

農作物の生育状況

[8月15日現在]

令和2年8月19日
後志総合振興局農務課

【気象概況：後志全体】

- 7月中旬は、高気圧に覆われ晴れる日が多かった。平均気温は平年並、降水量は平年よりかなり少なく、日照時間は平年より多かった。
- 7月下旬は、高気圧の張り出しの中となり晴れる日が多かったが、雨が降る時間帯もあった。平均気温及び降水量は平年並、日照時間は平年より多かった。
- 8月上旬は、高気圧の張り出しの中となり晴れたが、その後低気圧の影響で雨が降った。平均気温は平年並、降水量は平年より多く、日照時間は平年より少なかった。

月・旬	平均気温(℃)		降水量(mm)		日照時間(hr)		摘 要
	本年	平年差	本年	平年差	本年	平年差	
7月中旬	19.7	+ 0.6	0.5	2%	70.3	157%	平均気温：平年並 降水量：かなり少ない 日照時間：多い
7月下旬	20.1	- 0.5	12.5	34%	69.0	136%	平均気温：平年並 降水量：平年並 日照時間：多い
8月上旬	22.1	+ 0.8	43.5	100%	35.0	68%	平均気温：平年並 降水量：多い 日照時間：少ない

* 倶知安のデータ

【生育概況】

作物	生育状況				農作業状況		摘 要	
	区分	本年	平年差	評価	遅速 日数	進捗率		遅速 日数
水 稲	草丈 (cm)	87.8	- 4.5	やや短い	早1			
	葉数(枚)	10.2	- 0.6	やや少ない				
	茎数(本/m ²)	533.0	- 61.0	少ない				
秋まき小麦	稈長 (cm)	-	-		100%	収穫	早2	
	穂数(本/m ²)	-	-					
	穂長 (cm)	-	-					
ばれいしょ	茎長 (cm)	70.7	+ 12.4	長い	± 0		茎葉黄変期 8/14 (8/14)	
	茎数(本/m ²)	3.5	- 0.1	平年並				
大 豆	草丈 (cm)	73.9	+ 10.6	長い	早1			
	葉数(枚)	9.4	+ 0.5	やや多い				
	着莢(個/m ²)	459.0	- 4.6	平年並				
小 豆	草丈 (cm)	46.7	- 0.9	平年並	± 0			
	葉数(枚)	11.3	- 0.1	平年並				
	着莢(個/m ²)	208.0	- 32.7	少ない				
てんさい	草丈 (cm)	66.3	+ 7.1	平年並	早2			
	葉数(枚)	25.7	- 0.2	やや多い				
	根周 (cm)	30.7	+ 1.2	平年並				
りんご	縦径 (mm)	68.5	+ 2.5	-	早4			
	横径 (mm)	75.2	+ 2.9	-				
	体積 (cm ³)	193.8	+ 20.7	大きい				
牧 草	草丈 (2番) (cm)	67.0	- 0.1	平年並	± 0	収穫 5%	遅4	2番草収穫始 8/12 (8/8)

注1) 本調査は、農業改良普及センターが調査したものを加重平均により集計した。
 注2) 「遅速日数」は調査時点における生育が平年に比べ早い、遅いを日数で示した。
 注3) 摘要欄の()書きの月日は、平年値。