



報道発表資料の配付日時 10月6日(木) 15時00分

発表項目 (行事名)	農作物生育状況調査(10月1日現在)について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>水稻の収穫作業は、やや早く終了した。 秋まき小麦の生育は、平年並に進んでいる。 大豆の生育は、早く進んでいる。 小豆、とうもろこしの収穫作業は、早く終了した。 りんごの収穫作業は、やや早く進んでいる。</p> <p>詳細は、別紙「農作物生育状況調査の概要」を参照願います。</p>		
参考	<p>次回公表予定 10月15日現在の農作物生育状況：10月20日(木)</p>		

報道(取材)に当たってのお願い	農作物生育状況調査(10月1日現在)について、広く道民に周知するため、積極的な取材・報道をお願いします。		
他のクラブとの関係	同時配付	(場所)	
	同時レク	道政記者クラブ	

担当 (連絡先)	産業振興部農務課(担当者：高嶋・稲村) TEL ダイヤルイン 0164-42-8480 内線 6-410-2711		
-------------	---	--	--

農作物生育状況調査の概要
(令和4年10月1日現在)

留萌振興局農務課
令和4年10月6日公表

1 気象概況(9月16日～9月30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	平年差	本年	平年差	本年	平年差	本年	平年比	本年	平年比
9月16日～9月20日	18.7	2.1	22.0	1.2	16.0	3.5	64.0	271%	6.7	24%
9月21日～9月25日	16.0	0.5	19.5	▲0.3	12.0	0.7	17.5	73%	28.7	107%
9月26日～9月30日	16.9	2.3	22.6	3.6	12.5	2.2	0.0	0%	41.5	161%

2 主要農作物の生育状況等

(1) 概況

- ・水稲の収穫作業は、やや早く終了した。
- ・秋まき小麦の生育は、平年並に進んでいる。
- ・大豆の生育は、早く進んでいる。
- ・小豆、とうもろこしの収穫作業は、早く終了した。
- ・りんごの収穫作業は、やや早く進んでいる。

(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	籾黄化率(%)	100.0	0.0	—	成熟	早1日	収穫	早4日	収穫作業はやや早く終了した。
秋まき小麦	草丈(cm)	14.2	▲0.9	やや短	出芽	遅1日	は種	±0日	生育は平年並に進んでいる。
	葉数(枚)	2.6	▲0.2	やや少					
	莖数(本/m ²)	214.5	▲41.7	少					
大 豆	草丈(cm)	65.1	▲8.0	短	成熟	早6日			生育は早く進んでいる。
	葉数(枚)	8.4	▲0.5	やや少					
	着莢数(個/m ²)	720.8	128.8	多					
	主莖節数(節)	10.4	▲0.5	平年並					
小 豆							収穫	早14日	収穫作業は早く終了した。
り ん ご							収穫	早4日	収穫作業はやや早く進んでいる。
牧 草									
とうもろこし (ガルーヅ用)					黄熟	早8日	収穫	早6日	収穫作業は早く終了した。

※ 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。