

ノース・ダコタ州：小麦作柄と気象状況

2009年4月14日

2009年4月12日概況：

ノースダコタ州の2009年4月12日に終る1週間は、続き低温・少雨の気象であった。降雨は略全州に渡り記録されたが、1週間の降水量は少なくNE地区にて0.29インチ、Cent.地区にて0.17インチ、S.C.地区では0.10インチで他の地区では0.10未満であった。平均気温は各地で平年を2～6度F下回った。多くの圃場は未だ雪に覆われ、雪解けの圃場は軟弱であり、農道は各地で冠水しており、農作業に遅れが出ていた。圃場での農作業の開始予想時期は、前週の予想より更に遅れ南部では4月27日、NC地区では5月6日、州平均で5月2日との予想であり、昨年より2週間遅れと見込まれた。2004年～2008年平均の開始日は4月16日である。春小麦及びDurum小麦の播種は開始されていない。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は、昨年より“Adequate”の圃場が多いが、Topsoilでは46%、Subsoilでは33%が“Surplus”の状態であった。

USADの2009年3月31日付け発表では、2009年産硬質春小麦の作付面積は、昨年比の97%、6,600,000エーカーと予想され、Durum小麦の作付は1,600,000エーカー（昨年比89%）の予想であった。

土壌水分：2009年4月12日現在

Source: USDA, NASS North Dakota Office. 5-yr average means 2004, 2005, 2006, 2007 & 2008 crop average.

	This week	Last week	Last year	5-Yr Average
Topsoil (%)				
Very short	0	0	32	10
Short	2	2	29	19
Adequate	52	58	36	63
Surplus	46	40	3	8
Subsoil (%)				
Very short	1	2	31	13
Short	7	6	32	26
Adequate	59	63	36	56
Surplus	33	29	1	5

春小麦の生育状況：2009年4月12日現在

Source: North Dakota Agriculture Statistics Service

5-yr average means average of 2004, 2005, 2006, 2007 and 2008 Crop year

	This week	Last week	Last year	5-yr. Average
Spring wheat Planted (%)	0	0	5	4
Durum wheat Planted (%)	0	0	3	2

2009年3月31日付けUSDA発表：春小麦及びDurum小麦の作付面積

Crop	Area Planted (1,000 Acres)			
	2007	2008	2009 *	2009/2008
Spring Wheat	2,450	2,550	2,250	88 %
US Total	13,292	14,135	13,304	94 %
Durum Wheat	1,480	1,800	1,600	89 %
US Total	2,156	2,731	2,445	90 %

* Intended planting in 2008 as indicated by reports from farmers

当該作柄レポートへのご質問・ご意見は下記宛てにお願い致します。

小川正晃：E-mail ogawa.max@omicnet.com