

農作物の生育状況

[10月15日現在]

平成28年10月20日
後志総合振興局農務課

【気象概況：後志全体】

- 9月中旬は、高気圧に覆われ晴れた日も多かったが、前線の通過などで雨が降った日もあった。気温は平年並みだった。降水量は平年よりも少なかった。日照時間は平年並みだった。
- 9月下旬は、高気圧に覆われ概ね晴れた。気温は平年より高かった。降水量はかなり少なかった。日照時間は多かった。
- 10月上旬は、低気圧や上空の寒気の影響で雨の降った日が多かった。気温は、平年並みだった。降水量は多かった。日照時間は少なかった。

区分 月・旬	平均気温(°C)		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	
9月中旬	15.9	-0.1	22.0	53%	52.5	99%	平均気温：平年並 日照時間：平年並 降水量：少ない
9月下旬	15.5	+1.9	4.5	10%	63.1	127%	平均気温：高い 日照時間：多い 降水量：かなり少ない
10月上旬	11.4	-0.2	58.0	141%	37.2	78%	平均気温：平年並 日照時間：少ない 降水量：多い

※倶知安のデータ

【生育概況】

- 水稲は、平年より1日遅く収穫終となった。
- 畑作物は、大豆、小豆が平年より早い収穫期となった。

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						収穫 99%	遅1	収穫終 10/2 (10/1)
秋まき小麦	稈長 (cm)	18.9	+1.9	長い	早2	は種 100%	遅1	
	穂数(本/m ²)	4.0	+0.3	やや多い				
	穂長 (cm)	487.0	-5.0	平年並				
ばれいしょ						収穫 100%	早2	収穫終 10/1 (10/3)
大豆						収穫 27%	早3	収穫始 10/6 (10/9) 品質の良否：並
小豆						収穫 81%	早1	収穫期 10/5 (10/6) 品質の良否：並
てん菜	根周(cm)	36.6	+2.3	やや太い	早3	収穫 1%	遅1	
りんご						収穫 35%	早2	
ぶどう						収穫 75%	早2	
おうとう								
牧草								

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。