

**ACON MD / DE / DC  
DECEMBER 2006 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	74 46	47 36	45 25	39 23	39 21	51 19	54 26	32 23	40 22	55 25	61 29	53 32	53 38	48 42	51 38	51 30	54 28	71 38	48 28	46 22	52 30	54 43	59 41	53 29	50 27	53 44	45 27	49 25	52 26	52 35	46 31	50.9 30.6	2400 EST	
NORTH ST. GEORGES, DE GALLAHER	74 45	48 35	46 27	38 28	40 25	51 22	54 23	32 22	40 20	55 28	61 30	54 35	53 40	49 42	M M	M M	M M	70 40	48 30	46 26	52 32	55 43	59 40	53 32	50 44	46 29	50 29	53 30	54 38	46 33	51.2 32.2	2200 EST		
WILMINGTON, DE NWS NEW CASTLE CO APT	74 46	48 35	43 27	38 28	39 25	50 20	55 26	33 22	41 20	55 26	61 31	53 32	52 40	46 41	53 41	52 35	55 30	71 41	48 30	45 25	50 32	56 43	59 43	53 34	49 30	53 43	46 33	50 29	52 28	52 35	44 31	50.8 32.3	2400 EST	
NEWARK AG FARM, DE U OF DE DEOS	73 45	46 36	45 28	38 26	38 23	51 20	55 25	32 22	42 20	55 26	61 30	53 33	52 42	50 42	52 42	51 32	55 29	71 44	47 30	47 26	51 30	55 43	M 38	M 33	M 29	M 43	M 30	M 28	51 28	53 36	M 32	51.0 32.0	2400 EST	
TOWNSEND 4 W, DE U of D DE Townsend Farm																																		2400 EST
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	74 52	52 38	45 33	42 24	41 23	53 21	56 29	34 24	41 17	55 31	62 31	56 33	57 46	58 40	61 39	53 31	61 30	72 46	52 35	47 28	51 33	59 43	62 37	53 32	62 30	63 45	47 29	52 26	54 31	57 32	49 34	54.2 33.0	2400 EST	
GEORGETOWN, DE UofD RESEARCH & ED CTR	74 52	52 38	41 26	42 24	41 23	M 26	57 28	34 25	41 17	55 31	63 30	56 33	57 42	58 39	61 44	53 32	61 46	71 33	52 25	48 33	50 32	59 42	63 39	53 31	63 44	63 44	46 30	52 26	54 31	57 32	49 32	54.2 32.7	2400 EST	
HARBESON 8 S, DE UofD WARRINGTON FARM	M M	M M	M M	55 33	40 23	52 21	56 28	33 23	40 16	55 27	61 30	M M	54 32	57 39	61 40	52 30	61 29	70 45	51 35	47 25	50 31	57 42	62 36	52 30	61 29	62 44	45 28	51 25	52 30	56 32	49 32	53.5 30.8	2400 EST	
FROSTBURG LATTA	60 50	66 28	35 22	41 16	24 16	27 17	48 19	36 12	19 13	36 18	49 34	55 34	55 36	54 36	56 38	52 29	50 29	61 49	56 30	40 25	46 25	53 39	47 39	46 36	41 27	40 32	44 29	34 28	44 29	47 27	51 27	45.6 28.7	0700 EST	
LAVALE MULLINS**	72 38	45 31	50 28	38 23	36 22	45 20	40 24	33 27	40 24	62 26	65 30	62 28	62 34	64 32	60 33	45 32	67 30	62 44	44 31	54 26	47 36	46 42	53 45	46 37	45 43	40 37	45 35	47 32	46 32	46 29	46 34	50.2 31.3	2400 EST	
ANNAPOLIS 2 N BRYANT	71 52	52 39	46 34	44 34	42 31	50 29	53 32	37 27	41 23	49 31	51 37	54 38	53 42	50 42	54 38	52 43	54 39	68 38	51 43	52 34	52 39	56 48	60 53	53 46	49 50	57 44	53 44	48 34	47 33	46 32	46 35	51.3 38.0	2400 EST	
PASADENA 3 SW HANSON	76 53	53 38	44 26	41 23	41 20	53 20	57 28	35 23	44 23	59 29	63 30	55 29	57 38	52 38	58 35	54 31	63 29	73 43	52 28	50 24	53 38	56 43	61 38	53 43	49 28	54 44	47 29	51 26	52 29	55 32	45 34	53.4 31.4	2400 EST	
