

農作物の生育状況(10月1日現在)

平成27年10月5日
北海道十勝総合振興局

1 気象概況

〈9月中旬～9月下旬〉

9月中旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧の影響により雨や曇りの日が多く、19日には管内各地でまとまった雨となった。平均気温は平年並、降水量は多く、日照時間は平年並だった。
9月下旬は、前半、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、それ以降は、気圧の谷の影響や寒冷前線の通過により雨や曇りとなった。平均気温は高く、降水量は少なく、日照時間は平年並だった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
9月上旬	18.2℃(-0.1℃)	60.0mm(120%)	39.8時間(94%)
9月中旬	16.6℃(+0.1℃)	50.5mm(105%)	56.2時間(117%)
9月下旬	15.2℃(+0.9℃)	10.5mm(26%)	53.8時間(102%)
9月	16.7℃(+0.4℃)	121.5mm(88%)	149.8時間(105%)

2 生育状況・農作業状況

〈全体概況〉

作物	区分	本年	平年比	評価	生育期節	遅速日数	摘要	
秋まき小麦	草丈	cm	2.0	106%	やや長い	出芽	は種始 9月18日(早2日) は種期 9月24日(早1日) 出芽期 10月1日(早1日)	
	葉数	枚	0.5	131%	多い	50%		早1
	茎数	本/m ²	83.9	112%	多い			
	は種	%	88.0	—	—	—	±0	
ばれいしょ	収穫	%	84.6	—	—	—	早5	
てんさい	根周	cm	39.3	106%	やや太い		早6	
大豆	草丈	cm	68.0	91%	やや短い	成熟	成熟期 9月29日(早1日)	
	葉数	枚	10.7	99%	平年並	82%		早1
	着莢数	個/m ²	555.8	104%	平年並			
小豆					成熟	遅3	成熟期 9月19日(遅3日) 収穫始 9月28日(遅3日)	
	収穫	%	14.8	—	—			遅3
金時					成熟	遅3	収穫期 9月19日(遅2日)	
	収穫	%	82.8	—	—			遅6
手亡					成熟	遅2	成熟期 9月19日(遅2日) 収穫始 9月24日(遅3日)	
	収穫	%	33.7	—	—			遅4
牧草	2番収穫	%	98.8	—	—	—	早6	
とうもろこし (サイレージ用)					黄熟	早3	黄熟期 9月19日(早3日) 収穫期 9月25日(早1日)	
	収穫	%	73.2	—	—			早1

この調査は、十勝農業改良普及センターが調査・集計したものです。

この調査結果は、十勝総合振興局ホームページに掲載しています。

(<http://www.tokachi.pref.hokkaido.lg.jp/ss/num/kairyounousakumotunoseiikujoukyoutoppage.htm>)