

農作物生育状況調査の概要
(令和4年8月1日現在)

留萌振興局農務課
令和4年8月2日公表

1 気象概況(7月16日~7月31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
7月16日~7月20日	20.9	1.2	25.0	1.7	17.6	0.9	29.0	176%	20.7	74%
7月21日~7月25日	19.9	▲0.5	22.6	▲1.4	17.0	▲0.5	7.5	40%	30.2	110%
7月26日~7月31日	22.2	1.1	25.2	0.6	19.3	1.0	0.0	0%	45.7	144%

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、大豆、りんご、とうもろこしの生育は、やや早く進んでいる。
- ・小豆、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)	89.6	5.0	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					
	莖数(本/m)	534.1	10.2	平年並					
秋まき小麦	稈長(cm)	80.8	1.4	平年並	成熟	早3日	収穫	早3日	生育はやや早く進んでいる。
	穂数(本/m)	671.0	▲41.0	やや少					
	穂長(cm)	9.1	0.0	平年並					
大 豆	草丈(cm)	58.9	▲1.2	平年並	開花	早3日			生育はやや早く進んでいる。
	葉数(枚)	8.4	0.4	やや多					
小 豆	草丈(cm)	38.0	10.6	長	開花	早5日			生育は早く進んでいる。
	葉数(枚)	8.1	0.9	多					
り ん ご	縦径(mm)	56.6	2.6	—		早4日			生育はやや早く進んでいる。
	横径(mm)	60.7	2.1	—					
	体積(cm ³)	105.6	12.2	やや大					
牧 草	草丈2番(cm)	64.0	9.5	やや長		早5日	2番草収穫	早4日	生育は早く進んでいる。
とうもろこし (サルージ用)	草丈(cm)	221.9	18.8	平年並	絹糸抽出	早4日			生育はやや早く進んでいる。
	出葉数(枚)	14.7	0.8	やや多					

※ 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。