

## オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2011年8月14日現在

**概況** オレゴン州の2011年8月14日に終わる1週間は、平年より低目の気温であったが温暖・乾燥気象が続いた。Willamette Valleyの最高気温は81~85度F、最低気温は44~56度Fで、平均気温は平年を2~4度F下回った。降雨は全く記録されなかった。NC地区の最高気温は85~93度Fとなり、最低気温は低目で42~53度Fであり、平均気温は平年を2~6度F下回った。NC地区に於いても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:6.8日)であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は減少し、Topsoilの62%が“Short”以下となった。Willamette Valleyの全域にて冬小麦の収穫が開始された。圃場によっては朝露の乾くのを待ち収穫作業が行われた。NC地区のUmatilla郡では冬小麦が最盛期に入り高単収が見込まれた。Sherman郡では夜間の気温が急激に下がり露が多発した日が多く、収穫は遅れがちであり、午前10時以降に作業が開始されていた。Union郡では冬小麦の収穫は未だ始まっていなかった。冬小麦は全州の54%の圃場にて完了した。春小麦の収穫は22%の完了であり、昨年同期の77%より3週間遅れであった。

USDAの8月1日付け2011年産小麦の生産量予想では、オレゴン州の2011年産冬小麦の単収は7月1日予想より増え77.0 bu/acreであり、これは昨年実績より10.0 bu/acre多い予想であった。収穫面積も増える予想であり、生産量は昨年比で117.1%に当たる63,525,000 bushels(約170万トン)の予想であった。多雨・低温気象の為播種の遅れた春小麦の予想では、単収は7月1日予想より2.0 bu/acre増え65.0 bu/acre(昨年実績:68.0 bu/acre)であった。収穫面積が昨年より18,000 acre増え155,000 acresと予想されている為、生産量は昨年より増え10,075,000 bushels(約27.0万トン)と予想された。

オレゴン州の全小麦の作付面積に占めるSoft White Winter Wheatの作付率は79.0%、Soft White Springは9.8%、Club wheatは1.4%であり、Soft White Wheatが90.2%を占める。残りはHard Red Winter Wheatが3.4%、Hard Red Springが6.2%、Otherが0.2%となっている。

### 2011年8月14日現在：土壌水分(\*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	12	50	38	0
	Last week	12	45	43	0
Subsoil	This week	10	41	47	2
	Last week	9	40	49	2

### 2011年8月14日現在：冬小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	3	15	53	29
Last week	0	1	15	64	20

### 2011年8月14日現在：冬小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Harvested	54	29	79	87

2011年8月14日現在：春小麦の生育状況(\*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr.Average
Harvested	22	12	77	73

2011年8月14日現在：春小麦の作柄状況(\*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	0	17	58	25
Last week	0	1	20	62	17

\*) Source: National Agricultural Statistic Service, USDA-Oregon Field Office. 5-yr average means average of 2006,2007,2008,2009 and 2010 crop years

(\*) Source: National Agricultural Statistics Service, USDA

2011年8月11日 USDA 発表：2011年産冬小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2010	2011	2010	2011		2010	2011
				July 1	Aug 1		
Oregon	810	825	67.0	73.0	77.0	54,270	63,525
USA	31,749	32,307	46.8	46.2	46.3	1,485,236	1,497,429

(\*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA

2011年8月11日 USDA 発表：2011年産春小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2010	2011	2010	2011		2010	2011
				July 1	Aug 1		
Oregon	137	155	68.0	63.0	65.0	9,316	10,075
USA	13,359	12,270	46.1	41.7	42.5	615,975	521,975

(\*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA

以上