

# 農作物生育状況調査の概要

(令和4年8月15日現在)

留萌振興局農務課  
令和4年8月19日公表

## 1 気象概況(8月1日~8月15日)

留萌市 (平均又は積算)	平均気温(°C)		最高気温(°C)		最低気温(°C)		降水量(mm)		日照時間(h)	
	本年	平年差	本年	平年差	本年	平年差	本年	平年比	本年	平年比
8月1日~8月5日	21.6	0.2	25.9	1.0	18.7	0.2	37.5	164%	27.3	101%
8月6日~8月10日	23.0	1.6	26.6	1.7	20.0	1.6	53.0	237%	24.4	87%
8月11日~8月15日	22.4	1.2	26.4	1.7	19.0	0.9	6.0	28%	33.5	123%

## 2 主要農作物の生育状況等

### (1) 概況

- ・水稻の生育は、平年並に進んでいる。
- ・秋まき小麦の収穫作業は、平年よりやや早く終了した。
- ・大豆、とうもろこしの生育は、やや早く進んでいる。
- ・小豆、りんご、牧草の生育は、早く進んでいる。

### (2) 各作物の生育及び農作業状況

作物名	区分	生育状況			生育期節	遅速日数	農作業状況		摘要
		本年	平年差	評価			作業名	遅速日数	
水 稲	草丈(cm)	92.5	5.2	やや長	出穂	早2日			生育は平年並に進んでいる。
	葉数(枚)	11.3	0.5	平年並					
	着莢数(個/m <sup>2</sup> )	531.0	11.0	平年並					
秋まき小麦							収穫	早3日	収穫作業は平年よりやや早く終了した。
大 豆	草丈(cm)	65.1	▲5.6	やや短		早4日			生育はやや早く進んでいる。
	葉数(枚)	8.4	▲0.4	平年並					
	着莢数(個/m <sup>2</sup> )	641.3	296.3	多					
小 豆	草丈(cm)	56.8	15.6	長		早6日			生育は早く進んでいる。
	葉数(枚)	10.7	1.8	多					
	着莢数(個/m <sup>2</sup> )	254.9	146.4	多					
り ん ご	縦径(mm)	65.7	3.0	—		早5日			生育は早く進んでいる。
	横径(mm)	71.1	2.8	—					
	体積(cm <sup>3</sup> )	167.6	20.5	大					
牧 草	草丈2番(cm)	74.6	10.6	やや長		早7日	2番草収穫	早12日	生育は早く進んでいる。
とうもろこし (サルゲ用)	草丈(cm)	288.5	37.9	やや長	絹糸抽出	早4日			生育はやや早く進んでいる。
	出葉数(枚)	16.6	0.9	やや多					
	稈長(cm)	253.5	35.3	長					

※ 留萌農業改良普及センター調べ

※ 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。