

## モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年8月27日

この週の気温は略平年並であり、北中央地区の最高気温は82～86度、北東地区では88～91度Fであった。両地区での降水は少なかった。州平均農作業可能日数が5.8日であり、土壌水分は前週から殆ど変化しなかった。冬小麦は99%が完熟（昨年：100%、平年同期：98%）であり、収穫は90%完了した。昨年同期の冬小麦収穫完了は97%（平年：91%）で平年より遅れ気味である。

春小麦は8月25日現在94%（昨年同期：100%、平年：99%）にてTurningであり、完熟圃場は64%（昨年：89%、平年：83%）と平年より遅れている。春小麦の収穫作業は28%で完了した（昨年：58%、平年：57%）。

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8月25日現在

#### 土壌水分：

##### Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	27	28	50	34
Short (%)	31	33	37	41
Adequate (%)	39	37	13	25
Surplus (%)	3	2	0	0

##### Subsoil

Very short (%)	39	37	56	36
Short (%)	37	34	31	39
Adequate (%)	23	28	13	25
Surplus (%)	1	1	0	0

#### 春小麦作柄：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	7	20	46	21	6
Last week (%)	8	19	40	27	6
Last year (%)	27	16	20	29	8
5-yr. Ave. (%)	na	na	na	na	na

8月25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8月27日（続）

2002年8月25日現在：

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Winter wheat				
Ripe (%)	99	96	100	98
Harvested (%)	90	70	97	91
Spring wheat				
Turning (%)	94	89	100	99
Ripe (%)	64	45	89	83
Harvested (%)	28	17	58	57

Source: Montana Agricultural statistics Service