

All data listed in this document IS UNOFFICIAL. It should be used for REFERENCE ONLY.

Last Updated: 16:01 GMT 09-20-2019

SiteID:	Max T:	Min T :	Precip :	Snowfall :	Snowdepth :	Location
DDC	: 94	: 66	: 0.00	:	:	: Dodge City APRT
EHA	: 95	: 64	: 0.05	:	:	: Elkhart Airport
GCK	: 93	: 62	: 0.00	:	:	: Garden City APRT
HYS	: 93	: 68	: 0.04	:	:	: Hays Airport
LBL	: 93	: 60	: 0.00	:	:	: Liberal Airport
P28	: 91	: 67	: 0.00	:	:	: Medicine Lodge
PTT	: 92	: 69	: 0.00	:	:	: Pratt Airport
GLD	: 91	: 51	:	:	:	: GOODLAND Airport
HLC	: 96	: 69	:	:	:	: HILL CITY Airport
MCK	: 95	: 54	:	:	:	: MCCOOK NE Airport
ITR	: 94	: 50	: 0.00	:	:	: BURLINGTON CO AP
RSL	: 93	: 69	: 0.00	:	:	: RUSSELL
SLN	: 91	: 68	: 0.00	:	:	: SALINA Airport
HUT	: 93	: 67	: 0.00	:	:	: HUTCHINSON APRT
AAO	: 90	: 69	: 0.00	:	:	: WICHITA JABARA
ICT	: 90	: 69	: 0.00	:	:	: WICHITA MIDCONTIN
WLD	: 91	: 71	: 0.00	:	:	: WINFIELD Airport
GBD	: 92	: 68	: 0.00	:	:	: GREAT BEND Airport
EWK	: 89	: 68	: 0.00	:	:	: NEWTON Airport
LAA	: 80	: 60	: 0.01	:	:	: LAMAR Airport
SPD	: 92	: 59	: 0.00	:	:	: SPRINGFIELD AIRPRT
GUY	: 92	: 64	: 0.00	:	:	: GUYMON Airport
AVK	:	:	: 0.00	:	:	: ALVA Airport
GAG	: 93	: 63	: 0.01	:	:	: GAGE Airport
BLFK1	:	:	: 0.00	: 0.0	: 0	: BELLEFONT 3S
BUCK1	: 94	: 68	: 0.00	: 0.0	: 0	: BUCKLIN
CIMK1	: 94	: 67	: 0.00	: 0.0	: 0	: CIMARRON
EKHK1	: 91	: 62	: 0.10	: 0.0	: 0	: ELKHART
ELSK1	: 94	: 65	: 0.00	: 0.0	: 0	: CEDAR BLUFF DAM
GEEK1	: 90	: 65	: 0.00	:	:	: GREENSBURG
GESK1	: 94	: 63	: 0.00	: 0.0	: 0	: GARDEN CITY EXP ST
HASK1	: 93	: 67	: 0.00	: 0.0	: 0	: HAYS EXPERIMENT ST
HEAK1	: 98	: 63	: 0.80	: 0.0	: 0	: HEALY
JOHK1	: 94	: 61	: 0.00	:	:	: JOHNSON
LADK1	: 92	: 68	: 0.00	:	:	: LARNED
MCKK1	:	:	: 0.00	: 0.0	: 0	: McCracken
RIFK1	: 96	: 59	: 0.00	: 0.0	: 0	: RICHFIELD
SUNK1	:	:	: 0.00	: 0.0	: 0	: SUN CITY
ULYK1	: 95	: 58	: 0.00	: 0.0	: 0	: ULYSSES 3NE
ZRIK1	:	:	: 0.00	:	:	: UTICA
ATDK1	: 94	: 52	: 0.00	: 0.0	: 0	: Atwood
CBKK1	: 93	: 61	: 0.10	: 0.0	: 0	: Colby 1sw
GRWK1	: 96	: 58	: 0.42	:	:	: Tribune 13 Nne
RLK1	: 93	: 59	: 0.15	:	:	: Russell Springs 3n
TRBK1	: 92	: 51	: 1.04	: 0.0	: 0	: Tribune 1w
CBRN1	: 94	: 54	: 0.00	: 0.0	: 0	: Culbertson
DRSK1	:	:	: 0.00	: 0.0	: 0	: Dresden
GRFK1	:	:	: 0.03	: 0.0	: 0	: Grainfield
IDAC2	: 90	: 51	: 0.00	:	:	: Idalia
JOEC2	: 94	: 49	: 0.00	: 0.0	: 0	: Joes
KCCC2	: 92	: 49	: 0.00	: 0.0	: 0	: Kit Carson 9nne
NRCK1	:	:	: 0.00	: 0.0	: 0	: Norcatur 3sw
WLLK1	: 93	: 60	: 0.48	: 0.0	: 0	: Wallace
YUMC2	: 92	: 55	: 0.00	: 0.0	: 0	: Yuma
AGTK1	:	:	: 0.00	: 0.0	: 0	: Augusta
AKCK1	:	:	: 0.00	:	:	: Arkansas City
ANYK1	: 90	: 71	: 0.00	:	:	: Anthony
ARTK1	:	:	: 0.00	:	:	: Arlington
BNSK1	:	:	: 0.00	:	:	: Burns
CANK1	:	:	: 0.00	:	:	: Caney
CDWK1	:	:	: 0.02	: 0.0	: 0	: Caldwell
ELDK1	: 91	: 71	: 0.00	:	:	: El Dorado
GRNK1	:	:	: 0.00	:	:	: Grenola 1 N
KANK1	: 92	: 69	: 0.00	:	:	: Kanopolis Lake

