

カンサス州：小麦作柄と気象状況

2003年2月3日

2003年1月末概況：

1月に入り短期間であるが各地で高温を記録したが(北西地区 Colby では79度、中央地区の Hays では81度を記録)概してマイルドな気温であったと云える。最低気温は-9度~9度Fであった。1月中の降水量は州西部及び中央部では極めて少なかった。州東部でも一部の郡を除き降水は平年を下回った。州全体の Topsoil 水分の状況は27%で Very short、50% : Short、29% : Adequate の状態であり、土壌水分は12月末の状況より劣化した。小麦の生育状況は78%の圃場で風害は無しと報告されている。風害の程度は Light~moderate との報告であった。凍害は19%で多少の被害が報告されているが、81%にて被害無しとの報告である。各地で降水を必要としている。

土壌水分状況：(1月末日)

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	56	41	27	48	26	5	17	37	2	27	-	34
Short (%)	44	51	39	47	51	44	68	49	46	50	-	39
Adequate (%)	-	8	34	5	23	51	15	14	52	23	-	23
Surplus (%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Subsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Short (%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adequate (%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Surplus (%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Week とは Last week を意味し、Year とは Last year を意味する)

小麦作柄状況：(1月末日現在)

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
Wheat (%)	5	17	45	29	4

Source : Kansas Agricultural Statistics Service

今後は毎月一度月末に気象概況をご報告致します。