

ACON MD / DE / DC
AUUST 2009 DAILY TEMPERATURES

STATION	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	AVG	OBS TIME	
BEAR 2 SW, DE GALLAHER	84 64	82 68	84 67	86 64	85 69	77 61	81 61	82 62	87 69	93 68	88 71	87 71	80 68	84 63	87 64	88 64	89 65	91 66	87 69	89 72	91 73	85 72	86 72	84 66	84 61	87 65	83 67	74 69	84 70	83 63	73 58	84.7 66.5	2400 EDT	
MIDDLETOWN 6 N LEGATES	85 65	82 69	85 68	88 66	85 70	77 63	81 61	84 64	88 69	94 69	88 71	88 71	79 68	85 66	88 65	90 66	90 66	92 67	89 70	91 72	92 73	84 72	87 67	85 63	86 66	88 66	83 68	76 69	85 71	83 65	75 59	85.5 67.4	2400 EDT	
WILMINGTON , DE NWS NEW CASTLE CO APT	84 66	80 69	85 71	86 65	85 71	78 64	81 59	82 64	87 70	93 69	88 73	88 72	78 70	84 65	87 67	88 68	90 71	90 71	88 74	90 71	92 72	87 72	86 73	86 67	85 65	87 67	84 71	76 70	82 66	83 58	75 58	85.0 68.4	2400 EST	
NEWARK AG FARM, DE U OF DE DEOS	85 65	81 68	84 69	88 64	85 69	77 64	80 62	84 63	87 69	94 68	88 71	87 71	79 67	86 65	88 66	90 66	92 66	92 67	89 70	92 72	93 71	84 72	85 67	83 64	86 65	87 65	83 68	74 70	83 67	82 60	73 60	85.1 67.3	2400 EDT	
TOWNSEND 4 W, DE U of D REC DEOS	82 63	M M	M M	M M	M M	M M	M M	M M	M M	M M	M M	M M	86 69	78 65	83 64	88 63	87 66	90 70	86 69	88 70	90 72	83 70	84 64	82 61	83 65	86 67	83 68	76 69	83 66	81 66	72 65	83.6 66.3	2400 EDT	
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	87 70	89 74	90 73	90 72	90 75	78 70	85 67	87 66	93 74	96 74	93 76	88 74	84 71	84 69	86 68	91 65	91 69	94 71	92 77	93 75	89 80	89 76	90 76	89 69	90 71	91 74	87 74	89 75	90 73	88 64	75 64	88.8 72.1	2400 EST	
GEORGETOWN, DE U of D REC DEOS	85 66	85 70	86 70	86 68	86 73	74 66	81 61	86 62	90 71	92 70	89 72	85 72	81 70	83 65	M M	89 61	91 65	91 68	89 74	89 71	91 77	85 71	86 68	85 65	87 68	88 70	84 70	86 71	87 68	81 60	71 60	85.7 68.4	2400 EDT	
HARBESON 8 S, DE U of D REC DEOS	82 66	85 69	84 69	85 67	85 71	73 65	80 61	83 61	88 70	91 70	89 71	84 67	77 70	78 66	M M	85 60	88 64	89 65	89 70	88 70	90 77	83 71	84 68	82 64	85 66	86 66	81 68	85 70	82 71	82 67	69 60	83.6 67.4	2400 EDT	
FROSTBURG LATTA	70 61	81 62	76 58	78 57	80 61	74 64	74 55	75 59	75 91	84 91	85 67	81 62	75 56	79 57	82 60	83 61	85 61	87 62	80 65	83 65	84 60	80 60	80 55	74 55	81 55	81 59	81 59	68 63	78 52	70 49	78.7 59.8	0700 EDT		
LAVALE MULLINS**	83 65	78 64	80 64	81 60	78 67	76 59	78 62	80 66	90 66	91 75	87 62	80 67	82 63	83 63	87 62	90 64	90 63	87 67	88 66	88 70	83 65	80 63	80 59	80 58	83 60	87 60	86 65	74 70	84 67	76 56	74 51	82.7 64.2	2400 EDT	
PASADENA 2 N HANSON	86 66	83 71	86 68	89 66	86 68	77 64	84 56	85 64	95 72	96 69	91 69	89 71	84 69	86 68	90 67	91 65	90 67	92 71	88 72	90 73	92 72	84 70	88 66	88 62	86 70	91 67	86 71	79 71	87 71	85 70	75 64	87.0 68.0	2400 EDT	
