

農作物の生育状況(5月15日現在)

〔令和元年(2019年)5月20日公表〕
北海道渡島総合振興局

1 気象概況

○4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、低気圧や気圧の谷の影響で雨の降った日もあった。

○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。

月・旬	区分	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
4月中旬		9.1	7.0	2.1	8.5	24.4	35%	96.3	61.3	157%
4月下旬		9.6	9.0	0.6	18.5	28.6	65%	70.5	64.6	109%
5月上旬		12.1	10.6	1.5	29.5	31.2	95%	87.0	65.1	134%

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	10.7	10.4	平年並	出芽	± 0	苗の生育は平年並に推移
	葉数	枚	2.6	2.7	平年並			
	茎数	本/㎡	—	—	—			
	稈長	cm	—	—	—			
	穂数	本/㎡	—	—	—			
	穂長	cm	—	—	—			
	—	%	—	—	—			
ばれいしょ	茎長	cm	—	—	—	萌芽	早 4	4月中旬以降の好天により植え付けは順調に終了 植付始:4/16(4/13) 植付期:4/23(4/24) 植付終:5/4(5/7)
	茎数	本/㎡	—	—	—			
	いも数	個/株	—	—	—			
	1個重	g	—	—	—			
	植え付け	%	100	—	—			
りんご	体積	cm3	—	—	—	開花	早 3	好天により生育は順調 開花始:5/13(5/16)
	—	%	—	—	—	—	—	
牧草	1番草丈	cm	37.6	31.9	やや長い	萌芽	早 2	好天により生育は順調
	2番草丈	cm	—	—	—			
	—	%	—	—	—			
とうもろこし (サイレージ用)	草丈	cm	—	—	—	—	—	好天に恵まれは種作業は順調に進んでいる は種始:5/13(5/15)
	葉数	枚	—	—	—			
	稈長	cm	—	—	—			
	は種	%	13	—	—			

今回の発表は、6月1日現在の状況を6月5日(水)に公表する予定です。