

### 農作物の生育状況(令和5年9月1日現在)

生育概況、生育期節、農作業状況

作物名	調査品種	生育状況							農作業状況			特記事項
		生育概況			生育期節			9月1日の生育	作業名	月日	遅速	
		稈長 (cm)	穂長 (cm)	穂数 (本/ ㎡)	生育期	月日	遅速					
水稲	ななつぼし 中苗マット	本年	73.4	17.6	510				早10			黄化粗率 80%(平年 36%) 高温により登熟は大幅に早まり、収穫作業は一部で始まった。 台風の影響を受け倒伏ほ場が散見される。
		平年	72.0	17.0	563							
りんご	つがる		縦径 (mm)	横径 (mm)	体積 (cm <sup>3</sup> )				早5			適度な降雨があり、果実肥大は良好である。 果実熟度はやや進んでいる。
		本年	76.7	84.3	272.6							
		平年	75.0	82.7	256.7							

作物名	作型・品種等	生育概況		
ぶどう	露地	露地ぶどうの「デラウェア」の収穫が平年に比べて6日早く始まった。		
おとうもろこし	雨よけ			
ミニトマト	作型 定植 調査品種	半促成長期 4月12日定植 CFココ	第21花房開花、第14花房収穫 (R4:第17花房開花、第12花房収穫)	高温の影響により開花が進み、収穫も前倒して進んでいる。上段花房の花飛びも見られ、後半の出荷量の減少が懸念されている。 高温により障害果(裂果、軟果、肩青、つやなし果、日焼け果)が発生している。特に、裂果の発生は前年に比べて多い。また、軟果、割れ球などの混入により流通後のカビの発生も一部で見られる。 オオタバコガ・葉かび病・灰色かび病が一部のほ場で発生している。
	作型 定植 調査品種	夏秋どり 5月20日定植 (セル苗) アイコ	第13花房開花、第7花房収穫 (R4:第12花房開花、第6花房収穫)	
	作型 定植 調査品種	夏秋どり 6月9日定植 (ポット苗) キャロル7	第13花房開花、第7花房収穫 (R4:第12花房開花、第6花房収穫)	
いちご	作型 定植 調査品種	夏秋どり 3月下旬定植 すずあかね	8月後半の高温により、株つかれが見られ、新葉の展開も遅く、花房の発生も遅れている。 出荷は小玉傾向となっている。	
パブリカ	作型 定植 調査品種	半促成 4月中旬定植 クブラ	高温の影響により、株つかれが起き上位の葉が小さくなっていることから、日焼け果の発生が散見される。 中節位の落花が目立ったことで、現在の出荷量は少ない傾向にあるが、上節位の着果が増加してきている。	

次の公表日は、9月22日の予定です。