

農作物の生育と農作業の進ちよく状況

－ 8月15日現在 －

令和4年8月19日(金)
北海道釧路総合振興局

<気象概況>

低気圧や前線の影響で曇りや雨となる日が多かった。

釧路の気温は「平年並」、降水量は「多い」、日照時間は「かなり少ない」。川湯の気温は「平年並」、降水量は「多い」、日照時間は「少ない」。

※気象概況は各地点の平年値と比較

区分		平均気温(°C)		降水量(mm)		日照時間(h)	
		本年値	平年差	本年値	平年比	本年値	平年比
釧路	8月上旬	18.6	+0.3	51.5	131%	8.2	21%
弟子屈町 (川湯)	8月上旬	17.9	-0.9	73.0	189%	20.9	54%

<生育・農作業状況>

作物	区分	単位	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	収穫作業は平年並みに終了した。 収穫始 本年8/1 (平年8/4:早3日) 収穫期 本年8/5 (平年8/8:早3日) 収穫終 本年8/11 (平年8/12:早1日)
ばれいしょ	茎長	cm	101.4	+16.6	長	終花	遅 2	生育は、平年並み。 終花期 本年8/10 (平年8/8:遅2日)
	茎数	本/株	3.1	-0.2	やや少			
てんさい (移植)	草丈	cm	55.9	-3.0	やや短	—	遅 1	生育は平年並み。
	葉数	枚	30.1	+1.4	平年並			
	根周	cm	31.1	-0.2	平年並			
牧草 (2番草)	草丈	cm	75.7	+4.9	平年並	—	早 3	生育は平年よりやや早い。
とうもろこし (サイレージ用)	葉数	枚	16.4	+0.4	平年並	雄穂抽出 絹糸抽出	± 0	生育は平年並み。 雄穂抽出期 8/6 (平年8/6:±0日) 絹糸抽出期 8/8 (平年8/8:±0日)
	稈長	cm	238.4	-10.5	平年並			

参考 1 この調査は、釧路農業改良普及センターが地域別に調査を実施し、釧路総合振興局産業振興部農務課が取りまとめたものです。

2 「〇〇始」は全体の5%、「〇〇期」は全体の40～50%、「〇〇終」は全体の90%に達した日です。

3 遅速日数は、±2日までが「平年並」、±3～4日が「やや早い(遅い)」、±5日以上が「早い(遅い)」

4 次回の発表は、9月1日現在を9月6日15時に公表予定です。

ホームページ <http://www.kushiro.pref.hokkaido.lg.jp/ss/num/seisan/sakkyou/seiiku.htm>