

## モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年9月3日

9月1日までの週の平均農作業可能日数は6.0日であった。気温は多少平年より高め、北中央地区の最高気温は81~88度、北東地区では85~89度Fであった。両地区での降水は0.1~0.3インチ程度と少なかった。冬小麦の収穫の完了は94%（昨年：98%、平年同期：96%）である。春小麦は9月1日現在97%（平年同期：100%、平年：99%）にてTurningであり、完熟圃場は77%（昨年：95%、平年：92%）と平年より遅れている。春小麦の収穫作業は43%で完了した（昨年：75%、平年：74%）。

8月1日のUSDA冬小麦生産予想では、単位収量30.0ブッシェル/エーカーと7月1日予想の33.0ブッシェルより下向修正されたが、昨年の27.0Buを大きく上回る。収穫面積は800,000エーカー、収穫予想量は24,000千ブッシェル（2001年産：16,140千Bu）である。

春小麦の8月1日付け生産量予想では、単位収量22.0ブッシェル（7月1日：28.0Bu、昨年：23.0Bu）、収穫予想面積は3,550,000エーカーで予想収穫量は78,100千ブッシェル（昨年65,550千ブッシェル）となっている。

### 2002年9月1日現在

#### 土壌水分：

##### Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	26	27	56	36
Short (%)	36	31	34	38
Adequate (%)	34	39	10	25
Surplus (%)	4	3	0	1

##### Subsoil

Very short (%)	39	39	53	35
Short (%)	40	37	35	39
Adequate (%)	21	23	12	26
Surplus (%)	0	1	0	0

#### 春小麦作柄：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	7	21	40	25	7
Last week (%)	7	20	46	21	6
Last year (%)	na	na	na	na	na
5-yr. Ave. (%)	n	na	na	na	na

9月1日現在の小麦進捗状況は次頁へ：

## モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年9月3日（続）

2002年9月1日現在：

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Winter wheat				
Harvested (%)	94	90	98	96
Spring wheat				
Turning (%)	97	94	100	99
Ripe (%)	77	64	95	92
Harvested (%)	43	28	75	74

Source: Montana Agricultural statistics Service