

## オレゴン州：小麦作柄と気象状況 2009年5月31日現在

**概況** オレゴン州の2009年5月31日に終る1週間の気象は、温暖・乾燥気象となった。Willamette Valleyの最高気温は87～91度Fとなり、平均気温は平年を6～14度F上回った。NC地区の日中の最高気温は89～96度Fとなり、平均気温は平年を6～15度F上回った。降雨はWillamette Valley並びにNC地区にて殆ど記録されなかった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.7日(前週:7.0日)となった。2週続いたの好天と高温の為土壌水分は急速に減少したが、未だ昨年より良い状態との報告であった。Willamette Valleyの冬小麦は順調に出穂していた。NC地区の春小麦は正常な生育の為に更に降雨を必要としていた。土壌水分不足よりSherman郡の春小麦の生育は悪く、草丈は正常より低いと報告された。Umatilla郡の土壌の浅い圃場の冬小麦に水分不足のストレスが観られた。

### 土壌水分(\*)

		(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week		4	28	66	2
	Last week		5	16	73	6
Subsoil	This week		7	17	71	5
	Last week		11	14	67	8

### 冬小麦の生育状況(\*)

Spring wheat (%)	This week	Last week	Last year	5-Yr.Average
Headed	47	17	55	66

### 冬小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	2	18	33	42	5
Last week	0	16	36	40	8

### 春小麦の生育状況(\*)

Spring wheat (%)	This week	Last week	Last year	5-Yr.Average
Headed	NA	NA	NA	NA

### 春小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	16	32	45	7
Last week	0	13	38	39	10

(\*) Source: National Agricultural Statistic Service, USDA-Oregon Field Office. 5-yr average means average of 2004,2005,2006,2007 and 2008 crop years