

農作物の生育と農作業の進ちよく状況
 - 9月15日 現在 -

令和5年 9月25日(月)
 経済部農林政策課

<気象概要>

- ・平均気温は、平年と比べ1～3半旬はやや高かった。
- ・降水量は、平年と比べ1半旬と3半旬は多く、2半旬はやや少なかった。
- ・日照時間は、平年と比べ1半旬～3半旬はやや少なかった。

<生育・農作業状況>

作物	区分	単位	本年	平年比	評価	生育期節	遅速日数	摘 要
ばれいしょ	収穫	%	49				早3	収穫作業は好天によりやや進んでいる。
大豆	草丈	cm	77.7	108%	やや長	成熟	早9	生育は高温により進んでいる。
	葉数	枚	9.4	99%	平年並			
	着莢数	個/m ²	589.0	115%	多			
小豆	草丈	cm	83.8	159%	長	成熟	早11	生育は高温により進んでいる。
	葉数	枚	12	103%	平年並			
	着莢数	個/m ²	273	100%	平年並			
菜豆	収穫	%	65				早6	生育は高温により進んでいる。 収穫作業は好天により進んでいる。
てんさい	根周	cm	38.1	102%	平年並		早5	生育は高温により進んでいる。
たまねぎ	収穫	%	91				早7	収穫作業は好天により早く終わった。
牧草 (二番草)	収穫	%	100				早21	
とうもろこし (サイレージ用)	稈長	cm	337.2	134%	長	黄熟	早13	生育は高温により進んでいる。 収穫作業は好天により早く始まった。
	収穫	%	32				早6	

注) 1 遅速日数は、平年の生育期節及び農作業の進ちよくに対する日数