

アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2011年10月30日現在

概況 アイダホ州の2011年10月30日に終わる1週間の気象は、全州にて低目の気温の乾燥した気象となった。N地区の最高気温は55～68度F、最低気温は21～30度Fであり、平均気温は平年を2～4度F下回った。1週間の降水量は0.00～0.25インチであった。SW地区の最高気温は65～70度F、最低気温は21～26度Fであり、平均気温は平年を3～5度F下回った。同地区の1週間の降水量は0.00～0.01インチであった。他の地区も少雨の低温気象であった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.4日(前週:6.0日)であった。Topsoilの土壌水分は前週より幾分減少した。2012年産冬小麦の播種は、N地区を始めとして全州にて概ね完了した。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、全州の81%の圃場にて出芽した。小麦の作柄は“Excellent”が前週より増え22%となり、全体として昨年の作柄と近い評価であった。

2011年10月30日現在：土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	0	13	84	3
	Last week	0	12	85	3

2011年10月30日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Planted	2011	NA	NA	NA	NA	99
	2010	NA	NA	NA	NA	98
	Ave.	NA	NA	NA	NA	98
Emerged	2011	71	95	79	91	81
	2010	69	86	78	91	80
	Ave.	56	86	74	87	71

Ave (2007-2011 Crop)

2011年10月30日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	1	14	64	22
Last week	0	1	11	75	13
Last year	1	1	13	64	21

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

以上