LNCK1	:	:	:	0.00	:	0.0	:	0	:	Lincolnville
MCPK1	:	93	:	70	:	0.00	:	:	:	McPherson
NWTK1	:	90	:	70	:	0.00	:	:	:	Newton
ROCK1	:	:	:	:	:	0.00	:	:	:	Rock 3 SW
SRLK1	:	91	:	69	:	0.00	:	:	:	Sterling
WLDK1	:	:	:	:	:	0.00	:	:	:	Willowdale
WLSK1	:	92	:	69	:	0.00	:	:	:	Wilson Lake
CDBK1	:	:	:	:	:	:	:	0.0	:	Cedar Bluffs
NCRK1	:	:	:	:	:	0.00	:	0.0	:	0
SFAK1	:	:	:	:	:	:	:	0.0	:	St. Francis 14 Sw
TTNN1	:	93	:	61	:	0.00	:	:	:	Trenton Dam

CoCoRahs precipitation data. These sites do not report temperatures

SiteID	:	Precip	:	Snowfall	:	Snowdepth	:	Location
KS-HM-01:	:	1.95	:	:	:	:	:	SYRACUSE 20 NW
KS-SC-06:	:	1.10	:	:	:	:	:	SCOTT CITY 7.9 S
KS-SC-08:	:	0.98	:	:	:	:	:	SCOTT CITY 10.7 ENE
KS-SC-12:	:	0.83	:	:	:	:	:	SCOTT CITY 12.1 N
KS-HM-05:	:	0.65	:	:	:	:	:	SYRACUSE 7.2 WSW
KS-HM-16:	:	0.50	:	:	:	:	:	SYRACUSE 17.2 N
KS-HM-03:	:	0.47	:	:	:	:	:	SYRACUSE 14.4 SSW
KS-SC-11:	:	0.37	:	:	:	:	:	SCOTT CITY 10.3 WNW
KS-SC-10:	:	0.33	:	:	:	:	:	SCOTT CITY 8.3 N
KS-HM-26:	:	0.28	:	:	:	:	:	COOLIDGE 0.1 W
KS-HM-07:	:	0.27	:	:	:	:	:	SYRACUSE 10.6 N
KS-SC-03:	:	0.21	:	:	:	:	:	SCOTT CITY 9.6 SE
KS-SW-02:	:	0.12	:	:	:	:	:	KISMET 0.1 W
KS-HM-19:	:	0.11	:	:	:	:	:	SYRACUSE 3.1 NNE
KS-MT-06:	:	0.11	:	:	:	:	:	ELKHART 0.6 NNW
KS-HM-06:	:	0.10	:	:	:	:	:	SYRACUSE 8.0 NNE
KS-SC-02:	:	0.07	:	:	:	:	:	SCOTT CITY 10 SE
KS-ST-02:	:	0.03	:	:	:	:	:	MANTER 0.3 ENE
KS-HM-18:	:	0.01	:	:	:	:	:	SYRACUSE 15.4 SW
KS-HM-29:	:	0.01	:	:	:	:	:	SYRACUSE 4.6 ESE
KS-FI-26:	:	0.0	:	:	:	:	:	GARDEN CITY 2.2 SSW
KS-FI-30:	:	0.0	:	:	:	:	:	HOLCOMB 0.5 SSE
KS-GT-05:	:	0.00	:	0.0	:	0	:	ULYSSES 3.8 ENE
KS-GY-28:	:	0.00	:	0.0	:	0	:	COPELAND 4.9 SE
KS-BA-04:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	MEDICINE LODGE 0.4 WSW
KS-BA-06:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	COATS 6.6 WSW
KS-CA-09:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	ASHLAND 7.5 SE
KS-CA-10:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	KINGSDOWN 5.3 SSW
KS-CM-03:	:	0.00	:	:	:	:	:	COLDWATER 6.7 NW
KS-ED-19:	:	0.00	:	:	:	:	:	OFFERLE 0.1 SE
KS-EL-06:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	HAYS 1.7 NW
KS-EL-14:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	HAYS 1.3 SSE
