

ワシントン州：小麦作柄と気象状況

2002年9月17日

2002年9月15日現在

この一週間の気象は、気温は平年を上回り日中の最高気温は平均90度を越した。最低気温は39～47度であった。降水は全く記録されていない。農作業可能日数は7.0日であった。

春小麦の収穫が完了した。

2003年産冬小麦の播種は進んでおり、Adams郡では播種は完了し、75%の圃場に出芽している。Lincoln郡では80%の圃場で播種が終わり、45%が出芽している。Whitman郡の西部地区で播種が開始されたが、季節外れの高温・乾燥の為多くの農家が降雨待ちの状態である。Asotin/Garfield郡でも同様播種は一雨後に開始されよう。

8月1日付け農務省の生産量予想では、2002年産冬小麦の単位収量は60.0bu/ac（7月1日：65.0bu、昨年：61.0bu）、収穫面積予想は1,750,000エーカー、収穫量予想は105,000,000ブッシェル（昨年：106,750千Bu）と成っている。

土壌水分状況：

	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil (%)	15	55	30	0
Subsoil (%)	5	40	55	0
Irrigation Water (%)	1	3	96	0

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Winter wheat Harvested (%)	100	99	100	100
Spring wheat Harvested (%)	100	99	99	99
2003 Winter wheat Seeded (%)	65	39	54	46
Emerged (%)	30	0	26	20

ワシントン州の冬小麦の作付面積実績は次の通りである。

	2000 Crop acre	2001 Crop acre	2002 Crop acre
Winter wheat	1,850,000	1,850,000	1,800,000

Source: Washington Agricultural Statistics Service