

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2011年10月30日現在

概況 コロラド州東部の2011年10月30日に終わる1週間の気象は、降雪が平原にあり各地で吹雪となる荒れ模様の気象であった。気温は平年を下回り、雪による降水量は平年を上回った。1週間の州平均農作業稼働日数は5.0日（前週：6.8日）であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より改善し、昨年より良い状態となった。2012年産冬小麦の播種は全州にて完了し、出芽は昨年並びに5年平均より多少早いペースであり、全州の95%の圃場にて出芽していた。出芽後の小麦の作柄は前週より改善し、土壌の乾燥していた昨年同期より良い作柄評価であった。

2011年10月30日現在：土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	13	28	57	2
	Last week	22	39	39	0
	Last year	35	42	23	0
Subsoil	This week	17	30	52	1
	Last week	25	36	39	0
	Last year	17	43	40	0

2011年10月30日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Planted	100	99	99	100
Emerged	95	83	91	93

2011年10月30日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	5	43	45	7
Last week	0	9	46	37	8
Last year	4	21	45	29	1

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

以上