

農作物の生育状況

[6月1日現在]

平成 28 年 6 月 7 日
後志総合振興局 農務課

【気象概況：後志全体】

- 5月上旬は、低気圧や気圧の谷が交互に通る、天気は数日の周期で変化した。平均気温は平年並み、降水量は平年より少なく、日照時間も少なかった。
- 5月中旬は、前線を伴った低気圧の影響で雨が降ったところが多かったが、次第に高気圧が張り出して晴れた。平均気温は平年より高かった。降水量、日照時間もともに平年より多かった。
- 5月下旬は、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。平均気温は、平年より高かった。降水量は平年より少なかった。日照時間は、平年より多かった。

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	
5月上旬	10.7	+ 1.6	19.5	75%	47.5	78%	平均気温：平年並 降水量：少ない 日照時間：少ない
5月中旬	12.8	+ 2.2	31.0	123%	80.7	135%	平均気温：高い 降水量：多い 日照時間：多い
5月下旬	15.1	+ 2.9	12.0	50%	88.6	129%	平均気温：高い 降水量：少ない 日照時間：多い

* 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 稻	草丈 (cm)	18.5	2.6	やや長い	早3	移植	早3	移植始 5/20 (5/22) 移植期 5/23 (5/26) 移植終 5/28 (6/ 1) 活着期 5/29 (6/ 1) 活着の良否 (やや良) 乾物重 (やや重い)	
	葉数(枚)	4.4	0.4	やや多い					
	茎数(本/m ²)	107.0	9	やや多い					
秋まき小麦	草丈 (cm)	64.1	13.7	長い	早7			止葉期 5/24 (5/31)	
	茎数(本/m ²)	1,236	157.0	多い					
馬鈴しょ	茎長 (cm)	1.1	0.8	長い	早4	100%	早2	萌芽期 5/31 (6/ 4) 植付終 5/22 (5/24)	
	茎数(本/m ²)	1.5	1.1	多い					
大 豆						88%	早5	播種始 5/19 (5/24) 播種期 5/26 (5/31)	
小 豆						90%	早7	播種始 5/23 (5/28) 播種期 5/27 (6/ 2) 播種終 5/31 (6/ 7)	
てん菜	草丈 (cm)	9.8	1.7	長い	早2	100%	早2	移植終 5/20 (5/22) 活着 (並)	
	葉数 (枚)	10.7	1.6	多い					
りんご	落花				早4			満開期 5/19 (5/23) 落花期 5/25 (5/29)	
ぶどう	展葉				早5				
おうとう	落花				早4			落花期 5/19 (5/23)	
牧 草	草丈 (1番) (cm)	66.9	5.0	平年並	早2				

- 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。