

ワシントン州：小麦作柄と気象状況

2003年4月15日

2003年4月13日：

4月13日に終わる1週間の州平均農作業日数は4.9日（前週：4.2日）であった。全州で降水があり、東中央地区（EC）の1週間の降水量は0.20～0.24インチ、東南地区では0.06～0.24インチを記録した。昨年9月1日からの降水量計は各地で平年を上回る状態となった。Adams郡では春小麦の25%が出芽した。冬小麦の状態はAdams郡並びにLincoln郡共に前週に引き続き略Good～Fairと報告された。Whitman郡の冬小麦の生育は適時な降水により更に最善された。Garfield/Asotin両郡では、降雨の合間に春小麦の播種が順調に進捗した。

春小麦の播種は全州の57%の圃場にて完了した。昨年並びに平年より多少早い進捗状況である。

土壌水分状況：

	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil (%)	0	10	87	3
Subsoil (%)	0	18	80	2
Irrigation Water (%)	0	5	90	0

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
2003 Spring wheat Planted (%)	57	39	55	55
Emerged (%)	15	9	16	21

小麦作柄状況：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Winter Wheat Dry Land (%)	2	8	30	52	8
Irrigation (%)	0	0	25	64	11
Spring wheat Dry Land (%)	0	0	49	51	0
Irrigation (%)	0	0	20	80	0

Source: Washington Agricultural Statistics Service

ワシントン州小麦作付面積：2003年3月31日 USDA 発表

	Area Planted 1000 acres			
	2001 Crop	2002 Crop	2003 Crop	2003/2002
Winter wheat	1,850	1,800	1,850	103%
Spring wheat	640	620	600*	97%

*2003年3月31日予想

当該作柄レポートへのご質問、ご意見は下記宛てにお願いします。

小川正晃 : E-mail ogawa.max@omicnet.com

