

農作物の生育状況(8月15日現在)

平成 27 年 8 月 18 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月上旬は高気圧に覆われて晴れた日が多く、5日は気温が上昇し、管内で35℃以上の猛暑日となった地域もあったが、6日～7日と10日は前線の影響で雨が降った。平均気温は平年より高く、降水量及び日照時間は平年並みだった。

8月中旬前半は南から暖かく湿った空気の流入や上空の寒気を伴う気圧の谷の影響で、大気の状態が不安定となったため、曇りや雨の日が多かった。特に11日～12日の午後は北部を中心に局地的に非常に激しい雨の降る地域があった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
8月上旬	22.3℃(+1.4℃)	20.5mm(54%)	43.6時間(94%)
8月中旬前半	20.9℃(+0.5℃)	44.0mm(187%)	4.8時間(24%)

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	収穫	100.0	—	—	—	早3	
	%						
ばれいしょ	茎長	62.4	87%	短い	茎葉黄変 86%	早6	茎葉黄変期 8月12日(早6日)
	茎数	3.6	106%	やや多い			
	上いも数	11.7	97%	平年並			
	上いも1個重	91.1	106%	やや大きい			
—	—	—	—	—	—	—	
てんさい	草丈	58.8	93%	やや短い	—	早5	—
	葉数	27.5	100%	平年並			
	根周	32.7	107%	やや太い			
—	—	—	—	—	—	—	
大豆	草丈	67.6	92%	やや短い	—	早3	—
	葉数	10.7	101%	平年並			
	着莢数	417.4	106%	やや多い			
—	—	—	—	—	—	—	
小豆	草丈	58.5	104%	平年並	—	早1	—
	葉数	11.3	105%	平年並			
	着莢数	168.7	95%	やや少ない			
—	—	—	—	—	—	—	
金時	草丈	49.4	95%	やや短い	—	±0	—
	葉数	4.3	103%	平年並			
	着莢数	137.9	98%	平年並			
—	—	—	—	—	—	—	
手亡	草丈	52.8	95%	やや短い	—	早1	—
	葉数	7.7	98%	平年並			
	着莢数	203.7	107%	やや多い			
—	—	—	—	—	—	—	
牧草	2番草丈	77.6	97%	平年並	—	遅1	—
	—	—	—	—			
とうもろこし (サイレージ用)	稈長	253.3	93%	やや短い	絹糸抽出 100%	早2	—
	葉数	16.3	102%	平年並			
	—	—	—	—			

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>)