

### 農作物の生育状況(令和5年5月15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			5月15日の生育	作業名	月日	遅速			
		草丈 (cm)	葉数 (枚)	茎数 (本/ ㎡)	生育期	月日	遅速							
水稲	ななつぼし 中苗マット	本年	8.7	2.4		出芽期	4/26	±0	±0	は種始	4/19	遅1	生育は概ね順調である。 一部で移植作業が始まった。	
		平年	9.6	2.7						は種期	4/22	±0		は種終
										耕起盛期	5/4	早6		
りんご	つがる		縦径 (mm)	横径 (mm)	体積 (cm <sup>3</sup> )	発芽期	4/6	早12	早7				3月の好天の影響が継続し、生育は全体的に早まっている。 但し、4月以降の生育は寒暖の差が大きく影響を受けている。	
		本年								展葉期	4/22	早6		
		平年								満開期	5/14	早7		

作物名	作型・品種等	生育概況
ぶどう	露地	キャンベルアーリーの発芽期は、平年より6日早く、展葉期は4日早かった。
おうとう	雨よけ	佐藤錦の開花始は6日早く、満開期は8日早かった。
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 現在、開花段数は3段目で前年より0.5段早く、第1果房の果実が肥大してきている。 生育は概ね順調。
	作型 定植 調査品種	夏秋どり 5月下旬定植 アイコ 現在、育苗中。 6月1日現在より調査開始の予定。
	作型 定植 調査品種	夏秋どり 6月上旬定植 キャロル7 現在、育苗中。 6月15日現在より調査開始の予定。
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 生育は概ね順調である。5月上旬より出蕾が始まってきた。
パプリカ	作型 定植 調査品種	半促成 4月中旬定植 クブラ 定植作業は終了。生育は平年並で順調である。

その他		マイマイガの発生が見られている。 現在、大きな被害に至っていないが、十分観察するなど注意が必要である。
-----	--	--

次回の公表日は、6月6日の予定です。