

農作物の生育状況（8月15日現在）

平成30年8月21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、3日までは大陸から高気圧が張り出して晴れとなり、上空への暖かい空気の流入やフェーン現象により各地で真夏日となった。4日以降はオホーツク海高気圧や気圧の谷の影響により曇りとなり、気温の低い日が多かった。9日から10日にかけては、低気圧を含む気圧の谷の影響により北部を中心にまとまった雨となった。平均気温は低く、日照時間と降水量は平年並みであった。

8月中旬前半は、前線や低気圧の影響により曇りや雨の日が多く、15日は北海道付近に前線が停滞し、広い範囲で大雨となった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
8月上旬	20.3℃ (-0.6℃)	19.5mm (51%)	53.9時間 (117%)
8月中旬前半	19.7℃ (-0.7℃)	60.5mm (257%)	8.5時間 (42%)

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	—	—	—	遅1	収穫期 8月2日(遅3日) 収穫終 8月4日(遅1日)
	%						
ばれいしょ	茎長	69.1	97%	平年並	茎葉黄変	遅1	
	茎数	3.4	99%	平年並	65%		
	—	—	—	—	—	—	
てんさい	草丈	59.7	94%	やや短い	—	早1	
	葉数	28.9	106%	やや多い	—		
	根周	32.8	104%	平年並	—		
大豆	草丈	68.1	89%	短い	—	遅2	
	葉数	10.0	94%	やや少ない	—		
	着莢数	393.9	90%	少ない	—		
小豆	草丈	36.9	63%	短い	—	遅4	
	葉数	9.9	89%	少ない	—		
	着莢数	104.0	56%	少ない	—		
金時	草丈	37.4	72%	短い	—	遅3	
	葉数	4.3	103%	平年並	—		
	着莢数	110.0	79%	少ない	—		
手亡	草丈	41.9	76%	短い	—	遅4	
	葉数	7.7	100%	平年並	—		
	着莢数	128.9	66%	少ない	—		
牧草	2番草丈	79.6	97%	平年並	—	遅1	
	1番草収穫	100.0	—	—	—	遅12	
とうもろこし (サイレージ用)	稈長	243.9	89%	短い	絹糸抽出	遅2	雄穂抽出期 8月2日(遅2日) 絹糸抽出期 8月4日(遅2日)
	葉数	16.3	101%	平年並	98%		
	—	—	—	—	—	—	

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/kairyuu/nousakumotunoseiikujoukyoutoppage.htm>)