

農作物の生育状況(7月1日現在)

平成 25 年 7 月 4 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、オホーツク海から張り出す高気圧の影響や低気圧を含む気圧の谷の影響で、曇りで雨や霧雨の降る日が多かった。15日と18日はまとまった雨が降った。平均気温は高く、降水量は平年並、日照時間は少なかった。

6月下旬は、本州方面の梅雨前線を東に進む低気圧の影響で26日～27日にかけてまとまった雨となった。また夜間や朝晩は低い雲に覆われたが、日中は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。平均気温、日照時間及び降水量ともに平年並であった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
6月上旬	15.4℃(+2.1℃)	1.0mm(4%)	77.0時間(150%)
6月中旬	16.7℃(+1.7℃)	32.5mm(134%)	15.4時間(31%)
6月下旬	15.5℃(-0.6℃)	18.5mm(77%)	48.5時間(93%)
6月	15.9℃(+1.1℃)	52.0mm(69%)	140.9時間(92%)

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	82.0	96%	平年並	乳熟	±0	
	穂数 本/m ²	729.8	98%	平年並			
	穂長 cm	9.0	97%	平年並			
	—	—	—	—			
ばれいしょ	茎長 cm	45.7	109%	やや長い	開花	遅1	着蕾期 6月19日(遅1日)
	茎数 本/株	3.5	105%	平年並			
	—	—	—	—			
てんさい	草丈 cm	45.5	113%	長い		早2	
	葉数 枚	18.0	107%	やや多い			
	—	—	—	—			
大豆	草丈 cm	17.1	120%	長い		早3	
	葉数 枚	3.5	119%	多い			
	—	—	—	—			
小豆	草丈 cm	5.8	108%	やや長い		早2	
	葉数 枚	2.4	119%	多い			
	—	—	—	—			
金時	草丈 cm	13.1	107%	やや長い		早1	
	葉数 枚	2.3	108%	やや多い			
	—	—	—	—			
手亡	草丈 cm	8.3	108%	やや長い		早3	
	葉数 枚	2.7	117%	多い			
	—	—	—	—			
牧草	2番草丈 cm	8.4	104%	平年並		±0	1番出穂期 6月17日(早1日)
	1番収穫 %	68.7	—	—			1番収穫始 6月16日(±0日)
	—	—	—	—			1番収穫期 6月26日(遅1日)
とうもろこし (サイレージ用)	草丈 cm	58.5	113%	やや長い		早2	
	葉数 枚	7.8	103%	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/kairyounousakumotunoseiikujoyoutoppage.htm>)