

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2009年8月23日現在

概況 モンタナ州の2009年8月23日に終る1週間は、少雨を伴う平年並み気温の気象であった。各地の最高気温は80度の後半から90度F程度であった。全州の1週間の降水量は0.01~0.50インチ程度であった。NC地区及びNE地区の降水量は凡そ0.03~0.28インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は5.0日(前週:4.0日)となった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より“ Adequate ”が多少増えた。冬小麦の収穫は天候の回復で順調に進み全州の78%にて完了した。春小麦は92%が登熟期後半であり、全体の22%が収穫された。冬小麦及び春小麦の収穫は、昨年及び5年平均のペースより大分遅れていた。春小麦の作柄は前週より落ち“ Fair ”の評価が増えた。

土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	7	21	69	3
	Last week	8	21	67	4
	Last Year	30	52	18	0
	5-yr Ave.	35	44	20	1
Subsoil	This week	9	40	50	1
	Last week	16	37	46	1
	Last Year	29	51	20	0
	5-yr Ave.	37	43	20	0

春小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-yr Avg.
Turning color	92	79	100	99
Harvested	22	4	58	62

春小麦の作柄状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr Avg.
Very poor	3	5	5	NA
Poor	11	13	16	NA
Fair	44	35	36	NA
Good	35	39	38	NA
Excellent	7	8	5	NA

(*)Source: National Agricultural Statistics Service, Montana Field Office.5-yr average means average of 2004,2005,2006,2007 & 2008 Crop years.