

農作物の生育状況(7月15日現在)

平成 28 年 7 月 21 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多かったが、低気圧や前線の影響で、曇りや時々雨の降る日もあった。10日は大気の状態が非常に不安定となって雷を伴う雨となった。平均気温及び降水量は平年並み、日照時間は平年よりも多かった。

7月中旬前半は、12日には高気圧に覆われ晴れたが、次第に気圧の谷の中となって曇りの日が続いた。

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℃)	26.5mm(84%)	62.7時間(151%)
7月中旬前半	18.8(+1.1℃)	3.0mm(14%)	14.2時間(80%)

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	84.3	103%	平年並	乳熟	遅2	乳熟期 7月5日(遅2日)	
	穂数 本/㎡	753.8	109%	やや多い	100%			
	穂長 cm	9.3	101%	平年並				
—		—	—	—	—	—		
ばれいしょ	茎長 cm	60.6	94%	やや短い	終花	遅1	開花期 7月3日(遅2日)	
	茎数 本/株	3.7	105%	平年並	11%			
	—	—	—	—	—			
—		—	—	—	—	—		
てんさい	草丈 cm	50.9	94%	やや短い		遅1		
	葉数 枚	20.6	94%	やや少ない				
	根周 cm	21.9	98%	平年並				
—		—	—	—	—	—		
大豆	草丈 cm	32.3	84%	短い		遅2		
	葉数 枚	5.9	90%	少ない				
	—	—	—	—	—			
—		—	—	—	—	—		
小豆	草丈 cm	9.9	73%	短い		遅4		
	葉数 枚	4.3	85%	少ない				
	—	—	—	—	—			
—		—	—	—	—	—		
金時	草丈 cm	21.5	67%	短い	開花	遅5		
	葉数 枚	3.5	88%	少ない	1%			
	—	—	—	—	—			
—		—	—	—	—	—		
手亡	草丈 cm	12.3	46%	短い		遅5		
	葉数 枚	4.5	82%	少ない				
	—	—	—	—	—			
—		—	—	—	—	—		
牧草	2番草丈 cm	24.6	84%	やや短い		遅2	1番草収穫終 7月11日(遅4日)	
	1番収穫 %	96.1	—	—	—			遅4
	—	—	—	—	—			—
—		—	—	—	—	—		
とうもろこし (サレージ用)	草丈 cm	109.6	82%	やや短い		遅2		
	葉数 枚	11.2	95%	やや少ない				
	—	—	—	—	—			
—		—	—	—	—	—		

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>)