

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2010年10月17日現在

概況 コロラド州の2010年10月17日に終わる1週間の気象は、徐々に気温は下がったが平均気温は平年より多少高目の乾燥気象であった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.8日(前週:6.5日)であった。Topsoilの土壌水分は前週より多少乾燥が進んだが、Subsoilの水分は多少改善した。土壌水分は、昨年同期に比べ極めて乾燥した状態であった。2011年産冬小麦の播種はすでに完了しており、出芽状況は昨年並みの進捗で10月17日現在播種圃場の73%にて出芽した。出芽は5年平均より多少遅れていた。作柄状況の報告は無かった。

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	23	42	25	0
	Last week	21	43	36	0
	Last year	2	24	68	5
Subsoil	This week	14	40	46	0
	Last week	15	41	44	0
	Last year	2	24	68	6

冬小麦生育状況(*)

(%)	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Avg.
Emerged	73	67	73	80

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 2006,2007,2008,2009 and 2010.

以上