

アイダホ州：小麦作柄と気象状

2002年10月1日

2002年9月29日現在

9月29日までの1週間は、降水が少なく州平均農作業可能日数は6.8日であった。乾燥した気象が続いている。9月の積算降水量は北部地区では0.26~0.92インチで、平均0.40インチであった。

2003年産冬小麦の播種は、北部地区で23%（昨年同期：10%、平年：23%）、全州で見ると45%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。

土壌水分：

Topsoil	Very short	Short	Adequate	Surplus
This week (%)	24	45	31	0
Last week (%)	25	43	32	0

灌漑用水：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Water supply (%)	12	26	33	29	0

小麦進捗状況：

	This week	Last week	2001	Ave.
Winter wheat planted (%)	45	30	31	36
Emerged (%)	13	7	11	11

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。