

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2011年2月28日現在

概況 モンタナ州の2011年2月の気象は、1ヶ月の平均気温は平年を9~12度Fほど下回り各地に降雪があった。各地の最高気温は42度から南部では63度となったが、最低気温は全州にてマイナス14~マイナス34度Fと低かった。各地に降雪が有り、1ヶ月の降水量(降雪より)はNC及びNE地区では0.31~0.61インチ、Cent地区では0.44~1.27インチであった。2月28日現在の土壌水分は1月末の状態より改善し、“Adequate”の圃場が増加した。2月末の冬小麦の作柄は、Wind damage及びFreeze damageが1月末より多少増加し、“Poor”が前月より多少増え、“Good”が減少した。Snow coverの状態は1月末の状態より改善し、“Good”が65%となった。作柄並びにSnow coverは昨年同期より良い状態であった。

2011年2月28日現在：土壌水分(*)

		(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	February		1	7	73	19
	January		1	8	74	17
	Last Year		4	16	77	3
	5-yr Ave.		NA	NA	NA	NA
Subsoil	February		4	10	82	4
	January		4	14	77	5
	Last Year		9	28	62	1
	5-yr Ave.		NA	NA	NA	NA

2011年2月28日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	February	Last month	Last year	5 yr Avg.
Very poor	0	0	2	NA
Poor	4	2	8	NA
Fair	25	25	48	NA
Good	56	59	37	NA
Excellent	15	14	1	NA

2011年2月28日現在：Snow cove 状況(*)

(%)	February	Last month	Last year
Very poor	0	1	6
Poor	3	6	8
Fair	18	26	25
Good	65	59	46
Excellent	14	8	15

(*)Source: National Agricultural Statistics Service, Montana Field Office. 5-yr average means average of 2006, 2007, 2008, 2009 & 2010 Crop years.

以上