

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2010年4月25日現在

概況 モンタナ州の2010年4月25日に終わる1週間の気象概況は、前週より好天の日が増え降雨の少ない温暖な気象であった。各地の最高気温は概ね60度後半から70度F前半であった。1週間の降水量はNC地区では0.07~0.11インチ、NE地区では0.02~0.26インチであり、他の地区も略同様な降水量であった。1週間の州平均農作業稼働日数は5.6日(前週:3.2日)であった。土壌水分は多少昨年より低いが略平年並みであった。冬小麦は1%が休眠中であり、88%が緑化し生育を開始していた。昨年並びに5年平均より早い進捗であった。春小麦の播種は36%にて終了し、昨年より早い進展であった。冬小麦の作柄は多少前週より“Fair”と“Poor”が増えたが、5年平均より良好な状態を保った。

土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	3	28	65	4
	Last week	9	20	64	7
	Last Year	0	8	77	15
	5-yr Ave.	8	18	64	10
Subsoil	This week	9	31	58	2
	Last week	11	29	59	1
	Last Year	8	21	66	5
	5-yr Ave.	18	29	49	4

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr Avg.
Very poor	1	1	2	3
Poor	8	6	4	7
Fair	31	30	31	29
Good	54	53	51	46
Excellent	6	10	12	15

春小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-yr Avg.
Planted	36	18	21	30
Emerged	NA	NA	NA	NA

(*)Source: National Agricultural Statistics Service, Montana Field Office.5-yr average means average of 2005,2006,2007,2008 & 2009 Crop years.

以上