

農作物の生育状況(7月1日現在)

平成 23 年 7 月 6 日
北海道十勝総合振興局

1 気象概況

〈6月中旬、下旬〉

6月中旬は、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。期間中は夏日になった日もあり、平均気温は平年より高くなった。降水量は平年並であった。また、日照時間は平年より少なかった。

6月下旬の天気は周期的に変化した。22日は気圧の谷の中であったが、南からの温かく湿った空気の影響で、今期初の真夏日となった。その後気温の低い日もあったが、下旬の平均気温は平年より高く経過した。降水量と日照時間は平年並となった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
6月上旬	14.3℃(+1.0℃)	13.5mm(49.5%)	60.2時間(117.1%)
6月中旬	15.7℃(+0.7℃)	29.5mm(121.9%)	29.8時間(60.3%)
6月下旬	17.5℃(+1.4℃)	22.5mm(93.8%)	56.2時間(107.7%)
6月	15.8℃(+1.0℃)	65.5mm(86.8%)	146.2時間(95.7%)

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	99%	平年並	乳熟	±0	
	穂数	本/㎡ 739.8	93%	やや少い			
	穂長	cm 9.6	106%	やや長い			
	—	—	—	—			
ばれいしょ	茎長	cm 44.5	99%	平年並	開花	±0	着蕾期 6月17日(早1日) 開花期 7月1日(±0日)
	茎数	本/株 3.4	101%	平年並			
	—	—	—	—			
てんさい	草丈	cm 42.5	104%	平年並		±0	
	葉数	枚 17.1	100%	平年並			
	—	—	—	—			
大豆	草丈	cm 16.8	110%	やや長い		早1	
	葉数	枚 3.3	107%	やや多い			
	—	—	—	—			
小豆	草丈	cm 5.7	93%	やや短い		±0	
	葉数	枚 2.0	92%	やや少い			
	—	—	—	—			
金時	草丈	cm 12.1	86%	短い		±0	
	葉数	枚 2.3	98%	平年並			
	—	—	—	—			
手亡	草丈	cm 7.6	94%	やや短い		早1	
	葉数	枚 2.5	106%	やや多い			
	—	—	—	—			
牧草	2番草丈	cm 8.1	99%	平年並		±0	出穂期 6月18日(±0日) 収穫始 6月16日(±0日) 収穫期 6月24日(±0日)
	1番収穫	% 77.5	—	—			
	—	—	—	—			
とうもろこし (サレージ用)	草丈	cm 55.1	98%	平年並		遅1	
	葉数	枚 7.6	95%	やや少い			
	—	—	—	—			

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/nousakumotunoseiikujuukyoutoppage.htm>)