

アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2009年9月6日

概況 アイダホ州の2009年9月6日に終る1週間の気象は、平年以上の気温の乾燥した気象であった。1週間の降水量は平年以下であり、N地区では0.09~0.17インチ、SW地区では殆どの観測所にて0.00インチであった。最高気温は90~96度F、最低気温はN地区にては42~50度、SW地区では51~53度Fであった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.6日（前週：6.5日）であった。土壌水分は更に減少した。小麦の収穫は好天のお陰で大幅に進捗した。N地区の冬小麦は98%収穫され、州平均では97%の完了であった。春小麦の収穫は全州の76%にて完了し、N地区の春小麦は93%が収穫され、2009年産小麦は主産地にて略収穫が終了の段階となった。2010年産冬小麦の播種は全州にて6%の圃場にて完了した。Common Soft Wheatの品位は略昨年並みとの報告であった。

土壌水分（*）

（%）		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	10	31	58	2
	Last week	7	32	60	1

冬小麦の生育状況（*）

（%）		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2009	98	100	99	93	97
	Last year	94	100	99	95	96
	Ave.	98	100	99	98	98

春小麦の生育状況（*）

（%）		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2009	93	100	97	62	76
	Last year	82	100	98	61	72
	Ave.	92	100	98	80	86

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