LOTHIAN JUG BAY	90 66	87 71	82 67	87 65	90 68	91 71	78 58	85 62	85 71	96 70	96 71	89 69	84 66	86 65	88 64	88 65	92 69	92 71	96 77	92 71	93 70	85 66	90 66	88 61	86 66	91 66	M 72	82 69	87 70	M M	88.6 67.8	0900 EDT		
BALTIMORE NWS BWI APT	85 66	81 69	85 68	88 66	85 68	78 63	82 59	83 64	92 72	94 70	89 70	88 71	84 68	84 67	86 66	90 64	89 66	93 70	87 72	91 72	93 72	84 72	87 69	85 66	85 62	88 67	85 67	77 69	85 71	82 69	75 58	85.8 67.4	2400 EST	
LAUREL 2 E STOUDT	84 67	80 71	81 70	86 69	83 71	78 65	82 62	83 66	94 73	95 72	89 69	87 69	84 69	86 70	88 67	90 69	89 69	92 73	87 75	94 73	93 72	80 68	84 65	83 65	83 71	89 69	86 71	78 69	84 69	81 58	73 58	85.4 69.4	2400 EST	
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	86 63	81 69	84 67	87 66	83 68	76 63	82 58	83 61	92 69	96 71	86 69	85 69	83 68	84 64	86 64	89 62	91 66	91 68	86 69	88 72	89 70	91 68	81 66	85 64	83 61	88 64	85 68	78 66	82 68	81 65	74 65	84.6 65.9	2400 EDT	
BALTIMORE 2SE MANFRE	85 71	83 73	87 73	91 75	86 76	79 69	84 67	86 72	96 76	98 72	91 76	89 75	85 70	85 73	88 73	93 74	92 75	95 75	90 75	93 76	94 74	84 75	89 73	86 71	86 71	91 72	86 75	78 71	87 71	84 69	76 64	87.6 72.6	1800 EDT	
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER	85 71	83 73	87 73	91 75	86 69	79 67	84 72	85 76	96 72	97 76	91 72	89 75	85 70	85 73	88 73	92 73	92 75	94 75	90 75	93 76	94 74	84 75	89 73	86 71	86 71	90 72	86 75	78 71	87 71	84 69	76 64	87.5 72.6	2400 EST	
MANCHESTER 1SW CLOSE	86 62	82 64	83 62	87 63	84 62	79 60	81 52	82 60	93 65	88 69	82 66	84 65	83 60	88 64	91 64	92 63	92 64	89 66	93 67	89 64	89 65	81 63	85 63	82 60	85 60	88 64	86 65	76 63	83 65	80 58	73 52	85.1 62.6	2300 EDT	
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	85 63	82 69	81 65	86 64	84 67	78 67	80 57	83 61	90 69	90 69	87 70	86 68	84 68	83 68	87 62	88 61	89 63	93 65	90 69	90 69	85 69	83 67	82 61	83 60	85 65	86 63	86 65	78 65	82 69	78 63	70 56	84.5 65.1	1900 EDT	
MILLERS 4NE MILLER	84 62	80 66	81 65	84 62	78 66	77 64	79 56	87 59	90 68	85 67	81 67	81 62	82 66	85 62	88 62	87 61	88 64	86 65	87 68	86 69	86 68	80 68	83 62	80 58	82 63	85 63	83 62	77 65	79 67	74 55	82.6 64.0	1800 EDT		
WESTMINSTER CITY MULLER	86 66	80 69	82 66	86 67	83 68	78 67	78 57	81 64	90 71	90 73	86 71	83 70	84 66	83 65	87 67	90 65	90 67	90 70	88 71	89 72	91 70	82 70	83 68	82 64	82 62	87 66	85 67	78 68	80 68	80 66	74 58	84.1 67.1	1900 EDT	
WHITE PLAINS 5.5 WNW BRUMBACK																																		2400 EDT
EMMITSBURG 2 SE GLASS	79 65	83 69	80 66	80 64	83 65	80 67	79 56	78 57	79 63	88 69	90 72	86 68	81 66	83 65	83 63	85 62	87 64	88 63	87 65	87 70	88 72	83 70	78 66	83 63	82 58	82 58	87 63	84 63	74 66	82 61	78 57	82.8 64.4	0630 EDT	
