 ・9/23現在(出荷量:前年比96%、金額:前年比92%、単価:前年比95%) ・病害虫 斑点病および褐斑病が多発している。露地栽培で茎枯病が前年に比べ増加している。ヨトウムシ小発生。</p>																																		
花き	<p>【リンドウ】 ・西部地区 (9月21日現在) ・出荷量 1,042千本(前年比92%)長雨・日照不足の影響で黒斑病、褐斑病、葉枯病が発生したため、廃棄が多く出荷量が減少した。 ・オオタバコガ、リンドウホソハマキ少発生</p> <p>・東部地区 彼岸品種9/12に出荷ピーク 長雨・日照不足の影響で黒斑病、褐斑病、葉枯病が中～多発生。灰色かび病が中発生。病害の影響により廃棄が多かった。 単価は60円程度で平年並み。</p> <p>【カスミソウ】 6～7月定植した株の収穫が進んでいる。</p>																																		

	<p>タバコガ類、アオムシ類が継続して発生している。 単価は上位規格で180円程度。出荷量は9/22現在、654千本で前年比102%。</p>
果 樹	<p>【リンゴ】 ○早生種の「つがる」は、9月4日に収穫が開始され、同月17日に終了した。平年並みの収穫日となった。 ○中生種の「ひめかみ」の果実肥大は、9月15日現在、平年比で縦径100%横径102%と平年並みに推移している。 ○晩生種の「ふじ」の果実肥大は、9月15日現在、平年比で縦径99%横径100%と平年並みに推移している。</p>
畜 産	<p>【飼料作物】 3番草の収穫は、9月下旬より順次開始となる見込み。生育は草地によりばらつきがある。 稲WCSについては、前年より約4ha増加の27.0haの作付、8/17から機械収穫開始となったが、作業はやや遅れており9/25頃終了となる見込み。</p>