

農作物の生育状況

[6月1日現在]

令和5年6月6日
後志総合振興局農務課

【気象概況：後志全体】

- 4月後半は、低気圧や気圧の谷の影響で雨や雪の降った日が多かった。また、月降水量及び日降水量の多い方からの値が、4月としての1位を更新した所があった。なお、南からの暖かい空気が流れ込みやすかったため、月平均気温の高い方の値が、4月としての1位を更新した所もあった。
- 5月前半は、天気は周期的に変わり、高気圧に覆われて晴れた日があったが、気圧の谷や低気圧の影響で雨の降った日もあった。
- 5月後半は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧や気圧の谷の影響で雨の降った日もあった。なお、月降水量は、5月としての少ない方からの1位を更新した所があった。

【気象観測所の統計値：倶知安町】

月・旬	区分	平均気温(°C)			日照時間(hr)			降水量(mm)		
		本年	平年差	階級	本年	平年比	階級	本年	平年比	階級
5月上旬		10.2	+0.8	平年並	75.9	130%	多い	12.0	40%	少ない
5月中旬		12.9	+2.0	高い	80.3	133%	多い	3.0	13%	かなり少ない
5月下旬		12.5	-0.6	平年並	76.3	106%	平年並	27.0	117%	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)	18.1	-0.3	平年並	早1	移植 100%	±0	移植始 5/17 (5/17) 移植期 5/20 (5/21) 移植終 5/27 (5/27) 活着期 5/28 (5/29)
	葉数(枚)	4.4	±0.0	平年並				
	茎数(本/m ²)	113.0	+8.0	やや多				
秋まき小麦	草丈(cm)	65.4	+7.7	長	早4	/	/	止葉期 5/23 (5/27) 出穂始 6/ 1 (6/ 5)
	茎数(本/m ²)	1,095	-111.0	やや少				
馬鈴しょ	茎長(cm)	1.4	+0.6	長	早2	植付 100%	±0	植付終 5/22 (5/22) 萌芽期 5/31 (6/ 2)
	茎数(本/m ²)	1.7	+0.8	多				
大豆	/	/	/	/	早1	は種 84%	早2	は種始 5/17 (5/18) は種期 5/24 (5/26) 出芽始 6/ 1 (6/2)
小豆	/	/	/	/	/	は種 63%	遅4	は種始 5/24 (5/22) は種期 6/ 1 (5/28)
てんさい	草丈(cm)	10.0	-0.7	やや短	±0	移植 100%	早2	移植終 5/15 (5/17)
	葉数(枚)	9.9	-0.6	やや少				
りんご	/	/	/	/	早6	/	/	落花期 5/21 (5/27)
牧草	草丈(1番)(cm)	70.6	+5.5	平年並	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。