

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年6月18日

州各地で降水が有り、この週の州平均農作業可能日は3.9日であった。各地の表土の水分状況が大きく改善された。昨年10月1日からの累積降水量は、北東地区では平年の81~90%、北中央地区では100~164%、中央地区が地域により差が大きく53~102%、平均で71%である。南西地区では凡そ平年並みの降水量と成っている。Topsoilの水分は、州の69%の圃場で“適”と報告されている。冬小麦の状態も少改善し、Very poor:14%、Poor:32%、Fair:27%、Good:24%、Excellent:3%と成っている。昨年同期ではPoorが50%であった。冬小麦は出穂をし出した。春小麦の播種は完了し、95%の圃場で出芽している。昨年同期では99%、平年では98%がこの時期に出芽していた。

6月1日の農務省による冬小麦の収穫予想では、単位収量30.0ブッシェル（昨年22.0ブッシェル）、収穫面積100万エーカー、収穫量30,000千ブッシェル（約82万トン）と成っている。

2002年6月16日現在

土壌水分：

Topsoil

| | This week | Last week | Last year | 5-yr. Ave. |
|----------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Very short (%) | 12 | 14 | 23 | 18 |
| Short (%) | 24 | 26 | 37 | 28 |
| Adequate (%) | 59 | 58 | 39 | 51 |
| Surplus (%) | 5 | 2 | 1 | 3 |

Subsoil

| | | | | |
|----------------|----|----|----|----|
| Very short (%) | 40 | 44 | 47 | 25 |
| Short (%) | 33 | 35 | 33 | 30 |
| Adequate (%) | 27 | 21 | 20 | 44 |
| Surplus (%) | 0 | 0 | 0 | 1 |

小麦作柄：

| Winter wheat | Very poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|----------------|-----------|------|------|------|-----------|
| This week (%) | 16 | 33 | 30 | 20 | 1 |
| Last week (%) | 26 | 29 | 26 | 18 | 1 |
| Last year (%) | 47 | 29 | 16 | 6 | 2 |
| 5-yr. Ave. (%) | 13 | 21 | 32 | 29 | 5 |

小麦進捗状況：

| | This week | Last week | Last year | 5-yr. Ave. |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Winter wheat Headed (%) | 1 | 0 | 45 | 33 |
| Spring wheat Seeded (%) | 98 | 95 | 99 | 99 |
| Emerged (%) | 87 | 75 | 94 | 94 |

Source: Montana Agricultural statistics Service