

アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2009年8月23日現在

概況 アイダホ州の2009年8月23日に終る1週間の気象は、平年より高い気温の乾燥した気象となった。N地区ではLewiston観測所にて102度Fを記録し、その他の観測所では最高気温は92～95度Fであった。降雨は記録されなかった。SW地区の最高気温は98～102度Fで、降雨は記録されなかった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.5日（前週：6.0日）であった。N地区の冬小麦は79%が収穫され、州平均では78%の完了であった。春小麦の収穫は全州の36%にて完了した。N地区の春小麦は32%が収穫された。春小麦の収穫は昨年より早いペースであるが、5年平均より遅れた。春小麦の作柄は“Excellent”から“Good”に落ちる小麦が多かった。

土壌水分（*）

（％）		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	6	28	64	2
	Last week	7	27	59	7

冬小麦の生育状況（*）

（％）		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2009	79	99	93	62	78
	Last year	70	99	94	61	72
	Ave.	84	100	91	79	85

春小麦の生育状況（*）

（％）		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2009	32	95	76	21	36
	Last year	31	91	90	16	31
	Ave.	54	94	80	45	53

春小麦の柄状況（*）

（％）		Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week		0	1	7	72	20
Last week		0	1	7	64	29

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