

## アイダホ州：小麦作柄と気象状

2002年10月8日

### 2002年10月6日現在

10月6日までの1週間は、気温が下がり全州で降水見られた。山岳部では降雪と成った。州平均農作業可能日数は6.0日であった。乾燥した気象が続いている。1週間の降水量は北部地区では0.24~0.27インチであった。南西地区では降水は記録されなかった。全州としては土壌水分は多少改善された。

2003年産冬小麦の播種は、北部地区で47%（昨年同期：36%、平年：51%）、全州で見ると64%の圃場で完了した。平年（36%）並びに昨年（31%）より早い進捗である。全州で22%の圃場で出芽している（昨年：20%、平年：21%）。

### 土壌水分：

Topsoil	Very short	Short	Adequate	Surplus
This week (%)	22	40	38	0
Last week (%)	24	45	31	0

### 灌漑用水：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Water supply (%)	12	33	30	25	0

### 小麦進捗状況：

	This week	Last week	2001	Ave.
Winter wheat planted (%)	64	45	52	56
Emerged (%)	22	13	20	21

Source： Idaho Agricultural Statistics Service

8月1日付けUSDAの冬小麦生産予想では7月1日と変わらず、75.0ブッシェル/エーカー（昨年：73.0ブッシェル）となっている。収穫面積予想は690,000エーカー（昨年：710,000エーカー）、収穫予想量は51,750千ブッシェル（昨年：51,830千Bu）である。