

コロラド州：小麦作柄と気象状況 2009年10月4日現在

概況 コロラド州の2009年10月4日に終わる1週間は、平年以下の気温で推移し降雨は平均以下の気象であった。東部平原の最低気温は氷点下を記録した。1週間の州平均農作業稼働日数は前週と同じ5.7日（前週：5.7日）であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より減少したが、昨年並びに5年平均より良い状態が続いていた。2010年産冬小麦の播種は全州の82%の圃場にて完了し、49%にて出芽した。播種並びに出芽のペースは、昨年並びに5年平均より多少遅い進捗であった。特に出芽は低温の為遅れていた。

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	2	28	68	2
	Last week	4	20	73	3
	Last year	8	31	56	5
Subsoil	This week	3	36	56	5
	Last week	5	32	58	5
	Last year	14	39	44	3

冬小麦生育状況(*)

(%)	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Avg.
Planted	82	69	86	86
Emerged	49	30	52	55

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	NA	NA	NA	NA	NA
Last week	NA	NA	NA	NA	NA
Last year	NA	NA	NA	NA	NA

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA-Colorado Field Office. 5-yr avg. means average of 2005,2006,2007,2008 and 2009.