

カンサス州：小麦作柄と気象状況

2009年10月11日現在

概況 カンサス州の10月11日に終わる1週間の気象は、低温・湿潤気象であった。1週間の降水量は、SE地区では多雨（2～5インチ）その他の地区では少雨（0.2～0.9インチ）であった。最高気温はWC地区にて84度Fを記録したが、その他の観測所では69～72度Fであった。最低気温は西部3地区では21～24度F、州東部では30～33度Fであった。1週間の州平均農作業稼働日数は3.7日（前週：6.2日）となった。Topsoil及びSubsoilの土壤水分は前週より“Surplus”が増え“Adequate”が減少した。2010年産冬小麦の播種は全州の70%にて完了し、38%（去年同期：48%、5年平均：42%）にて出芽した。播種並びに出芽は、昨年及び5年平均より多少遅れていた。

土壤水分（*）

（%）		NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Topsoil	Very short	1	0	14	1	2	0	0	0	0	2	3	2
	Short	12	1	32	9	9	0	9	1	0	8	13	12
	Adequate	70	92	53	86	86	80	86	84	22	71	81	79
	Surplus	17	7	1	4	3	20	5	15	78	19	3	7
Subsoil	Very short	0	1	24	0	6	0	0	0	0	4	4	5
	Short	19	14	36	7	19	7	9	1	0	11	13	12
	Adequate	68	81	39	92	73	92	87	88	41	72	80	80
	Surplus	0	0	0	1	2	1	5	0	16	3	4	3

冬小麦の生育状況（*）

（%）	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year	5-Yr.
Planted	72	84	80	80	74	61	53	30	34	70	53	77	74
Emerged	44	55	56	35	23	40	21	16	15	38	22	48	42

冬小麦の作柄状況（*）

（%）	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	NA	NA	NA	NA	NA
Last week	NA	NA	NA	NA	NA

(*)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.