

農作物生育状況調査の概要
(令和4年6月15日現在)

留萌振興局農務課
令和4年6月21日公表

1 気象概況(6月1日~6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
6月1日~6月5日	11.3	▲2.5	15.9	▲2.1	7.8	▲2.5	3.0	30%	29.5	90%
6月6日~6月10日	13.2	▲1.2	18.1	▲0.4	8.8	▲2.4	0.0	0%	54.8	183%
6月11日~6月15日	14.6	▲0.5	18.6	▲0.3	10.7	▲1.4	0.5	5%	38.5	138%

2 主要農作物の生育状況等

(1) 概況

- ・水稲、秋まき小麦、大豆、小豆、牧草の生育は、平年並に進んでいる。
- ・りんごの生育は、やや早く進んでいる。
- ・とうもろこしの生育はやや遅く進んでいる。

(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)	30.7	▲2.0	やや短	分けつ	早1日	移植	早1日	生育は平年並に進んでいる。
	葉数(枚)	7.5	0.2	平年並					
	莖数(本/m ²)	282.9	16.1	やや多					
秋まき小麦	草丈(cm)	81.8	1.9	平年並	出穂	早1日			生育は平年並に進んでいる。
	莖数(本/m ²)	751.4	▲54.2	やや少					
大豆	草丈(cm)	3.6	0.7	長	出芽	±0日	は種	早1日	生育は平年並に進んでいる。
	葉数(枚)	0.1	0.0	平年並					
	栽植本数(本/10a)	21,522.0	118.0	平年並					
小豆	草丈(cm)	2.9	▲0.2	やや短	出芽	±0日	は種	早1日	生育は平年並に進んでいる。
	葉数(枚)	0.2	▲0.1	少					
	栽植本数(本/10a)	12,041.5	▲425.6	平年並					
りんご						早3日	摘果	早1日	生育はやや早く進んでいる。
牧草	草丈1番(cm)	93.0	8.4	平年並	出穂	早2日	1番草収穫	早7日	生育は平年並に進んでいる。
とうもろこし (サルヅ用)	草丈(cm)	9.4	▲6.3	短	出芽	遅4日	は種	遅1日	生育はやや遅く進んでいる。
	出葉数(枚)	2.7	▲1.0	少					

※ 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。