

コロラド州：小麦作柄と気象状況 2011年1月31日現在

概況 コロラド州の2011年1月の気象概況は、北部及び西部の山岳部では1月の降雪量は例年以上であった。気温は全州に於いて平年より高目にて推移した。2011年1月31日現在の北部山岳部の積雪量は平年の125%、南部山岳部は平年の95%と報告された。小麦生産地帯の気象は乾燥気象であった。土壌水分は“Short”及び“Very short”の状態であり、冬小麦の作柄は概ね“Poor”から“Fair”と報告された。下表は昨年11月28日の状況である。

2010年11月28日現在：土壌水分(*)

(%)		Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	41	36	23	0
	Last week	35	49	16	0
	Last year	NA	NA	NA	NA
Subsoil	This week	20	48	32	0
	Last week	16	52	32	0
	Last year	NA	NA	NA	NA

2010年11月28日現在：冬小麦生育状況(*)

(%)	This Week	Last Week	Last Year	5-Yr Avg.
Emerged	97	95	99	100

2010年11月28日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	8	32	43	16	1
Last week	6	31	43	19	1
Last year	0	4	14	56	26

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

以上