

# 農作物の生育状況

[6月15日現在]

令和5年6月21日  
後志総合振興局農務課

【気象概況：石狩・空知・後志地方】

- 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。
- 6月前半は、低気圧や気圧の谷の影響で雨の降った日が多かったが、高気圧の張り出しの中で晴れた日もあった。

【気象観測所の統計値：倶知安町】

月・旬	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
6月上旬	14.7	+ 0.4	平年並	32.9	55%	少ない	61.0	355%	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)	28.7	+ 2.5	やや長	早1	移植 100%	±0	分けつ始 6/7 (6/10)
	葉数(枚)	6.3	+ 0.2	平年並				
	莖数(本/m <sup>2</sup> )	173.0	+ 8.0	平年並				
秋まき小麦	草丈(cm)	86.1	+ 6.0	やや長	早4	/	/	出穂始 6/1 (6/5) 出穂期 6/4 (6/8) 出穂揃 6/6 (6/10)
	莖数(本/m <sup>2</sup> )	847	+ 20.0	平年並				
馬鈴しょ	莖長(cm)	13.7	+ 3.2	長	早2	/	/	萌芽期 5/31 (6/2)
	莖数(本/m <sup>2</sup> )	3.4	- 0.1	平年並				
大豆	草丈(cm)	6.5	+ 0.7	長	早2	は種 100%	早2	は種終 6/2 (6/4) 出芽始 6/1 (6/2) 出芽期 6/3 (6/5)
	葉数(枚)	1.2	+ 0.2	多				
	栽植本数(本/10a)	23,791	+ 1,403	やや多				
小豆	草丈(cm)	1.9	- 0.1	平年並	±0	は種 100%	遅8	は種終 6/12 (6/4) 出芽始 6/ 8 (6/8) 出芽期 6/10 (6/10)
	葉数(枚)	0.2	+ 0.1	多				
	栽植本数(本/10a)	21,607	+ 2,936	多				
てんさい	草丈(cm)	23.5	+ 0.1	平年並	±0	/	/	/
	葉数(枚)	14.2	- 0.1	平年並				
りんご	/	/	/	/	早6	/	/	/
牧草	草丈(1番)(cm)	98.3	+ 5.6	平年並	早2	1番草 収穫 4%	遅1	出穂始 6/ 4 (6/ 6) 出穂期 6/ 8 (6/10) 収穫始 6/16 (6/15) ※収穫始は6/15現在の見込み

- 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。