

## オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2010年8月15日現在

概況 オレゴン州の2010年8月15日に終る1週間の気象は、NC地区の一部にて雷雨が発生したが、概ね乾燥・高温気象であった。Willamette Valleyの最高気温は98~101度F、最低気温は46~57度Fであり、平均気温は平年を2~8度F上回った。降雨は記録されなかった。NC地区の最高気温は88~93度F(The Dallesにて101度)とValleyより低目であり、最低気温は44~53度Fで平均気温はThe Dallesを除き平年を1~3度F下回った。Umatilla郡にて雷雨が発生し0.15インチの降雨があった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.5日(前週:6.9日)であった。Topsoilの土壌水分は、前週より“Adequate”と“Very short”が減り“Short”が増えた。Willamette Valleyの冬小麦の収穫は好天下順調に進み平年以上の単収が予想された。NC地区のUmatilla郡の冬小麦の収穫は90%にて完了し、Sherman郡では北部での収穫は完了し、南部へ移行した。冬小麦の単収は昨年より15%増と予想されたが、同郡の春小麦の単収は略昨年並みと報告された。冬小麦の作柄は7月初めより改善し、昨年以上の評価であった。春小麦の作柄は7月初めより評価が上がり、略昨年並みとなった。

USDAの8月1日付け2010年産小麦の生産量予想では、オレゴン州産冬小麦の単位収量は7月1日付け予想より4.0 bu/acre増え67.0 bu/acre(昨年実績:56.0 bu/acre)と予想され、生産量は収穫面積も昨年より増加しており昨年比33.2%増の55,945,000 bushels(約152万トン)と予想された。オレゴン州産春小麦の単収は7月1日予想より増え昨年と同じ57.0 bu/acre(昨年:54.0 bu/acre)と予想され、生産量は昨年より8%増の7,410,000 bushels(約16万トン)との予想であった。

全米の2010年産Soft White Winter Wheatの生産量は昨年比18%増の214,977,000 bushels(昨年:182,012,000 bushel)と予想された。

### 土壌水分(\*)

(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	16	51	32	1
Last week	18	47	35	0
Subsoil	9	47	44	0
Last week	10	46	44	0

### 冬小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Harvested	81	68	94	89

### 冬小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	1	0	19	57	23
Last week	1	1	20	55	23

### 春小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Harvested	80	60	77	74

### 春小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	3	13	57	27
Last week	1	5	19	50	25

\*) Source: National Agricultural Statistic Service, USDA-Oregon Field Office. 5-yr average means average of 2005,2006,2007,2008 and 2009 crop years.

2010年8月1日付けUSDA冬小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010
				July 1	Aug 1		
Oregon	750	835	56.0	63.0	67.0	42,000	55,945
USA	34,485	32,085	44.2	46.9	47.5	1,522,718	1,522,902

2010年8月1日付けUSDA春小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010
				June 1	Aug 1		
Oregon	127	130	54.0	55.0	57.0	6,858	7,410
USA	12,955	13,590	45.1	44.6	46.6	584,411	633,245

以上