

コロラド州：小麦作柄と気象状況 2011年2月28日現在

概況 コロラド州の2011年2月の気象概況は、全州にて平年以上の降水量(降雪)があり、気温は平年を下回った。気温は2月下旬に平年となり降雪も減少した。2月28日現在の積雪量は、北部及び西部の山岳部では平年の125%、北部平原は135%、南部平原は平年の95%、全州平均は平年の116%であった。冬小麦の主生産地区では2月の降雪量が極めて少なく、土壌は乾燥し小麦の作柄は概ね“Poor”と“Fair”であった。土壌水分は“Very short”から“Short”であった。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