LOTHIAN JUG BAY	74 62	76 36	51 26	46 32	41 19	44 19	53 34	57 23	38 14	46 21	M M	66 27	58 38	60 38	62 35	64 35	56 30	67 45	74 40	64 24	53 32	50 42	60 47	51 32	55 29	M 33	54 25	48 28	53 31	55 31	56 31	56.3 32.0	0900 EST	
BALTIMORE NWS BWI APT	75 45	48 37	43 28	40 24	40 22	51 21	55 24	34 22	43 18	58 24	63 30	53 32	56 39	55 39	60 35	53 33	61 29	72 47	51 32	49 25	53 35	53 44	60 47	53 31	50 30	53 44	47 31	49 28	51 30	54 37	45 38	52.5 32.3	2400 EST	
LAUREL 2 E STOUDT	73 45	49 36	45 28	39 28	39 26	51 24	55 25	35 23	43 21	58 23	62 28	57 34	60 36	60 41	53 37	60 35	72 32	51 47	51 35	51 28	54 39	56 45	59 46	52 32	49 44	52 44	47 34	51 31	54 32	54 36	45 46	53.0 34.2	2400 EST	
PARKTON 5SW KREINIK	70 58	45 32	42 22	34 22	36 20	48 17	50 24	33 18	40 14	57 22	59 30	52 32	57 37	63 32	58 34	51 30	63 27	68 44	50 33	47 22	47 29	50 42	57 41	51 37	42 33	55 42	45 32	49 28	53 29	55 33	41 30	50.6 30.5	2200 EST	
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	73 43	47 35	37 25	36 22	38 20	47 20	48 18	32 17	40 25	56 34	61 34	53 34	55 35	54 35	59 37	55 34	62 44	69 44	49 35	48 25	52 33	50 41	55 40	52 31	48 41	53 32	44 28	48 29	51 38	53 38	42 32	50.5 31.4	2400 EST	
BALTIMORE 2SE MANFRE	79 49	52 42	47 38	46 34	43 32	55 29	58 27	39 25	47 33	62 41	66 47	57 46	58 45	50 43	61 44	56 41	62 51	77 41	55 41	51 37	57 42	57 49	61 47	56 44	52 42	59 48	49 41	52 38	55 43	59 45	52 41	55.8 40.6	1800 EST	
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER	78 49	51 42	48 38	45 34	43 32	55 29	58 27	38 25	47 33	61 41	66 47	57 46	57 45	48 45	60 45	56 41	61 51	76 41	55 37	51 42	57 42	57 49	63 52	56 44	54 42	49 48	49 41	54 38	54 45	59 41	52 40	55.6 40.8	2400 EST	
MANCHESTER 1SW CLOSE	72 40	45 32	44 26	34 24	37 22	47 20	49 18	31 18	39 18	57 34	57 42	61 40	51 40	56 40	61 39	52 35	64 37	68 42	49 30	48 26	48 37	50 41	56 43	51 36	54 38	43 38	47 31	50 36	52 39	44 32	50.5 33.3	2300 EST		
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	71 47	47 33	41 23	34 24	36 19	44 18	51 31	37 19	51 17	55 23	52 32	55 35	58 37	57 35	48 36	62 33	69 30	50 51	44 34	51 24	46 33	54 40	47 44	47 39	44 28	50 40	42 34	47 28	48 28	48 34	42 30	48.8 31.6	2000 EST	
WESTMINSTER 5 SSE KLEIN	70 40	41 33	42 25	35 23	35 22	45 24	44 18	30 17	47 26	59 37	51 37	52 42	56 42	55 42	49 38	59 35	65 45	46 32	44 27	49 34	48 41	53 42	53 42	47 35	46 38	50 40	40 32	46 30	47 34	48 37	42 32	47.6 32.5	2200 EST	
MILLERS 4NE MILLER	71 60	64 31	41 21	34 25	36 18	47 17	49 29	30 17	38 15	55 27	59 34	51 33	56 42	61 37	57 36	64 30	67 31	52 46	46 31	46 21	43 32	55 38	50 43	39 37	52 27	42 39	42 33	47 26	51 29	51 34	42 29	49.9 31.2	1800 EST	
