

オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2004年5月11日

2004年5月9日現在の概況：

5月9日に終わる1週間の気象は、前週と略同様に平年より高い気温と降水の少ない状態が続いた。Willamette盆地では最高気温は73～79度、平均気温は平年を2～6度上回った。NC地区の最高気温は77～81度Fであり、平均気温は平年を5～9度上回った。降水量は、Willametteでは0.47～0.78インチ有ったが、NCの乾燥地帯では0.02～0.19インチであった。

好天により春小麦の播種作業は進み略全州にて終了した。出芽は昨年より早い進捗であった。

冬小麦は全州の11%の圃場にて出穂した。平年並びに昨年より早い生育である。Willamette盆地の冬小麦の作柄は、降雨が少なく土壌が乾燥しだしたが、前週の状態を保った。NCの冬小麦は前週より多少劣化した。

土壌水分：5月9日現在

	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil (%)	5	34	60	1
Subsoil (%)	7	36	55	2

小麦生育状況：5月9日現在

Winter wheat	This Week	Last Week	Last Year	5-Year Ave.
Headed (%)	11	2	0	5

Spring wheat	This Week	Last Week	Last Year	5-Year Ave.
Planted (%)	97	95	91	96
Emerged (%)	85	80	66	NA

小麦作柄状況：5月9日現在

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Winter wheat (%)	1	10	41	42	6
Spring wheat (%)	NA	NA	NA	NA	NA

Source: Oregon Agricultural Statistics Services

2004年3月USDA発表小麦作付面積：

	Area Planted (1,000 acres)			
	2002	2003	2004	2004/2003
Winter wheat	800	970	870	90%
Spring wheat	145	145	150	103%
State Total	945	1,115	1,020	91%

この作柄・気象レポートに関してのご質問は下記にお願い致します。

小川正晃：<mailto:ogawa.max@omicnet.com>