EAGLE ROCK HARVEY	70 60	72 61	76 58	80 58	80 60	76 52	74 58	76 64	80 58	86 64	84 64	82 60	80 56	80 58	82 58	84 60	88 62	88 62	78 62	84 64	84 60	80 58	80 54	74 52	78 52	79 62	80 62	80 58	70 62	76 52	70 42	79.1 58.4	0800 EDT	
LAUREL JHU / APL GIANNOLA	85 65	83 69	85 68	89 66	83 70	79 64	80 61	84 66	93 71	93 73	83 70	85 70	84 65	84 67	85 63	91 64	88 66	93 70	88 73	91 73	81 71	81 71	85 68	82 65	86 63	89 69	87 67	76 69	86 70	80 67	72 57	85.3 67.5	2400 EDT	

ACON MD / DE / DC
AUUST 2009 DAILY TEMPERATURES

STATION	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	AVG	OBS TIME	
NORBECK 1 SE BERGER	82 65	80 69	83 67	85 66	83 69	76 66	80 60	82 64	91 71	92 72	86 72	86 69	85 68	86 68	89 65	92 64	88 66	92 68	86 72	90 72	89 71	80 67	83 65	83 62	83 67	87 66	87 66	76 69	80 69	80 67	72 59	84.3 67.3	2200 EDT	
POTOMAC 4N COHEN	86 64	81 69	88 66	83 68	88 68	79 58	82 64	85 71	94 70	94 73	88 70	85 69	87 66	87 65	88 66	92 65	91 66	92 68	88 73	90 72	81 69	85 67	84 65	87 62	89 66	88 66	78 71	86 69	85 67	75 59	86.4 67.5	2100 EDT		
OLNEY 1 S GIANNOLA	82 66	82 69	83 67	87 67	84 68	77 66	81 59	82 65	93 72	94 71	88 72	84 70	84 67	84 67	87 66	91 68	88 70	91 72	86 73	92 71	88 70	81 66	78 >	83 >	> 64	88 67	86 69	77 69	82 69	80 67	72 59	84.6 67.8	2400 EDT	
CLARKSBURG 2ENE HOLDEN	86 66	81 68	83 67	86 67	81 68	78 63	80 61	83 65	91 70	91 73	86 71	83 68	84 65	84 67	87 67	89 67	91 68	92 69	88 70	91 71	89 69	80 69	83 66	82 63	84 65	87 67	86 68	76 69	83 61	80 56	72 56	84.4 66.8	2400 EST	
MONTGOMERY VILLAGE ROTH 1SW	87 65	83 70	88 69	91 68	84 68	78 66	83 59	83 66	95 66	95 72	89 71	85 71	M	M	M	M	M	90 66	92 71	89 73	93 74	82 71	86 67	84 66	86 63	90 68	88 69	75 69	85 71	83 66	73 59	86.3 68.4	2400 EDT	
GLENMONT 1NNE ROSSEN	84 65	83 70	85 68	87 67	85 68	77 63	83 58	83 64	93 71	93 71	88 71	84 70	85 69	85 68	91 65	94 64	90 66	92 69	87 72	94 73	93 72	80 71	85 68	83 65	84 63	89 67	88 67	76 70	86 70	83 66	73 57	85.9 67.4	2400 EST	
BETHESDA SCAFIDE	83 67	80 69	83 68	86 68	84 70	77 65	80 66	83 66	92 73	91 71	87 74	84 72	84 70	83 69	86 68	88 67	87 69	90 71	85 73	88 73	88 72	81 70	83 67	82 66	83 64	87 68	86 69	77 70	83 67	80 60	72 60	84.0 68.5	2400 EDT	
GAITHERSBURG 2WNW SHAW	87 66	81 71	84 68	87 68	82 68	80 64	82 59	85 66	93 72	92 71	88 72	85 71	86 68	85 69	89 66	91 66	88 67	91 70	88 72	91 73	89 72	81 71	83 67	82 65	85 63	88 66	88 68	75 69	84 70	80 66	72 59	85.2 67.8	2400 EDT	
FOREST GLEN TERRY	89 65	85 69	87 67	90 67	87 69	81 64	85 57	88 64	96 73	96 70	92 72	89 68	89 68	89 68	92 67	94 65	92 67	97 70	89 73	93 73	93 70	84 67	89 65	87 62	88 67	91 67	92 67	78 70	88 67	86 67	78 57	88.8 67.5	2400 EDT	
