

## 農作物の生育状況（10月15日現在）

令和5年（2023年）10月19日  
北海道胆振総合振興局

### 【天気概況】

9月後半	高気圧の張り出しの中で晴れた日もあったが、気圧の谷や前線の影響で曇りや雨となり、天気は周期的に変化した。
10月前半	期間の前半は低気圧を含む気圧の谷の中となり曇りや雨の日が多かったが、期間の後半は高気圧の張り出しの中となり晴れた日が多かった。

（天気概況は胆振地方全体を表す）

月・旬	平均気温(℃)		降水量(mm)		日照時間(hr)		摘 要
	本年	平年差	本年	平年比	本年	平年比	
9月下旬	18.5	1.8	44.5	82%	57.4	96%	気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並又は平年より多かった。日照時間は平年より少なかった。
10月上旬	15.8	0.9	31.5	70%	56.2	104%	気温は平年より高く、降水量は平年より多かったが平年よりすくない所もあった。日照時間は平年より多かった。

（室蘭のデータ）

### 【生育状況・農作業状況】

作物	生育状況及び農作業状況							摘 要
	生育概況若しくは農作業進捗状況					生育期節	遅速日数	
	区分	本年	平年差	評価				
水稻	収穫	%	100				早9	○収穫作業は平年より早く終了した。
秋まき小麦	草丈	cm	11.7	(1.8)	短	-	遅2	○播種作業は平年よりやや遅れたが、出芽状況は良好だった。
	葉数	枚	2.5	(0.3)	少			
	茎数	本/m <sup>2</sup>	199.0	(45.0)	少			
	は種	%	99.0					
馬鈴しょ	収穫	%	100				早6	○収穫は平年より早く終了した。
大豆	着莢数	個/m <sup>2</sup>	551	(29)	平年並	成熟	早7	○生育は早い。
	主莖節数	節	11.9	0.3	平年並			
	収穫	%	12				早5	○作業は平年より早い。
小豆	収穫	%	92				遅8	○収穫作業は平年より遅れている。
てん菜（移植）	根周	cm	39.5	(0.2)	平年並	-	±0	○生育は平年並。
てん菜（直播）	根周	cm	35.9	2.4	やや太	-	早4	○生育はやや早い。
りんご	収穫	%	33				±0	○収穫作業は順調。
牧草	収穫	%	100				早3	○収穫は平年よりやや早く終了した。
とうもろこし（サイレージ用）	収穫	%	100				早9	○収穫作業は平年より早く終了した。

この調査は、管内の農業改良普及センターが調査したものを加重平均により集計したものです。  
遅速日数は、平年と比較した生育・作業の遅速を日数で表しています。  
天気概況については、室蘭地方気象台の「農業気象情報」によります。  
今年度の公表は今回で終了します。