

農作物生育状況調査の概要
(令和4年5月15日現在)

留萌振興局農務課
令和4年5月20日公表

1 気象概況(5月1日～5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
5月1日～5月5日	7.4	▲1.4	11.5	▲1.7	3.8	▲0.9	22.0	212%	20.5	68%
5月6日～5月10日	12.4	2.9	16.8	3.1	8.5	3.0	6.0	55%	41.0	131%
5月11日～5月15日	12.5	2.1	18.6	4.1	7.8	1.4	7.5	74%	32.5	102%

2 主要農作物の生育状況等

(1) 概況

- ・水稲、秋まき小麦、牧草の生育は、平年並に進んでいる。
- ・りんごの生育は、早く進んでいる。
- ・とうもろこしのは種作業は、遅く進んでいる。

(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)	12.5	0.6	平年並		±0	移植	±0	生育は平年並に進んでいる。
	葉数(枚)	3.9	0.0	平年並					
秋まき小麦	草丈(cm)	31.4	1.5	やや長	幼穂形成	早2日			生育は平年並に進んでいる。
	莖数(本/m)	1042.9	▲266.1	少					
大豆									
小豆									
りんご					開花	早5日			生育は早く進んでいる。
牧草	草丈1番(cm)	27.0	0.6	平年並		早1日			生育は平年並に進んでいる。
とうもろこし (サレヅ用)							は種	遅5日	は種作業は遅く進んでいる。

※ 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。