

## モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2010年8月15日現在

**概況** モンタナ州の2010年8月15日に終わる1週間の気象は、全州にて降雨を伴う温暖な気象であった。各地の1週間の降水量は0.20から2.00インチであった。最高気温は前週より多少高目であり80度Fの後半から90度Fの半ばであった。1週間の州平均農作業稼働日数は5.1日(前週:6.5日)であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は、前週より“Short”が減少し“Adequate”と“Surplus”が増加した。冬小麦の収穫は全州の38%の圃場にて完了したが、平年より2週間以上の遅れであった。春小麦は83%が黄熟期となり、全体の7%が収穫された。春小麦の収穫は多少昨年より早い、5年平均より大幅に遅れていた。冬小麦の作柄は前週より改善し“Good”以上が84%(前週:78%)であった。春小麦も同様に前週より評価が上がった。今期の冬小麦及び春小麦の成熟期の気候が降雨を伴う温暖気象であったことより、豊作が予想された。

USDAの8月1日付け2010年産小麦生産量予想では、モンタナ州産冬小麦の単位収量は7月1日付け予想より2.0 bu/acre増え45.0 bu/acre(昨年実績:37.0 bu/acre)と予想され、生産量は収穫面積が昨年の15.3%減であったが、昨年より3%増の92,250,000 bushelsであった。同州の硬質春小麦の生産量予想では、単位収量は7月1日付け予想より増加し35.0 bu/acre(昨年実績:30.0 bu/acre)と予想され、生産量は予想収穫面積も増えたことより昨年比36.5%増の96,250,000 bushelsの予想であった。

### 土壌水分(\*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	1	23	70	6
	Last week	2	37	65	1
	Last Year	8	21	67	4
	5-yr Ave.	34	37	28	1
Subsoil	This week	3	22	74	1
	Last week	3	26	69	2
	Last Year	16	37	46	1
	5-yr Ave.	34	40	25	1

### 冬小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-yr Avg.
Harvested	38	13	54	80

### 冬小麦の作柄状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr Avg.
Very poor	0	1	3	NA
Poor	3	2	9	NA
Fair	14	19	33	NA
Good	56	53	49	NA
Excellent	28	25	6	NA

### 春小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-yr Avg.
Turning	83	54	78	95
Harvested	7	6	4	39

春小麦の作柄状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr Avg.
Very poor	0	0	5	NA
Poor	0	3	13	NA
Fair	19	22	34	NA
Good	60	62	39	NA
Excellent	21	13	9	NA

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

2010年8月1日付けUSDA冬小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010
				July 1	Aug 1		
Montana	2,420	2,050	37.0	43.0	45.0	89,540	92,250
USA	34,485	32,085	44.2	46.9	47.5	1,522,718	1,522,902

2010年8月1日付けUSDA春小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010
				July 1	Aug 1		
Montana	2,350	2,750	30.0	31.0	35.0	70,500	96,250
USA	12,955	13,590	45.1	44.6	46.6	584,411	633,245

以上