

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年8月13日

この週は、気温が平年を下回り全州で降水があった。州平均農作業可能日数が3.7日であり、土壌水分が改善した。小麦の枯塾が遅れ、冬小麦は87%が完熟（昨年：96%、平年同期：93%）であり、収穫は50%完了した。昨年同期の冬小麦収穫完了は74%（平年71%）であった。

春小麦の登熟も遅く、完熟している圃場は8月11日現在33%（昨年同期：52%、平年：42%）と成っている。春小麦の収穫作業も天候が悪く進行が遅れており12%の圃場にて完了したに過ぎない（昨年：22%、平年：21%）。春小麦の作柄は7月当初よりかなり悪い状況である。

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11日現在

土壌水分：

Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	41	32	20	25
Short (%)	40	40	27	44
Adequate (%)	19	27	50	30
Surplus (%)	0	1	3	1

Subsoil

Very short (%)	44	36	32	26
Short (%)	38	39	36	43
Adequate (%)	18	24	30	30
Surplus (%)	0	1	2	1

冬小麦作柄：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	11	23	48	15	3
Last week (%)	7	19	55	16	3
Last year (%)	37	30	22	9	2
5-yr. Ave. (%)	na	na	na	na	na

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年8月13日（続）

2002年8月11日現在：

春小麦作柄：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	7	20	44	23	6
Last week (%)	5	19	50	21	5
Last year (%)	23	13	21	31	12
5-yr. Ave. (%)	8	14	35	34	9

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Ripe (%)	87	64	96	93
Harvested (%)	50	30	74	71
Spring wheat				
Turning (%)	84	72	91	93
Ripe (%)	33	20	52	44
Harvested (%)	12	7	22	21

Source: Montana Agricultural statistics Service