

農作物の生育状況（8月15日現在）

令和4年(2022年)8月19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、低気圧や前線の影響により曇りまたは雨の日が多かった。平均気温は平年より低く、降水量は多く、日照時間はかなり少なかった。
中旬前半は、高気圧に覆われて晴れた日があったが、低気圧や前線の影響で曇りや雨の日もあった。

帯広測候所

区分	平均気温	降水量	日照時間
8月上旬	19.7℃(-1.2℃)	78.5mm(194%)	6.3時間(15%)
8月中旬前半	22.8℃(+2.4℃)	45.0mm(174%)	27.4時間(151%)

2 生育状況・農作業状況

〈全体概況〉

作物	区分	本年	平年差	評価	生育期節	遅速日数	摘要
秋まき小麦	収穫 %	100	—	—	—	早1	
ばれいしょ	茎長 cm 茎数 本/株	86.7 3.3	16.3 △0.3	長 やや少	茎葉黄変 85%	早1	茎葉黄変期 8月11日(早1日)
てんさい(移植)	草丈 cm 葉数 枚 根周 cm	70.2 29.3 33.3	5.8 0.5 0.4	やや長 平年並 平年並	—	早1	
てんさい(直播)	草丈 cm 葉数 枚 根周 cm	68.7 24.8 28.5	6.0 △0.2 1.2	やや長 平年並 平年並	—	早2	
大豆	草丈 cm 葉数 枚 着莢数 個/㎡	74.7 9.5 530.3	6.6 0.1 86.2	やや長 平年並 多	—	早2	
小豆	草丈 cm 葉数 枚 着莢数 個/㎡	64.6 11.1 212.1	11.5 0.3 75.7	長 平年並 多	開花 100%	早3	
金時	草丈 cm 葉数 枚 着莢数 個/㎡	50.8 4.2 165.3	±0.0 ±0.0 23.9	平年並 平年並 多	—	早1	
手亡	草丈 cm 葉数 枚 着莢数 個/㎡	48.8 7.3 127.7	△7.5 △0.8 △36.9	短 やや少 少	—	早1	
牧草	2番草丈 cm 1番草収穫 %	83.3 100	1.4 —	平年並 —	— —	早1 遅5	
とうもろこし(サイレージ)	稈長 cm 葉数 枚	269.6 17.2	6.6 0.6	平年並 平年並	絹糸抽出 100%	早2	

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。
(<https://www.tokachi.pref.hokkaido.lg.jp/ss/num/112209.html>)