KS-EL-15:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	HAYS 1.8 NNW
KS-EL-17:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	HAYS 0.3 E
KS-EL-30:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	HAYS 0.9 ESE
KS-EL-37:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	GORHAM 2.4 NW
KS-FI-37:	:	0.00	:	:	:	:	:	GARDEN CITY 1.2 NNE
KS-FO-18:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	DODGE CITY 2.7 ENE
KS-FO-59:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	DODGE CITY 4.0 SW
KS-GY-04:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	CIMARRON 7 SE
KS-HS-08:	:	0.00	:	:	:	:	:	SATANTA 0.3 SSW
KS-HS-09:	:	0.00	:	:	:	:	:	SUBLETTE 0.2 SE
KS-HG-05:	:	0.00	:	:	:	:	:	JETMORE 0.2 WNW
KS-HG-08:	:	0.00	:	:	:	:	:	JETMORE 14.9 WSW
KS-KW-02:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	MULLINVILLE 12.5 S
KS-LE-10:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	DIGHTON 0.3 S
KS-ME-10:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	MEADE 0.5 WNW
KS-ME-18:	:	0.00	:	:	:	:	:	MEADE 9.2 SSW
KS-ME-19:	:	0.00	:	:	:	:	:	PLAINS 0.4 WSW
KS-NS-05:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	UTICA 5.9 SSW
KS-NS-13:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	NESS CITY 0.5 WNW
KS-NS-17:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	NESS CITY 11.6 SW
KS-PR-02:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	PRESTON 3.2 WNW
KS-PR-13:	:	0.00	:	0.0	:	:	:	PRATT 1.6 SSE

KS-PR-14:	0.00	:	0.0	:	:	COATS 1.7 SW
KS-PR-18:	0.00	:	0.0	:	:	PRATT 3.1 N
KS-RH-10:	0.00	:	0.0	:	:	TIMKEN 7.8 SSW
KS-RH-14:	0.00	:	0.0	:	:	RUSH CENTER 0.2 SSE
KS-SF-02:	0.00	:	0.0	:	:	STAFFORD 5.9 ESE
OK-CM-07:	0.40	:		:	:	KEYES 10.3 NE
OK-BV-05:	0.32	:		:	:	FORGAN 10.4 NW
OK-BV-06:	0.00	:	0.0	:	:	TURPIN 6.1 SSE
OK-BV-07:	0.00	:	0.0	:	:	BEAVER 0.3 W
OK-WD-03:	0.00	:	0.0	:	:	FREEDOM 0.8 N
CO-PW-45:	0.78	:		:	:	HOLLY 14.8 NNE
CO-PW-34:	0.56	:		:	:	LAMAR 2.9 S
CO-PW-33:	0.22	:		:	:	LAMAR 10.1 N
CO-KW-38:	0.13	:		:	:	EADS 6.1 ESE
CO-CH-36:	0.13	:		:	:	CHEYENNE WELLS 0.2 E
CO-CH-31:	0.09	:		:	:	CHEYENNE WELLS 0.7 WNW
CO-CH-28:	0.07	:		:	:	CHEYENNE WELLS 1.6 N
CO-KW-04:	0.03	:		:	:	EADS .45 E
CO-KW-29:	0.0	:		:	:	EADS 16.6 SW