

アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2011年8月14日現在

概況 アイダホ州の2011年8月14日に終わる1週間の気象は、温暖・乾燥気象であった。N地区での最高気温は83~93度F、最低気温は43~56度Fであった。1週間の降水量は0.00インチであった。SW地区の最高気温は91~97度F、平均気温は平年を1~3度F上回った。降雨は全く記録されなかった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.8日(前週:5.9日)であった。Topsoilの土壌水分は減少し“Surplus”の圃場が消え、“Adequate”が増えた。2011年産冬小麦は、N地区にて9%の圃場にて収穫が終了した。昨年同期では28%の完了であった。全州平均では20%が収穫され、昨年及び5年平均より極めて遅い進捗であった。春小麦は全体の89%が登熟期にあり、収穫は全州の7%にて完了したが、N地区では未だ収穫は開始されていなかった。冬小麦及び春小麦の作柄は、前週より多少落ちた。USDAの8月1日付け生産量予想では、アイダホ州の2011年産冬小麦の単収は7月1日予想より増えたが、昨年実績の82.0 bushels/acreより2 bushels少ない80.0 bushels/acreであった。生産量は61,600,000 bushelsと予想された。春小麦の単収は76.0 bushels/acre(昨年実績:78.0 bushels/acre)の予想であり、生産量は45,600,000 bushelsであった。

2011年8月14日現在：土壌水分(*)

		(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week		4	18	78	0
	Last week		5	19	74	2

2011年8月14日現在：冬小麦の生育状況(*)

		(%)	North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2011		9	84	49	8	20
	2010		28	72	32	27	32
	Ave.		56	86	67	47	57

2011年8月14日現在：冬小麦の作柄状況(*)

		(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week			1	5	18	64	12
Last week			1	4	18	63	14
Last year			NA	NA	NA	NA	NA
Irrigation water			0	0	2	36	62

2011年8月14日現在：春小麦の生育状況(*)

		(%)	North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2011		-	75	14	6	7
	2010		-	71	11	1	4
	Ave.		13	63	36	15	20

2011年8月14日現在：春小麦の作柄状況(*)

		(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week			0	0	13	78	9
Last week			0	1	8	81	10
Last year			0	0	5	90	5

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

2011年8月11日 USDA 発表：2011年産冬小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2010	2011	2010	2011		2010	2011
				July 1	Aug 1		
Idaho	710	770	82.0	79.0	80.0	58,220	61,600
USA	31,749	32,307	46.8	46.2	46.3	1,485,236	1,497,429

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA

2011年8月11日 USDA 発表：2011年 USDA 春小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2010	2011	2010	2011		2010	2011
				July 1	Aug 1		
Idaho	615	600	78.0	76.0	76.0	47,970	45,600
USA	13,359	12,270	46.1	41.7	42.5	615,975	521,975

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA

以上