

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2011年12月31日現在

概況 モンタナ州の12月31日に終わる一ヶ月の気象は、低温・乾燥気象であった。平均気温は20度Fから30度Fの前半であった。最高気温は43～55度Fであった。1ヶ月の降水量は概ね1インチ未満であった。土壌水分は11月末の段階より減少した。圃場のSnow coverの状況は“Very poor”が92%であり、“Good”以上はゼロであった。2012年産冬小麦の作柄は、“Good”が減り“Fair”が増加した。12月同期の2011年産小麦の作柄より極めて低い評価であった。冬小麦のFreeze及びDrought Damagesは83%がNone、17%がLight damageと報告された。

2011年12月31日現在：土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	December	8	40	50	2
	November	8	38	52	2
	Last year	0	7	81	12
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA
Subsoil	December	13	36	45	5
	November	12	35	48	5
	Last Year	1	10	88	1
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA

2011年12月31日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)	This month	Last month	Last year	5 yr average
Emerged	93	90	NA	NA

2011年12月31日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
December	2	7	61	26	4
November	1	7	55	34	3
Last year	0	2	26	62	10

(*)Source: National Agricultural Statistics Service, USDA- Montana Field Office.5-yr average means average of 2007,2008,2009,2010 & 2011 Crop years.

以上