WESTMINSTER CITY MULLER	72 51	51 35	40 25	34 26	38 23	48 22	46 29	32 19	41 18	56 28	62 34	51 36	57 47	60 36	59 40	52 33	63 34	71 47	52 35	47 25	49 37	58 43	51 45	45 38	51 31	46 41	50 36	49 31	52 30	51 38	51 32	51.1 33.7	1900 EST	
BRYANS ROAD 2 ESE BRUMBACK	75 47	51 38	43 30	41 25	45 23	53 25	56 25	36 23	44 16	61 28	63 30	60 35	58 44	62 42	65 44	56 36	66 36	75 51	54 37	53 28	47 40	59 45	64 40	55 34	51 32	50 44	52 31	51 28	53 30	48 42	54.9 34.3	2400 EST		

**ACON MD / DE / DC  
DECEMBER 2006 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
FREDERICK 3 WNW LAWRENCE																																	2300 EST
EAGLE ROCK HARVEY	62 56	69 20	32 20	46 10	22 12	39 19	50 28	34 6	15 8	32 10	48 30	54 32	52 36	52 40	56 40	50 26	52 26	60 48	50 30	40 22	50 30	50 40	50 40	46 30	38 26	46 32	42 26	34 24	42 30	52 30	50 32	45.6 27.7	0800 EST
FALLSTON 2 NW ALBRIGHT																																	2400 EST
LAUREL JHU / APL GIANNOLA	71 40	43 33	40 26	36 25	36 24	49 21	51 21	31 19	42 18	57 28	61 34	51 36	57 42	59 35	60 38	51 34	63 31	69 47	48 33	48 26	52 35	53 43	58 46	50 34	48 30	52 41	44 36	48 30	50 32	54 37	45 34	50.9 32.5	2400 EST
POTOMAC 4N COHEN	73 50	50 36	44 28	39 26	39 22	51 21	54 28	34 22	45 16	61 23	63 30	58 31	60 40	64 35	60 36	54 35	61 31	71 40	55 34	53 25	51 33	52 44	59 41	53 33	47 30	51 42	48 38	50 27	56 30	55 34	47 34	53.6 32.0	2100 EST
OLNEY 1 S GIANNOLA	72 42	46 34	43 28	38 24	40 22	49 23	51 23	33 20	41 17	56 25	59 35	56 35	55 43	59 37	58 40	52 35	62 44	70 44	50 31	48 26	53 37	52 44	> >	> >	> >	> >	> >	> >	56 29	52 35	45 35	51.8 32.3	2400 EST
MONTGOMERY VILLAGE ROTH 1SW	74 44	46 37	43 28	40 27	38 23	50 22	52 22	32 19	42 22	56 42	59 29	56 33	56 33	62 40	59 36	51 34	63 34	69 40	50 32	47 26	52 38	54 45	58 45	51 33	48 31	52 41	45 33	50 29	52 31	52 35	46 34	51.7 32.5	2400 EST
GLENMONT 1NNE ROSSEN	75 44	48 36	44 28	40 25	42 22	52 21	55 28	34 21	45 17	59 23	62 29	57 31	58 37	63 35	62 35	53 32	65 30	71 39	50 30	51 25	53 34	54 45	60 41	54 31	49 30	53 43	48 30	54 28	54 30	55 31	46 32	53.6 31.0	2400 EST
BETHESDA SCAFIDE	74 43	46 37	43 30	40 27	39 25	51 25	53 23	33 22	42 18	58 26	60 36	56 37	57 44	61 38	61 40	52 37	65 36	71 48	50 33	49 28	51 39	54 45	59 43	51 35	48 34	52 43	46 35	49 29	52 33	54 36	44 38	52.4 34.3	2400 EST
GAITHERSBURG 2WNW SHAW	73 42	47 35	44 25	38 24	39 18	50 22	52 20	33 14	43 20	58 29	60 30	55 38	56 33	60 34	59 33	53 33	62 28	71 37	49 29	48 23	52 33	52 44	57 41	50 31	47 29	51 41	45 31	48 27	52 28	51 31	45 32	51.6 29.8	2400 EST
FOREST GLEN TERRY	74 44	51 36	44 29	40 26	42 24	52 24	55 24	37 22	44 17	60 26	64 33	59 37	59 42	64 38	63 39	55 36	65 36	74 44	53 31	51 27	54 39	55 45	62 41	55 34	49 32	53 42	48 33	51 29	56 32	56 36	47 37	54.6 33.4	2400 EST
