

農作物の生育状況（6月15日現在）

平成 29 年 6 月 20 日
北海道十勝総合振興局

1 気象概況

〈6月上旬～6月中旬前半〉

6月上旬は、低気圧や気圧の谷の影響で雨の降る日が多かった。1日から2日は南から暖かく湿った空気が流入、10日は上空に寒気が流入したため、ともに大気の状態が不安定となりまとまった雨となった。平均気温は平年並、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は少なかった。
6月中旬前半は高気圧に覆われ晴れる日もあったが、上空に寒気を伴った気圧の谷の影響で北部を中心に大気の状態が不安定となり局地的な大雨となる日があった。平均気温は平年より低く、降水量は平年より少なく、日照時間は多かった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
6月上旬	13.0℃(-0.3℃)	72.5mm(266%)	41.9時間(82%)
6月中旬前半	13.4℃(-1.2℃)	9.0mm(70%)	36.0時間(142%)

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	草丈	cm	76.5	100%	平年並	出穂	出穂始 6月4日(早2日) 出穂期 6月7日(早2日) 出穂揃 6月10日(早1日)
	茎数	本/㎡	820.6	102%	平年並	99%	
	—	—	—	—	—	—	
ばれいしょ	茎長	cm	12.6	93%	やや短い	着蕾	±0
	茎数	本	3.3	106%	やや多い	34%	
	—	—	—	—	—	—	
てんさい	草丈	cm	28.1	115%	長い	早2	
	葉数	枚	14.2	106%	やや多い		
	—	—	—	—	—		
大豆	草丈	cm	6.6	96%	平年並	出芽	遅1
	葉数	枚	0.5	63%	少ない	100%	
	—	—	—	—	—	—	
小豆	草丈	cm	2.3	82%	短い	出芽	遅1
	葉数	枚	0.1	50%	少ない	99%	
	—	—	—	—	—	—	
金時	草丈	cm	2.8	64%	短い	出芽	遅4
	葉数	枚	0.1	50%	少ない	46%	
	は種	%	97.8	—	—	—	
	—	—	—	—	—	遅2	
手亡	草丈	cm	2.7	73%	短い	出芽	遅3
	葉数	枚	0.2	100%	平年並	84%	
	は種	%	100.0	—	—	—	
牧草	1番草丈	cm	96.1	102%	平年並	出穂	早2
	1番収穫	%	13.2	—	—	—	
	—	—	—	—	—	早3	
とうもろこし (サイレージ用)	草丈	cm	21.6	102%	平年並	出芽	早1
	葉数	枚	4.7	102%	平年並	100%	
	—	—	—	—	—	—	

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/kairyu/nousakumotunoseiikujoukyoutoppage.htm>)