## 農作物の生育状況(6月1日現在)

令和3年(2021年)6月7日 北海道胆振総合振興局

## 【気象概況】

5月前半	気圧の谷の影響で曇りや雨の降った日が多くなるなど、短い周期で天気は変化した。
5月後半	気圧の谷の影響で曇りや雨の降った日が多くなった。

(気象概況は、胆振地方全体を表す)

区分	平均気温(℃)		降水量(mm)		日照時間(hr)		摘  要
月•旬	本年	平年差	本年	平年比	本年	平年比	(以下の標記は、室蘭のデータを元に作成)
5月上旬	9.9	0.9	9.5	26%	74.9	113%	気温は平年並み、降水量は平年より少なく、日照時間は平年並み。
5月中旬	11.5	1.0	33.5	99%	56.4	89%	気温は平年より高く、降水量は平年並み、日照時間は平年並み。
5月下旬	12.3	0.2	66.0	205%	44.9	67%	気温は平年並み、降水量は平年より多く、日照時間は平年より少なた

(室蘭のデータ)

## 【生育状況・農作業状況】

上日扒ル	/2011/2	<del>木</del> 1八刀L.	生育状	摘 要				
作物	生育概況及び農作業進捗状況							
	区分		本年	平年差	評価	生育期節	遅速日数	
水稲	草丈	cm	14.4	(1.1)	平年並	\_ \.		
	葉数 茎数	枚 本/㎡	3.6 94.8	(0.5) (2.4)	やや少平年並	活着	遅 2	○生育は平年並
				(2.4)	++111/			
	移植	%	95.0	_	_		○移植作業は平年並 	
秋まき小麦	草丈	cm	70.2	6.2	平年並	止葉 ~出穂	早 2	○生育は平年並
	茎数	本/㎡	919.1	74.0	やや少	LL TILL		
馬鈴しょ	萌芽	%	70.0				± 0	○生育は平年並
大 豆	は種	%	100.0	(1.0)	平年並	出芽	遅3	○生育はやや遅い
小 豆	は種	%	69.0				遅 1	〇は種作業は平年並
てん菜	草丈 葉数	cm 枚	15.6 9.8	1.7 (0.2)	やか長 本年並		± 0	○生育は平年並
りんご	_	_				落花 ~満開	早5	○生育は早い
牧草	草丈 (1番草)	cm	77.7	2.3	平年並	_	±Ο	○生育は平年並
とうもろこし (サイレージ用)	草丈	cm +/r	11.7	4.1	長夕	出芽	早3	○生育はやや早い
	葉数	枚	2.6	0.5	多		——————————————————————————————————————	
	は種	%	100.0				早2	〇は種作業は平年並
てん菜(直播) ※参考値	草丈	cm +/r	5.6					
ふ ショ 回	葉数	枚	2.6					

この調査は、管内の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ものです。 遅速は、±2日までを「平年並」、±3~4日を「やや早い(遅い)」、±5日以上を「早い(遅い)」としています。 気象概況については、室蘭地方気象台の「農業気象速報」によります。 次回の公表は、6月15日現在を6月17日(木)に公表予定です。 ※平年値はありませんが、地域の参考値として公表しています。