

農作物生育状況調査の概要
(令和7年10月15日現在)

留萌振興局農務課
令和7年10月21日公表

1 気象概況（10月1日～10月15日）

留萌市 (平均又は積算)	平均気温(℃)		最高気温(℃)		最低気温(℃)		降水量(mm)		日照時間(h)	
	本年	平年値	本年	平年値	本年	平年値	本年	平年値	本年	平年値
10月1日～10月5日	18.6	13.6	24.0	18.0	13.7	9.3	0.0	23.3	42.1	24.0
10月6日～10月10日	12.3	12.6	16.1	16.8	6.4	8.3	3.0	22.1	27.8	22.3
10月11日～10月15日	10.0	11.6	14.8	15.7	4.6	7.3	10.5	20.3	27.8	21.1
1～15日の平均気温及び積算降水量	13.6	12.6	18.3	16.8	8.2	8.3	13.5	65.7	97.7	67.4

2 主要農作物の生育状況等

(1) 概況

- 秋まき小麦の生育は平年並に進んでいる。
- 大豆の生育は平年より早く進んでいる。

(2) 各作物の生育及び農作業状況

作物名	生育状況					農作業状況		摘要		
	区分	本年	平年差	評価	生育期節	遅速日数	作業名	遅速日数		
水 稲	草丈(cm)						収穫	早5	品質は概ね良好で、白未熟粒は少ない。	
	葉数(枚)									
	茎数(本/m ²)									
	桿長(cm)									
	穂数(本/m ²)									
	穂長(cm)									
秋まき 小麦	草丈(cm)	24.6	2	やや長		出芽	遅2	は種	遅12	は種作業が遅れたが、生育は回復基調にある。
	葉数(枚)	4.9	-0.2	平年並						
	茎数(本/m ²)	983	256	多						
	桿長(cm)									
	穂数(本/m ²)									
	穂長(cm)									
大 豆	草丈(cm)					成熟	早3	収穫	早3	収穫作業は順調に進んでいる。
	葉数(枚)									
	栽植本数(本/10a)									
	着莢数(個/m ²)	775	223	多						
	主茎節数(節)	10.4	-0.2	平年並						
りんご	縦径(mm)							収穫	±0	収穫作業は順調に進んでいる。
	横径(mm)									
	体積(cm ³)									
牧 草	草丈1番(cm)					2番草収穫	遅8			
	草丈2番(cm)									
とうもろこし (サilage用)	草丈(cm)					収穫	早11			
	葉数(枚)									
	桿長(cm)									

※ 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。