

カンサス州：小麦作柄と気象状況 2010年2月28日現在

概況 カンサス州の2010年2月28日に終わる1ヶ月の気象は、平年より低い気温となり最高気温は50度F台、最低気温は10度Fほどで所により0度F以下となった。降水量は東部に多く2インチを記録したが、他の地区では0.5インチ程度であった。Topsoilの州平均土壌水分は、70%が“Adequate”と発表された。土壌水分は昨年同期より良い状態であった。冬小麦の作柄は、1月末の状況より多少評価が落ち、“Good”が46%（先月末：48%）であった。全州の冬小麦の4%が休眠から覚め、これ等の小麦はSW及びSC地区に限られていた。Freezing Damagelは、73%がNo Damage、20%がLight Damage、5%がModerate Damage、2%がSever Damageと報告された。

土壌水分（*）

（%）		NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Topsoil	Very short	0	0	6	0	0	1	0	0	0	1	1	26
	Short	2	0	28	0	0	3	0	0	0	3	8	40
	Adequate	94	98	65	85	87	70	74	62	27	70	67	33
	Surplus	4	2	1	15	13	26	26	38	73	26	24	1

冬小麦の作柄状況（*）

（%）	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
End February	3	9	35	46	7
End January	2	9	33	48	8

(*)Source: National Agricultural Statistic Service, Kansas Field Office. Week means last week, year means last year, 5-Yr means average of 2005,2006,2007,2008 & 2009 crop years.

以上