OXON HILL SMITH	86 67	84 69	87 69	89 68	87 71	79 68	84 60	86 68	94 72	95 72	91 73	85 73	86 71	85 70	88 68	88 66	91 68	91 71	94 73	87 72	91 75	83 69	88 69	86 70	86 64	87 69	90 69	77 68	86 70	84 70	76 59	87.1 69.1	2300 EDT	
HOLLYWOOD ABELL	88 68	83 71	88 69	90 68	89 70	76 69	83 60	87 65	95 73	95 72	93 73	86 73	85 72	87 70	88 68	90 66	93 68	93 71	93 73	93 73	86 70	88 68	86 67	88 66	90 68	90 69	85 71	88 72	86 69	86 61	73 69	88.0 69.2	2359 EDT	
RIDGE ZYLA	85 70	84 72	83 72	88 74	87 72	76 67	82 64	84 73	93 74	93 75	90 73	82 73	81 73	83 72	84 70	87 70	90 73	91 75	91 71	92 74	92 74	84 70	85 70	82 61	85 68	90 70	86 69	84 71	87 73	83 69	70 66	85.6 71.0	2400 EDT	
SHARPSBURG HULL																																		2400 EDT
SMITHSBURG 1.5 SW HUTTO	85 63	82 69	84 64	84 63	80 64	80 60	80 53	82 61	91 67	91 71	86 67	81 67	85 61	85 63	87 62	89 62	90 65	91 69	88 68	90 70	84 68	79 68	83 65	81 60	84 56	88 61	86 62	76 67	83 66	78 58	72 52	84.0 63.4	2400 EDT	
HAGERSTOWN 1E KEEFER	88 66	83 70	85 67	89 66	82 68	82 65	82 58	84 65	95 71	95 74	89 71	86 69	87 65	87 66	89 66	92 66	93 66	94 69	91 73	93 72	87 71	86 66	84 63	86 59	86 66	91 64	88 67	76 67	86 67	81 61	71 55	86.4 66.6	2400 EDT	
SMITHSBURG 2 NE VAUGHN	85 64	83 68	83 64	85 65	80 67	77 63	77 55	81 62	94 67	94 74	88 67	82 67	86 63	87 66	91 65	90 66	92 67	92 67	92 70	93 69	87 68	79 68	84 64	81 60	83 60	89 64	87 63	77 66	84 67	78 60	69 54	84.8 64.8	2400 EDT	
SALISBURY NWS WICOMICO CO APT	86 67	86 70	88 68	87 68	88 72	79 64	82 61	84 61	91 69	92 72	92 69	M	85 70	82 67	85 65	88 62	90 65	90 67	90 72	91 71	92 72	83 71	85 68	84 65	86 67	87 67	88 70	87 71	86 71	85 69	71 60	86.5 68.1	2400 EDT	
WASH NATIONAL NWS ASOS	89 70	84 70	87 71	90 72	90 73	79 69	86 64	87 69	96 73	97 76	93 74	87 75	87 73	87 72	87 72	89 71	92 72	91 74	88 75	94 74	95 73	84 72	89 69	87 70	86 68	92 71	91 72	79 71	87 73	85 71	76 62	88.4 71.3	2400 EST	
WASH DULLES NWS ASOS	87 67	85 69	86 70	89 67	88 63	83 60	84 65	86 72	96 69	97 74	92 73	87 72	88 69	89 66	90 65	92 65	93 69	98 73	91 72	96 72	94 70	82 68	88 67	86 63	87 69	91 66	90 67	82 70	88 66	85 65	76 59	88.6 68.1	2400 EST	
STERLING 4 N SHAFFER	85 66	81 70	80 69	85 68	77 69	81 68	80 62	80 66	92 71	93 70	93 71	83 72	87 70	87 69	87 67	90 67	90 67	93 70	86 74	93 73	90 74	79 71	83 66	83 67	84 64	89 67	89 68	78 70	83 66	79 62	72 62	84.9 68.5	2400 EDT	
DAVIS 3 SE WV LESHER	65 57	77 58	70 55	74 56	74 58	72 58	69 50	70 51	74 59	79 66	78 62	76 56	74 55	73 56	78 58	77 57	80 59	77 61	74 63	77 63	78 64	73 56	72 54	69 50	71 51	76 57	76 59	75 59	68 60	69 51	65 44	73.5 56.9	0700 EDT	