

アイダホ州：小麦作柄と気象状況

2010年8月15日現在

概況 アイダホ州の2010年8月15日に終わる1週間の気象は、全地区にて降雨が記録され、平年より低目の気温の気象であった。N地区では最高気温は81~85度F、最低気温は45~49度F (Lewiston観測所では92度F~60度F)であり、平均気温は平年を2~3度F下回った。1週間の降水量は0.18~0.48インチであった。SW地区の最高気温は88~91度Fであり、平均気温は平年を2~6度F下回った。1週間の降水量は0.09~0.37インチであった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.6日(前週:6.7日)であった。Topsoilの土壌水分は前週より多少改善した。冬小麦の収穫は、N地区では昨年より2週間以上の遅れであり、8月15日現在、N地区では30%が収穫され、全州では34%の収穫完了であった。春小麦は80%が黄熟期以降となり、全体の4%が収穫された。春小麦の成熟も平年より遅れていた。冬小麦の作柄は気温が下がり降雨があったことより、前週より評価が上がった。春小麦の作柄は殆ど変化がなかった。

USDAの8月1日付け2010年産小麦生産量予想では、アイダホ州産冬小麦の単位収量は7月1日付け予想より増え89.0 bu/acre(昨年実績:81.0 bu/acre)と予想され、生産量は65,860,000 bushels(約179万トン。昨年比15.2%増)と予想された。2010年産春小麦の生産量予想は、単位収量が7月1日付け予想を2.0 bu/acre上回り82.0 bu/acre(昨年実績:77.0 bu/acre)となり、生産量は昨年比10.5%増の90,750,000 bushelsであった。

土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	2	27	67	4
	Last week	3	32	62	3

冬小麦の生育状況(*)

(%)		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2010	30	73	33	31	34
	Last year	56	80	78	38	56
	Ave.	65	92	75	54	65

冬小麦の作柄状況(*)

(%)		Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week		0	0	5	80	15
Last week		0	0	6	79	15

春小麦の生育状況(*)

(%)		North	Southwest	South-Central	East	State Ave.
Harvested	2010	--	45	12	1	4
	Last year	3	53	35	10	15
	Ave.	20	75	45	19	25

ご質問又はご意見は、OMIC USA Inc.小川正晃 ogawa.max@omicnet.comまでお願い致します。

春小麦の作柄状況（*）

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	0	5	90	5
Last week	0	0	5	89	6

*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA-Idaho Field Office. Ave. means average of 2005,2006,2007,2008 and 2009 crop years.

2010年8月1日付けUSDA冬小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010
				July 1	Aug 1		
Idaho	700	740	81.0	87.0	89.0	56,700	65,860
USA	34,485	32,085	44.2	46.9	47.5	1,522,718	1,522,902

2010年8月1日付けUSDA春小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010
				July 1	Aug 1		
Idaho	530	540	77.0	80.0	82.0	40,810	44,280
USA	12,955	13,590	45.1	44.6	46.6	584,411	633,245

以上

ご質問又はご意見は、OMIC USA Inc.小川正晃 ogawa.max@omicnet.comまでお願い致します。