

# 農作物の生育状況(7月15日現在)

平成26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、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や気圧の谷の影響で曇りの日が多く、8日～10日にかけては前線の影響でまとまった雨となった。降水量は多く、平均気温と日照時間は平年並だった。

7月中旬前半は、台風第8号から変わった低気圧の影響で11日～12日は曇りや雨となったが、その後は高気圧に覆われ晴れた日が多かった。平均気温はかなり高く、日照時間は多かった。また降水量はかなり少なかった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
7月上旬	17.8(+1.0℃)	44.0mm(140%)	38.4時間(93%)
7月中旬前半	21.1(+3.4℃)	2.5mm(12%)	26.2時間(148%)

## 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	73.7	87%	短い	成熟 1%	早5	
	穂数 本/㎡	629.9	86%	少ない			
	穂長 cm	8.9	96%	平年並			
—	—	—	—	—	—	—	—
ばれいしょ	茎長 cm	83.7	127%	長い	終花 9%	早5	
	茎数 本/株	3.5	102%	平年並			
	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—
てんさい	草丈 cm	57.7	108%	やや長い		早5	
	葉数 枚	23.1	106%	やや多い			
	根周 cm	24.1	110%	やや太い			
—	—	—	—	—	—	—	—
大豆	草丈 cm	41.0	114%	長い	開花 3%	早4	
	葉数 枚	7.1	112%	多い			
	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—
小豆	草丈 cm	15.2	111%	長い		早3	
	葉数 枚	5.6	112%	多い			
	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—
金時	草丈 cm	34.3	103%	平年並	開花 28%	±0	開花始 7月13日(±0)
	葉数 枚	4.2	104%	平年並			
	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—
手亡	草丈 cm	29.8	111%	長い		早3	
	葉数 枚	6.0	110%	やや多い			
	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—
牧草	2番草丈 cm	30.5	100%	平年並		±0	1番草収穫終 7月6日(早1日)
	1番収穫 %	98.4	—	—			
	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—
とうもろこし (サレージ用)	草丈 cm	146.8	114%	やや長い		早6	
	葉数 枚	12.8	112%	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/kairyuu/nousakumotunoseiikujoukyoutoppage.htm>)