

## オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2009年8月23日現在

**概況** オレゴン州の2009年8月23日に終る1週間の気象は、再び高温・乾燥気象となった。Willamette Valleyの最高気温は95～103度F、最低気温は43～53度Fであった。NC地区の最高気温は概ね100度Fとなった。両地区では降雨は記録されなかった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.9日(前週:6.3日)であった。土壌水分はTopsoil並びにSubsoil共に前週より減少し“Short”が増加した。冬小麦収穫は全州にて完了した。春小麦は全州の90%にて収穫が完了した。NC地区では休耕地にて2009年産冬小麦の播種の為の圃場整備が開始されたが播種の為には降雨が必要な状態であった。収穫された2009年産Common Soft White Wheatの品質は、昨年より僅かであるが容積重が高目であり、蛋白質は低目の傾向と報告された。

### 土壌水分(\*)

| (%)     |           | Very short | Short | Adequate | Surplus |
|---------|-----------|------------|-------|----------|---------|
| Topsoil | This week | 34         | 46    | 20       | 0       |
|         | Last week | 36         | 39    | 25       | 0       |
| Subsoil | This week | 34         | 40    | 26       | 0       |
|         | Last week | 28         | 44    | 28       | 0       |

### 冬小麦の生育状況(\*)

| Spring wheat (%) | This week | Last week | Last year | 5-Yr. Average |
|------------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| Harvested        | 100       | 94        | 96        | 94            |

### 春小麦の生育状況(\*)

| Spring wheat (%) | This week | Last week | Last year | 5-Yr. Average |
|------------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| Harvested        | 90        | 77        | 89        | 82            |

### 春小麦の作柄状況(\*)

| (%)       | Very poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|-----------|-----------|------|------|------|-----------|
| This week | 8         | 34   | 31   | 22   | 5         |
| Last week | 3         | 34   | 27   | 27   | 4         |

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