

農作物生育状況調査の概要

留萌支庁農務課
平成19年10月15日現在

1 気象概況

10月上旬の平均気温は高く、降水量は少なく、日照時間は多かった。

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	平年差	本年	平年差
10月1日~	10月5日	13.6	0.5	19.6	2.1	9.0	0.3	8.5	15.2	42.2	16.2
10月6日~	10月10日	12.9	0.7	17.4	0.9	8.4	0.8	24.0	1.3	23.4	0.3
10月11日~	10月15日	10.0	1.3	13.9	1.6	5.9	0.9	14.0	8.6	15.8	5.7

2 主要農作物の生育状況等

作物名	区分	南留萌地区					中留萌地区					北留萌地区					摘要
		本年	平年差	表示	遅速日数	生育期節 農作業期	本年	平年差	表示	遅速日数	生育期節 農作業期	本年	平年差	表示	遅速日数	生育期節 農作業期	
水	稲 長 (cm)																<ul style="list-style-type: none"> ・収穫は、平年並に終了した。 ・品質は平年並だった。
	稲 穂数 (本)																
	稲 穂長 (cm)																
	稲 初黄化率 (%)					収穫終 10/3 ±0日										収穫終 10/4 ±0日	
秋まき小麦	草丈 (cm)						17.1	3.5	短								<ul style="list-style-type: none"> ・天候不順により生育がやや遅れている。
	葉数 (枚)						5.4	0.5	やや少								
	茎数 (本)						545.0	314	少	遅2日							
大	草丈 (cm)																<ul style="list-style-type: none"> ・収穫が始まったが、降雨のため遅れている。
	葉数 (枚)																
	着莢数 (個)																
	主莖節数 (節)															収穫始 10/12 遅6日	
小	草丈 (cm)																<ul style="list-style-type: none"> ・収穫は終了した。
	葉数 (枚)																
	着莢数 (個)																
	主莖節数 (節)																
りんご	縦径 (mm)																<ul style="list-style-type: none"> ・降雨のため収穫が滞っている。 ・収穫は3割終了した。
	横径 (mm)																
	体積 (cm ³)																
						収穫始 9/23 早2日											
牧草	草丈 (cm) (三番草)											40.8	0.6	平年並			<ul style="list-style-type: none"> ・三番草の生育はやや遅れている。
															遅3日		