

## モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2011年11月28日現在

**概況** モンタナ州の11月の気象は、月初めの2週間の気温は平年並みであったが、その後極めて低い気温を記録した。最高気温は60度F台であったが、最低気温は1~マイナス10度Fとなった。11月の合計降水量は0.09~1.53インチであり、多くの観測所にて11月の降水量は平年を下回った。圃場の水分は昨年と11月末と比較し乾燥しており、Topsoilの土壌水分が“Adequate”の圃場は52%（去年同期：73%）であった。冬小麦の作柄は昨年より低い評価であり、“Good”から“Excellent”の評価は全体の37%（去年同期：74%）であった。小麦は休眠状態であった。Snow coverの状況報告は無かった。

### 2011年11月28日現在：土壌水分(\*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	November	8	38	52	2
	Last month	0	19	73	8
	Last Year	NA	NA	NA	NA
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA
Subsoil	November	12	35	48	5
	Last month	2	16	81	1
	Last Year	NA	NA	NA	NA
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA

### 2011年11月28日現在：冬小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr average
Planted	95	95	99	99
Emerged	90	88	98	97

### 2011年11月28日現在：冬小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
November	1	7	55	34	3
Last year Nov.	0	3	23	63	11
5-Yr Average	NA	NA	NA	NA	NA

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

以上