

## 農作物の生育状況(8月1日現在)

〔 令和元年(2019年)8月6日公表  
北海道渡島総合振興局 〕

### 1 気象概況

○7月前半の天気は、気圧の谷の中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もあった。日本海側では晴れた日が多かった。

○7月後半の天気は、気圧の谷やオホーツク海 高気圧、停滞する前線の影響で曇りや雨の日が多かった。

月・旬	函館								
	平均気温(℃)			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
7月上旬	18.2	18.2	0.0	15.5	42.6	36%	49.5	44.3	112%
7月中旬	19.7	19.4	0.3	13.0	45.3	29%	25.4	39.5	64%
7月下旬	23.5	21.2	2.3	18.0	42.4	42%	23.8	51.7	46%

### 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	76.9	79.7	平年並	出穂	早 1	地域によるバラツキがあるが、生育は概ね平年並で開花も順調。一部地域では水不足の影響で生育に遅れが見られる。 止葉期:7/20(7/21) 出穂始:7/28(7/30) 出穂期:8/1(8/2)
	葉数	枚	10.6	10.8	平年並			
	茎数	本/m <sup>2</sup>	649	621	平年並			
	—	%	—	—	—			
馬鈴しょ	茎長	cm	50.5	63.6	短い	茎葉黄変	早 6	少雨による茎葉の黄変が進んでおり、収穫作業も平年より早く行われている。 茎葉黄変期:7/30(8/5) 収穫始:7/28(7/31)
	茎数	本/m <sup>2</sup>	3.1	3.1	平年並			
	収穫	%	13	—	—			
りんご	体積	cm <sup>3</sup>	147.5	111.8	大きい	—	早 6	果実肥大は順調。
	摘果	%	100	—	—	—	早 7	
牧草	1番草丈	cm	—	—	—	—	早 6	2番草の生育は順調で2番草の収穫作業は平年並に推移している。 2番草収穫始:7/29(7/28)
	2番草丈	cm	71.1	56.2	長い			
	2番収穫	%	8	—	—			
サイレージ用 とうもろこし	草丈	cm	234.2	223.3	平年並	—	早 3	生育は順調。
	葉数	枚	16.6	15.9	平年並			
	—	%	—	—	—			

次回の発表は、8月15日現在の状況を8月20日(火)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