

## アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2010年11月14日現在

**概況** アイダホ州の気象概況並びに作柄概況は、2011年4月始めまで月刊報告となります。冬小麦の州平均の生育状況並びに作柄状況のみ継続して報告致します。

2010年11月14日現在、2011年産冬小麦は全州の96%（昨年：90%）にて出芽した。小麦の作柄は前週より“Excellent”の評価が増加し、昨年同期より良い評価であった。11月14日に終わる1週間の州平均農作業稼働日数は5.0日（前週：5.7日）であった。Topsoilの土壌水分は前週より改善した。

### 土壌水分（\*）

（%）		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	1	10	84	5
	Last week	4	12	82	2

### 冬小麦の生育状況（\*）

（%）		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Emerged	2011	NA	NA	NA	NA	96
	Last year	NA	NA	NA	NA	90
	Ave.	NA	NA	NA	NA	90

### 冬小麦の作柄状況（\*）

（%）		Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week		0	2	14	64	20
Last week		0	2	14	72	12
Last Year		0	0	19	71	10

\* ) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA-Idaho Field Office. Ave. means average of 2006,2007,2008,2009 and 2010 crop years

以上