

8 / 7 (月) の発表

報道発表資料の配付日時 8月7日(月) 15時00分

発表項目 (行事名)	農作物生育状況調査(8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、秋まき小麦、りんごの生育は、平年よりやや早く進んでいる。</p> <p>○ 大豆、小豆、牧草、とうもろこし(サイレージ用)の生育は、平年より早く進んでいる。</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</p> <p>8月15日現在の農作物生育状況：8月21日(月)</p>		

報道(取材)に当たってのお願い	農作物生育状況調査(8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)	<p>産業振興部農務課(担当者：畠山課長・石田係長)</p> <p>TEL ダイヤルイン 0164-42-8480</p> <p>内線 6-410-2711</p>		
-------------	--	--	--

農作物生育状況調査の概要
(令和5年8月1日現在)

留萌振興局農務課
令和5年8月7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	20.7	1.0	23.2	▲0.1	18.5	1.8	1.0	6%	19.5	70%
7月21日~7月25日	23.0	2.6	26.4	2.4	20.2	2.6	15.0	80%	36.3	132%
7月26日~7月31日	24.9	3.8	28.2	3.6	22.4	4.1	0.0	0%	35.3	111%

2 主要農作物の生育状況等

(1) 概況

- ・水稲、秋まき小麦、りんごの生育は、平年よりやや早く進んでいる。
- ・大豆、小豆、牧草、とうもろこし(サイレージ用)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	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)	90.3	4.8	やや長	出穂	早4日			生育は平年よりやや早く進んでいる。
	葉数(枚)	10.9	0.1	平年並					
	茎数(本/m)	564.0	9.0	平年並					
秋まき小麦					成熟	早4日	収穫	早4日	生育は平年よりやや早く進んでいる。
大豆	草丈(cm)	73.8	14.1	長	開花	早6日			生育は平年より早く進んでいる。
	葉数(枚)	8.6	0.5	やや多					
	栽植本数(本/10a)	21,785	789	平年並					
小豆	草丈(cm)	53.7	23.6	長	開花	早7日			生育は平年より早く進んでいる。
	葉数(枚)	9.0	1.4	多					
	栽植本数(本/10a)	13,043	765	やや多					
りんご	縦径(mm)	58.0	4.0	-		早4日			生育は平年よりやや早く進んでいる。
	横径(mm)	63.0	4.0	-					
	体積(㎤)	115.1	19.7	大					
牧草	草丈2番(cm)	58.4	3.9	平年並		早5日	2番草収穫	遅1日	生育は平年より早く進んでいる。
とうもろこし (サイレージ用)	草丈(cm)	227.4	11.2	平年並	雄穂抽出 縋糸抽出	早6日			生育は平年より早く進んでいる。
	葉数(枚)	16.4	1.7	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。