

コロラド州：小麦作柄と気象状況 2011年10月2日現在

概況 コロラド州東部の2011年10月2日に終わる1週間の気象は、平年より高い気温で少雨の気象であった。2012年産冬小麦の播種は9月第1週より始まり、9月11日の段階で全州の17%（昨年同期：14%、5年平均：17%）にて播種が完了していた。冬小麦の播種は降雨が少なく多少進捗が遅れ勝ちであったが、10月2日現在全州の81%（昨年同期：86%、5年平均：81%）にて完了した。全体の40%の圃場にて出芽した。出芽は昨年及び5年平均より遅れていた。

2011年10月2日現在：土壌水分(*)

		(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week		22	30	46	2
	Last week		21	29	48	2
	Last year		33	42	25	0
Subsoil	This week		22	33	43	2
	Last week		23	33	42	2
	Last year		16	40	43	1

2011年10月2日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Planted	81	54	86	81
Emerged	40	18	42	45

(*) Source: Washington Agricultural Statistic Service, NASS, Colorado Field Office, 5-Yr Ave means average of past 5 years 2007,2008,2009,2010 and 2011 Crop year.

以上