

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2009年10月18日現在

概況 コロラド州の2009年10月18日に終わる1週間の気象は、引き続き低温・乾燥気象であった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.0日(前週:5.2日)であった。降雨は少なかったがTopsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より多少改善した。好天が続く2010年産冬小麦の播種は最終段階となったが、低温であったことより冬小麦の出芽は遅れ勝ちであった。冬小麦の播種は全州の95%(昨年:99%、5年平均:98%)の圃場にて完了し、74%(昨年:85%、5年平均:86%)にて出芽した。

土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	2	24	68	6
	Last week	2	27	66	5
	Last year	6	27	59	8
Subsoil	This week	3	34	58	5
	Last week	3	36	57	4
	Last year	11	38	43	8

冬小麦生育状況(*)

(%)	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Avg.
Planted	95	92	99	98
Emerged	74	64	85	86

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.