

## 農作物の生育状況(6月15日現在)

〔令和元年(2019年)6月19日公表〕  
北海道渡島総合振興局

### 1 気象概況

○5月後半の天気は、高気圧の張り出しの中で晴れた日が多かったが、前線の通過や気圧の谷の通過により21日、28日と31日に雨が降った。

○6月前半の天気は、高気圧の張り出しの中で晴れた日が多かったが、1日は気圧の谷の通過により雨が降った。5日は低気圧の通過、15日は低気圧の接近により雨が降った所があった。

月・旬	函館								
	平均気温(°C)			降水量(mm)			日照時間(hr)		
	本年	平年	平年差	本年	平年	平年比	本年	平年	平年比
5月中旬	13.2	11.7	1.5	0.0	23.2	0%	106.2	58.7	181%
5月下旬	17.5	13.1	4.4	19.0	29.2	65%	100.0	69.7	143%
6月上旬	16.7	14.4	2.3	5.0	24.1	21%	83.7	60.8	138%

### 2 農作物生育状況・農作業状況(全体概況)

作物	生育状況及び農作業状況							摘 要
	生育概況					生育期節	遅速日数	
	区分	本年	平年	評価				
水稲	草丈	cm	30.6	26.6	長い	分けつ	早 4	好天により生育は進んでおり、分けつの発生も順調 分けつ始:6/5(6/9)
	葉数	枚	6.5	5.9	やや多い			
	茎数	本/㎡	285	181	多い			
	移植	%	100	—	—			
馬鈴しょ	茎長	cm	27.7	28.8	平年並	開花	早 6	少雨により茎長は短い、気温の高い日が続いていることから生育は順調 着蕾期:6/5(6/10)
	茎数	本/㎡	3.1	2.9	やや多い			
	—	%	—	—	—			
りんご	体積	cm <sup>3</sup>	—	—	—	—	早 5	結実は良好で、果実肥大は順調
	摘果	%	30	—	—	—	早 5	
牧草	1番草丈	cm	103.6	100.4	平年並	出穂	早 2	生育は順調で、収穫作業は平年並に始まったが、好天続きにより作業は進んでいる 出穂始:6/5(6/7) 出穂期:6/9(6/11) 1番草収穫始:6/5(6/6) 1番草収穫期:6/12(6/19)
	2番草丈	cm	—	—	—			
	1番収穫	%	65	—	—			
サイレージ用 とうもろこし	草丈	cm	29.0	22.2	長い	出芽	早 3	好天が続き生育は順調
	葉数	枚	5.2	4.4	多い			
	は種	%	100	—	—			

次回の発表は、7月1日現在の状況を7月4日(木)に公表する予定です。

連絡先 産業振興部農務課農政係 担当:佐藤  
電話 0138-47-9491