

農作物の生育状況(8月15日現在)

平成 26 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、前線を伴った低気圧の影響を受けて7日から8日にかけてまとまった雨が降り、台風第11号の影響で10日にもまとまった雨が降った。日照時間は平年並で、降水量は多かった。平均気温は平年より高かった。
8月中旬前半は、台風第11号から変わった温帯低気圧の影響で11日はまとまった雨が降ったが、その後は高気圧に覆われ、晴れや曇りの日が多かった。平均気温と日照時間は平年並だったが、降水量は平年に比べかなり多かった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
8月上旬	22.9℃(+2.0℃)	69.5mm(181%)	45.5時間(98%)
8月中旬前半	20.8℃(+0.4℃)	64.5mm(274%)	21.4時間(105%)

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4	
	%	—	—	—	—	—	
ばれいしょ	茎長	90.5	125%	長い	茎葉黄変 84%	早5	茎葉黄変期 8月13日(早5日)
	茎数	3.5	103%	平年並			
	上いも数	10.7	89%	少ない			
	上いも1個重	108.2	126%	大きい			
—	—	—	—	—	—	—	
てんさい	草丈	66.1	106%	やや長い		早6	
	葉数	28.3	103%	平年並			
	根周	32.8	109%	やや太い			
—	—	—	—	—	—	—	
大豆	草丈	75.5	103%	平年並		早5	
	葉数	11.1	104%	平年並			
	着莢数	490.5	150%	多い			
—	—	—	—	—	—	—	
小豆	草丈	65.2	123%	長い		早5	
	葉数	11.4	108%	やや多い			
	着莢数	265.6	173%	多い			
—	—	—	—	—	—	—	
金時	草丈	54.0	103%	平年並		早3	
	葉数	4.3	105%	平年並			
	着莢数	154.5	109%	やや多い			
—	—	—	—	—	—	—	
手亡	草丈	54.7	99%	平年並		早3	
	葉数	7.9	102%	平年並			
	着莢数	219.7	123%	多い			
—	—	—	—	—	—	—	
牧草	2番草丈	85.4	105%	平年並		早2	
	2番収穫	4.1	—	—			
とうもろこし (サイージ用)	稈長	274.8	103%	平年並	絹糸抽出 100%	早5	
	葉数	16.6	106%	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/kairyou/nousakumotunoseiikujoukyoutoppage.htm>)