

# 農作物の生育状況（7月15日現在）

令和元年(2019年)7月18日  
北海道十勝総合振興局

## 1 気象概況

〈7月上旬～7月中旬前半〉

7月上旬は、気圧の谷の影響で曇りの日が多くなったが、6日以降は高気圧の張り出しの中となって、晴れた日が多くなった。平均気温と日照時間は平年並、降水量は少なかった。  
7月中旬前半は、曇りや雨の日が多く、12日から15日にかけては気圧の谷や湿った気流の影響により広い範囲でまとまった雨となった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
7月上旬	17.0℃(+0.2℃)	8.0mm(25%)	32.3時間(78%)
7月中旬前半	16.3℃(-1.4℃)	47.5mm(224%)	1.1時間(6%)

## 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	稈長	cm 75.2	94%	やや短い	成熟	早4	
	穂長	cm 8.6	95%	やや短い			
	穂数	本/m <sup>2</sup> 700.8	103%	平年並			
	-	-	-	-			
ばれいしょ	茎長	cm 72.7	112%	長い	終花	早2	
	茎数	本 3.4	96%	平年並			
	-	-	-	-			
てんさい	草丈	cm 60.3	111%	長い	-	早3	
	葉数	枚 22.5	101%	平年並			
	根周	cm 23.9	104%	平年並			
	-	-	-	-			
大豆	草丈	cm 38.5	101%	平年並	-	早1	
	葉数	枚 6.3	100%	平年並			
	-	-	-	-			
小豆	草丈	cm 11.6	90%	短い	-	遅1	
	葉数	枚 4.8	96%	平年並			
	-	-	-	-			
金時	草丈	cm 28.5	96%	平年並	開花	遅1	開花始 7月15日(遅1日)
	葉数	枚 3.9	98%	平年並			
	-	-	-	-			
手亡	草丈	cm 20.0	86%	短い	-	遅2	
	葉数	枚 5.1	94%	やや少ない			
	-	-	-	-			
牧草	2番草丈	cm 32.4	111%	やや長い	-	早1	収穫終 7月3日(早5日)
	1番草収穫	% 98.8	-	-			
とうもろこし (サイレージ用)	草丈	cm 149.2	115%	やや長い	-	早5	
	葉数	枚 13.1	110%	やや多い			
	-	-	-	-			

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>)