

農作物の生育状況

[8月1日現在]

令和3年8月3日
後志総合振興局農務課

【気象概況：後志全体】

- 6月後半は、低気圧や気圧の谷の影響で雨の降った日もあったが、高気圧の張り出しの中となって晴れた日が多かった。
- 7月前半は、低気圧や気圧の谷の影響で雨の降った日もあったが、高気圧の張り出しの中で晴れた日が多かった。
- 7月後半は、高気圧に覆われて概ね晴れた。

【気象観測所の統計値：倶知安町】

月・旬	区分	平均気温(℃)			降水量(mm)			日照時間(hr)		
		本年	平年差	階級	本年	平年差	階級	本年	平年差	階級
7月上旬		19.3	+0.8	高い	8.5	27%	少ない	31.1	64%	少ない
7月中旬		22.7	+3.2	かなり高い	0.0	0%	かなり少ない	98.3	212%	かなり多い
7月下旬		24.6	+3.6	かなり高い	0.0	0%	かなり少ない	103.6	208%	かなり多い

【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)	86.7	+4.6	やや長	早5			止葉期 7/17(7/17) 出穂始 7/22(7/25) 出穂期 7/25(7/29) 出穂揃 7/28(8/2)
	葉数(枚)	10.5	-0.2	平年並				
	茎数(本/㎡)	590.7	-6.8	平年並				
秋まき小麦	稈長(cm)	81.0	+0.1	平年並	早2	収穫	早4	成熟期 7/19(7/21) 収穫始 7/21(7/24) 収穫期 7/24(7/27) 収穫終 7/28(8/1)
	穂数(本/㎡)	698.0	+15.0	平年並				
	穂長(cm)	8.8	-0.1	平年並				
馬鈴しょ	茎長(cm)	52.4	-8.9	短	早3			終花期 7/18(7/21)
	茎数(本/㎡)	3.3	-0.2	やや少				
大豆	草丈(cm)	63.7	+0.7	平年並	早3			開花期 7/17(7/20)
	葉数(枚)	9.0	+0.2	平年並				
小豆	草丈(cm)	25.4	-1.4	やや短	早3			開花始 7/21(7/24) 開花期 7/23(7/26)
	葉数(枚)	8.5	-0.1	平年並				
てんさい	草丈(cm)	57.9	+0.5	平年並	遅1			
	葉数(枚)	22.4	-1.7	やや少				
	根周(cm)	25.8	-0.5	平年並				
りんご	縦径	61.6	+3.5	-	早5	摘果	早3	
	横径	66.9	+4.2	-				
	体積	138.5	+22.2	やや大				
牧草	草丈(2番)(cm)	49.2	+1.8	平年並	早1	2番草 収穫 2%	早3	

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。