

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2010年3月28日現在

概況 モンタナ州の2010年3月28日に終わる1ヶ月の気象概況は、平年より高い気温にて推移し降水量は平年を下回った。1ヶ月の降水量はNC地区にて0.05~0.21インチ、NE地区では0.00~0.30インチであった。最高気温は61~72であった。Topsoilの土壤水分は前週より“ Adequate ”が減少し、昨年より多少乾燥した状態であった。3月のSnow Coverの状態は“ Poor ”との報告であった。冬小麦の65%が休眠中であり、29%が緑化し6%が生育を開始した。昨年同期では88%が休眠中であった。冬小麦の作柄は2月末の状態より評価が落ち、昨年同期の状態より低い評価であった。

土壤水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	February	5	19	68	8
	Last Month	4	16	77	3
	Last Year	4	11	74	11
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA
Subsoil	February	7	25	64	4
	Last Month	9	28	62	1
	Last Year	8	18	70	4
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA

2010年産冬小麦のSnow Cover状況

(%)	End March	Last Month	Last year	5-yr Avg.
Very poor	38	6	24	NA
Poor	17	8	43	NA
Fair	21	25	25	NA
Good	20	46	6	NA
Excellent	4	15	2	NA

2010年産冬小麦の作柄状況(*)

(%)	End March	Last Month	Last year	5 yr Avg.
Very poor	2	2	1	NA
Poor	7	8	3	NA
Fair	53	48	40	NA
Good	34	37	62	NA
Excellent	4	5	4	NA

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

以上