ROCKVILLE 1NE WASH GAS LIGHT	73 43	45 35	42 25	38 25	38 19	50 24	50 22	32 18	43 M	60 31	54 36	54 36	60 34	60 36	51 33	65 36	70 45	49 34	49 25	52 39	53 44	58 44	50 40	48 30	51 29	44 40	49 34	49 29	50 34	45 36	51.2 32.3	2400 EST	
OXON HILL SMITH	76 46	50 39	46 32	43 27	43 26	54 27	56 27	36 24	42 19	59 27	62 35	58 37	58 45	63 41	62 43	54 37	65 37	73 46	52 39	51 29	48 38	48 44	62 42	54 40	50 37	55 45	49 33	51 29	55 36	53 37	49 38	54.4 35.5	2300 EST
HOLLYWOOD ABELL	76 51	52 41	45 36	41 24	45 24	53 26	58 27	37 24	42 17	59 28	64 32	59 34	56 44	61 40	64 41	56 37	65 37	74 51	55 37	51 28	51 39	60 47	63 54	56 33	59 34	56 45	51 42	54 29	56 33	56 35	50 36	55.6 35.7	2359 EST
RIDGE ZYLA	75 50	53 43	46 39	41 28	46 31	55 34	58 25	37 24	43 20	57 35	55 37	56 40	55 41	51 39	64 44	51 40	65 46	73 52	45 37	51 34	48 44	58 48	61 40	56 38	60 46	56 42	51 39	54 34	53 37	56 37	50 37	54.3 38.1	2400 EST
SMITHSBURG 1.5 SW HUTTO	73 41	42 31	44 22	36 23	37 19	49 17	44 21	30 20	42 19	58 29	59 28	56 28	58 37	62 32	60 42	49 29	64 27	67 41	47 28	49 20	48 31	47 39	56 44	50 27	43 27	53 39	43 34	49 28	52 26	51 27	44 31	50.4 29.3	2400 EST
HAGERSTOWN 1E KEEFER	72 41	43 30	43 23	36 25	35 20	47 17	42 19	30 17	41 26	58 29	58 27	53 37	56 40	60 32	59 39	48 29	62 39	66 27	47 20	47 35	45 30	46 39	55 44	50 31	41 28	51 37	43 27	45 27	49 26	50 30	42 26	49.0 28.6	2400 EST
SMITHSBURG 2 NE VAUGHN	73 41	49 33	53 25	36 25	40 23	47 21	46 20	32 17	40 17	58 31	63 37	56 38	58 46	69 38	59 46	56 34	65 32	70 35	49 30	55 24	49 37	51 43	58 44	54 32	48 31	52 38	52 33	54 30	48 30	50 35	47 35	52.9 32.3	2400 EST
SALISBURY NWS WICOMICO CO APT	73 54	54 39	48 34	42 21	42 20	53 19	56 28	34 23	41 13	54 21	62 26	59 27	59 42	58 37	61 40	53 27	61 26	69 48	54 25	47 22	51 27	59 33	62 37	53 27	65 26	63 45	47 25	53 23	56 27	56 29	51 30	54.7 29.7	2400 EST
WASH NATIONAL NWS ASOS	75 46	49 39	44 34	41 29	42 28	51 29	56 25	35 23	41 19	54 28	63 33	56 34	54 44	59 40	59 39	54 38	61 36	74 44	52 36	48 32	48 39	57 46	62 44	54 37	50 44	48 37	49 36	53 32	48 36	47 38	52.8 35.6	2400 EST	
WASH DULLES NWS ASOS	75 43	48 37	43 27	39 24	41 21	51 20	54 23	33 21	40 15	60 21	62 29	57 43	57 34	63 42	62 42	53 32	66 29	76 46	51 33	48 24	47 36	56 44	60 35	52 31	46 29	53 43	47 29	49 26	54 30	48 29	53.0 30.8	2400 EST	
STERLING 4 N SHAFFER	75 46	48 40	43 31	39 26	40 25	51 24	55 26	34 23	42 16	59 42	63 24	57 31	57 37	63 38	63 35	55 31	65 39	72 39	52 34	49 26	48 35	53 45	61 41	55 35	44 42	51 31	49 29	51 32	56 32	53 33	49 32	53.5 32.8	2400 EST
DAVIS 3 SE WV LESHER	59 51	61 21	28 20	40 10	18 9	31 16	48 30	31 5	9 5	32 7	42 29	49 32	49 37	46 38	50 38	44 26	49 26	55 48	49 32	36 20	47 24	48 40	50 38	40 29	40 26	47 33	38 22	29 20	37 28	47 28	44 33	41.7 26.5	0700 EST