

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2009年7月19日現在

概況 モンタナ州の2009年7月19日に終る1週間は、全州にて驟雨が有り温暖な気象であった。最高気温は85~97度、最低気温は39~49度Fであった。各地の1週間の降水量は概ね0.5インチ前後であった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.1日(前週:5.0日)であった。土壌水分は前週より多少減少した。冬小麦の78%が登熟期となり、春小麦は13%が登熟期となった。冬小麦の作柄は前週より評価が落ちたが、略昨年並みであった。春小麦の作柄は前週より評価が上がり、略昨年並みとなった。

土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	7	38	53	2
	Last week	6	35	56	3
	Last Year	22	50	27	1
	5-yr Ave.	22	43	33	2
Subsoil	This week	11	42	47	0
	Last week	7	45	47	1
	Last Year	15	48	36	1
	5-yr Ave.	20	41	38	1

冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr Ave.
Turning Color	78	25	78	88

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr Avg.
Very poor	2	2	2	2
Poor	8	7	9	7
Fair	33	30	34	29
Good	48	50	41	43
Excellent	9	11	14	19

春小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-yr Avg.
Headed	79	48	88	89
Turning color	13	12	25	29

春小麦の作柄状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr Avg.
Very poor	3	2	5	6
Poor	12	7	9	9
Fair	28	48	34	28
Good	49	39	49	50
Excellent	8	4	3	7

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