

農作物の生育状況(6月1日現在)

〔令和元年(2019年)6月5日公表〕
北海道渡島総合振興局

1 気象概況

○5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、2日は気圧の谷の中、6日は前線の通過により雨が降った。

○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。

区分 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
5月上旬	12.1	10.6	1.5	29.5	31.2	95%	87.0	65.1	134%
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%

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	20.1	15.9	長い	活着	早 2	好天により移植作業は順調に進み、活着は概ね良好 活着期:5/28(5/30) 移植始:5/22(5/23) 移植期:5/25(5/26) 移植終:5/30(5/30)
	葉数	枚	4.3	4.0	やや多い			
	茎数	本/㎡	106	107	平年並			
	移植	%	95	—	—			
ばれしよ	茎長	cm	9.8	6.9	長い	萌芽	早 5	萌芽後も気温の高い日が続いており、生育は順調 萌芽期:5/17(5/21)
	茎数	本/㎡	3.0	2.3	多い			
	—	%	—	—	—			
りんご	体積	cm ³	—	—	—	落花	早 5	高温により落花期は平年より5日早い 満開期:5/17(5/21) 落花期:5/22(5/27)
	—	%	—	—	—			
牧草	1番草丈	cm	74.6	70.7	平年並	—	早 2	生育は順調で、一部では1番草の収穫作業が始まった
	1番収穫	%	1	—	—			
とうもろこし (サイレージ用)	草丈	cm	8.6	7.2	やや長い	出芽	早 2	好天によりは種作業は順調に進み、出芽も良好 出芽期:5/28(5/30) は種期:5/18(5/21) は種終:5/25(5/28)
	葉数	枚	2.4	2.2	やや多い			
	は種	%	98	—	—			

次回の発表は、6月15日現在の状況を6月19日(水)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