

ノース・ダコタ州：小麦作柄と気象状況

2011年5月8日現在

概況：ノース・ダコタ州の2011年5月8日に終わる1週間の気象は、気温は平年を下回っていたが、降雨は概ね平年並みの気象であった。日中の最高気温は69～72度Fであり、最低気温は23～31度Fであった。1週間の降水量は0.01～0.54インチであった。州平均の1週間の農作業稼働日数は3.4日であった。州広範に亘り春の農作業が開始された。州平均の農作業開始日は5月7日であった。これは、昨年より19日、過去5年平均より16日遅れであった。硬質春小麦の播種が全州の7%（昨年：52%、5年平均：51%）の圃場にて完了した。Durum小麦の播種が開始され、全州の1%の圃場にて完了した。

2011年5月8日現在：土壌水分(*)

		(%)	Very Short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week		0	1	54	45
	Last week		0	1	43	56
	Last year		0	3	77	20
	5-Yr Avg.		6	11	67	17
Subsoil	This week		0	0	58	42
	Last week		0	0	53	47
	Last year		0	2	83	15
	5-Yr Avg.		7	17	62	14

2011年5月8日現在：春小麦の生育状況(*)

		(%)	This week	Last week	Last year	5-yr. Average
Spring wheat	Planted		7	1	52	51
	Emerged		-	-	22	17
Durum wheat	Planted		1	-	15	28
	Emerged			-	3	6

(*) Source: USDA, NASS North Dakota Office. 5-yr average means 2006, 2007, 2008, 2009 & 2010 crop average.

以上