

## アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2009年9月13日（最終）

**概況** アイダホ州の2009年9月13日に終る1週間の気象は、概ね平年以上の気温にて推移し、降雨は極めて少かった。N地区の1週間の降水量は0.00～0.21インチ、SW地区での降水量は殆どの観測上にて0.00インチであった。各地の平均気温は平年を1～2度F上回った。1週間の州平均農作業稼働日数は6.8日（前週：6.6日）であった。Topsoilの土壌水分は更に減少した。小麦の収穫は好天が続き順調なペースで進み、冬小麦の収穫は全州にて完了し、春小麦の収穫はSC地区とE地区を残しSoft white wheatの主生産地区ではその収穫は完了した。2010年産冬小麦の播種は開始より2週目となり、全州の19%（N地区では13%）にて完了、例年より早い進捗を示していた。

### 土壌水分（\*）

		(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week		13	37	50	0
	Last week		10	31	58	2

### 春小麦の生育状況（\*）

		(%)	North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2009		100	100	98	83	90
	Last year		96	100	99	83	89
	Ave.		99	100	99	92	95

（\*）Source：National Agricultural Statistics Service, USDA-Idaho Field Office. Ave. means average of 2004,2005,2006 and 2008 crop years