

農作物の生育状況（7月1日現在）

平成30年7月5日
北海道十勝総合振興局

1 気象概況

〈6月中旬～6月下旬〉

6月中旬は、気圧の谷や冷たく湿った気流の影響により曇りまたは雨の日が多く、気温の低い日が続いたほか、12日は低気圧の影響により広い範囲でまとまった雨となった。平均気温は、平年よりかなり低く、降水量は多く、日照時間はかなり少なかった。
6月下旬は、低気圧や前線の影響で曇りまたは雨の降る日が多かったが、30日は帯広を含む十勝管内の内陸で30℃以上の真夏日となった。平均気温は、平年より高く、降水量は多く、日照時間は少なかった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
6月上旬	16.4℃ (+3.1℃)	34.5mm (126%)	65.7時間 (128%)
6月中旬	11.3℃ (-3.7℃)	38.0mm (157%)	13.1時間 (27%)
6月下旬	17.6℃ (+1.5℃)	34.5mm (144%)	41.5時間 (80%)
6月	15.1℃ (+0.3℃)	107.0mm (142%)	120.3時間 (79%)

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	78.3	97%	平年並	乳熟	早1	
	穂数 <small>本/㎡</small>	699.4	101%	平年並			
	穂長 cm	9.0	99%	平年並			
	—	—	—	—	—	—	
ばれいしょ	茎長 cm	48.8	100%	平年並	開花	早1	開花期 6月29日（早1日）
	茎数 本	3.4	100%	平年並			
	—	—	—	—	—	—	
てんさい	草丈 cm	45.9	103%	平年並		早3	
	葉数 枚	18.4	105%	平年並			
	—	—	—	—	—	—	
大豆	草丈	16.6	94%	やや短い		早1	
	葉数 枚	3.3	103%	平年並			
	—	—	—	—	—	—	
小豆	草丈 cm	4.4	83%	短い		遅1	
	葉数 枚	2.0	96%	平年並			
	—	—	—	—	—	—	
金時	草丈 cm	9.2	77%	短い		遅1	
	葉数 枚	1.7	86%	少ない			
	は種 %	100.0	—	—	—	早3	
手亡	草丈 cm	6.5	85%	短い		遅1	
	葉数 枚	2.3	94%	やや少ない			
	—	—	—	—	—	—	
牧草							収穫期 6月25日（早1日）
	1番草収穫 %	62.1	—	—	—	遅1	
とうもろこし (サイレージ用)	草丈 cm	57.6	102%	平年並		早1	
	葉数 枚	8.1	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/kairyounousakumotunoseiikujoukyoutoppage.htm>)