

## コロラド州：小麦作柄と気象状況

2004年10月12日

## 2004年10月10日現在：

10月10日に終わる週に降雨があり、播種直後の冬小麦にとり有効な降雨であった。気温は平年並みであった。土壌水分は前週の状態を維持した。

8月末に開始された2005年産冬小麦の播種は、順調に進み10月10日現在全州の97%の圃場にて完了した。2004年産冬小麦の播種作業の進捗と同じペースとなった。小麦の出芽は順調であり、80%の圃場にて出芽した（昨年：67%、5年平均：69%）。

## 土壌水分：10月10日現在

	Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil (%)	6	23	66	5
Subsoil (%)	15	37	47	1

## 成育状況：10月10日現在

Winter Wheat	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr. Average
Planted (%)	97	91	97	94
Emerged (%)	80	55	67	69

## 2004年8月1日付け農務省発表冬小麦生産量予想：

Crop year	Area Harvested 1,000 acres		Yield bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2003	2004	2003	2004		2003	2004
				July 1	Aug 1		
Colorado	2,200	1,750	35.0	27.0	27.0	77,000	47,250
US Total	34,541	34,825	46.7	42.2	42.8	1,707,069	1,489,408

当該作柄レポートに関するご質問等は下記までにお問い合わせ致します。

小川正晃 : Email [ogawa.max@omicnet.com](mailto:ogawa.max@omicnet.com)