

アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2011年11月6日現在

概況 アイダホ州の2011年11月6日に終わる1週間の気象は、平年並み気温の乾燥気象であった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.4日（前週：6.4日）であった。Topsoilの土壤水分は前週から変化は無かった。2012年産冬小麦の播種は、N地区を含み全州にて終盤を迎え、全州の99%の圃場は完了した。播種の完了は多少昨年より早かった。冬小麦の出芽は昨年より早く進んでおり、特にN地区での出芽が良く、全州の90%の圃場にて出芽した。小麦の作柄は“Excellent”が前週より増え24%となり、全体として昨年の作柄より良い評価であった。

2011年11月6日現在：土壤水分（*）

		(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week		0	13	84	3
	Last week		0	13	84	3

2011年11月6日現在：冬小麦の生育状況（*）

	(%)	This week	Last week	Last year	5yr Average*
Planted		99	99	99	99
Emerged		90	81	89	82

*Ave (2007-2011 Crop)

2011年11月6日現在：冬小麦の作柄状況（*）

	(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week		0	0	13	63	24
Last week		0	1	14	64	22
Last year		0	2	14	72	12

*) Source: National Agricultural Statistics Service, USDA-Idaho Field Office. Ave. means average of 2007,2008,2009,2010 and 2011 crop years.

以上