

## ワシントン州：小麦作柄と気象状況

2009年10月4日現在

**概況** ワシントン州東部の10月4日に終る1週間は、多少の降雨を伴う低温気象であった。EC地区の最高気温は73～74度F、最低気温は24～34度Fであり、平均気温は平年を4～6度F下回った。降雨はRitzvilleにて0.01インチを記録したのみであった。SE地区の最高気温は76～79度F、最低気温は30～46度Fで、平均気温は平年を4～7度F下回った。1週間の降水量は0.09～1.07(Walla Walla)であった。Garfield郡では10月4日に霜が記録された。州中央部では強風が続いた。1週間の州平均農作業稼働日数は6.3日(前週:6.9日)であった。Topsoil及びSubsoilの水分は前週より改善したが、5年平均より乾燥した状態が続いた。2010年産冬小麦の播種は順調に進み、全州の83%(去年同期:71%、5年平均:75%)にて完了し、58%にて出芽した。全地域で降雨を必要としていた。

### 土壌水分及び灌漑用状況(\*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	14	45	40	0
	5-Yr Ave.	12	28	56	4
Subsoil	This week	18	40	42	0
	5-Yr Ave.	16	38	46	0
Irrigation	This week	1	4	95	0
	5-Yr Ave.	3	6	91	0

### 冬小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Planted	83	73	71	75
Emerged	58	45	45	47

### 冬小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	NA	NA	NA	NA	NA
Last week	NA	NA	NA	NA	NA

(\*) Source: Washington Agricultural Statistic Service, National Agricultural Statistic Service, Oregon Field Office, 5-Yr Ave means average of past 5 years 2005,2006,2007,2008 and 2009 Crop year.