

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2010年11月21日現在

概況 コロラド州の2010年11月21日に終わる1週間の気象は、州東部平原では平年以下の降水量で、気温は平年並みの気象であった。1週間の州平均農作業稼働日数は5.8日(前週:5.9日)であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より減少した。2011年産冬小麦は全州の95%の圃場にて出芽したが、土壌水分の不足より昨年並びに5年平均より遅れていた。気温が下がっており、これ以上出芽が伸びることは余り期待できない。2011年産小麦の作柄は前週より多少改善したが、昨年同期より可也低い評価であった。

土壌水分(*)

		(%)	Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week		35	49	16	0
	Last week		42	34	24	0
	Last year		NA	NA	NA	NA
Subsoil	This week		16	52	32	0
	Last week		21	41	38	0
	Last year		NA	NA	NA	NA

冬小麦生育状況(*)

(%)	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Avg.
Emerged	95	94	96	99

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	6	31	43	19	1
Last week	8	35	39	17	1
Last year	0	4	14	55	27

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA-Colorado Field Office. 5-yr avg. means average of 2006,2007,2008,2009 and 2010.

以上