

# 農作物の生育状況(8月15日現在)

平成 25 年 8 月 20 日  
北海道十勝総合振興局

## 1 気象概況

〈8月上旬～8月中旬前半〉

8月上旬は、前半は高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、後半は気圧の谷の影響で、曇りで雨の降った日が多かった。8日は、十勝北部では大気の状態が不安定となり、夕方から雷を伴った激しい雨が降り、また、9日から10日は、気圧の谷の影響で管内全域でまとまった雨が降った。平均気温、降水量及び日照時間はともに平年並だった。

8月中旬前半は、南から暖かく湿った空気が流れ込み、11日に晴れたほかは曇りの日が多かった。このため平均気温は平年に比べ高く、降水量は弱い雨や霧雨による降水がわずかにあったのみで少なかった。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
8月上旬	20.8℃(-0.1℃)	17.0mm(44%)	38.6時間(84%)
8月中旬前半	21.5℃(+1.1℃)	0.5mm(2%)	13.8時間(68%)

## 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					収穫期 8月3日(遅3日) 収穫終 8月6日(遅1日)	
	穂数	本/m <sup>2</sup>						
	穂長	cm						
	収穫	%	100.0	—	—	—	遅1	
ばれいしょ	茎長	cm	72.0	101%	平年並	茎葉黄変		
	茎数	本/株	3.5	105%	平年並	50%		
	—	—	—	—	—	—		
てんさい	草丈	cm	66.8	110%	やや長い	早5		
	葉数	枚	27.3	99%	平年並			
	根周	cm	31.5	106%	やや太い			
	—	—	—	—	—			
大豆	草丈	cm	76.6	107%	やや長い	早5		
	葉数	枚	10.9	102%	平年並			
	着莢数	個/m <sup>2</sup>	421.2	140%	多い			
	—	—	—	—	—			
小豆	草丈	cm	62.4	122%	長い	早4		
	葉数	枚	11.0	105%	平年並			
	着莢数	個/m <sup>2</sup>	219.5	170%	多い			
	—	—	—	—	—			
金時	草丈	cm	54.4	107%	やや長い	早4		
	葉数	枚	4.2	102%	平年並			
	着莢数	個/m <sup>2</sup>	141.9	96%	平年並			
	—	—	—	—	—			
手亡	草丈	cm	61.7	119%	長い	早5		
	葉数	枚	7.8	102%	平年並			
	着莢数	個/m <sup>2</sup>	205.0	118%	多い			
	—	—	—	—	—			
牧草	2番草丈	cm	84.2	108%	平年並	早3		
	2番収穫	%	2.8	—	—	—		
とうもろこし (サイレージ用)	稈長	cm	293.7	114%	長い	絹糸抽出	絹糸抽出期 8月2日(早3日)	
	葉数	枚	16.0	102%	平年並			早4
	—	—	—	—	—			—

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/kairyuu/nousakumotunoseiikujoukyoutoppage.htm>)