

**ACON MD \ DE**  
**DECEMBER 1995 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		
BWI NWS	65 33	53 33	63 28	56 40	44 33	43 35	45 29	41 25	41 31	31 16	27 15	30 15	30 27	39 27	54 33	46 36	42 28	39 28	34 26	28 22	34 19	34 24	36 26	36 29	36 26	32 22	34 21	38 28	42 25	49 23	47 31	40.9 26.9	2400 EST		
ODENTON BRUMBACK	64 31	58 33	62 27	59 41	47 30	42 36	45 30	41 23	41 31	29 14	26 15	30 14	31 25	38 27	58 31	47 38	42 29	39 26	34 29	28 24	33 19	34 23	36 26	35 27	35 28	32 27	34 21	39 25	43 21	48 21	50 30	41.3 26.6	2000 EST		
MILLERSVILLE 1SE HANSON	62 31	53 28	62 24	56 31	44 27	42 34	44 33	38 24	39 18	29 29	25 14	31 11	31 12	39 26	52 27	43 30	40 24	40 24	34 20	34 18	33 23	34 26	37 25	35 25	32 21	33 21	37 27	41 23	45 18	46 28	40.0 24.1	2400 EST			
LOTHIAN JUG BAY	45 28	65 38	55 24	65 39	58 25	47 33	43 33	46 18	43 28	M M	40 16	30 12	33 23	32 27	41 30	64 35	45 22	39 30	35 16	30 24	31 21	34 24	36 27	38 28	37 28	36 23	32 16	34 24	41 21	42 16	M M	42.0 25.1	900 EST		
ARNOLD NIXON																																			2000 EST
BALTIMORE 4SW HANSON	55 32	54 30	60 29	58 35	42 29	42 33	44 27	39 21	39 27	27 11	24 8	29 10	29 24	36 25	53 31	47 33	40 25	39 24	33 23	26 18	33 18	33 23	36 23	36 25	34 25	30 20	31 19	36 26	40 24	48 19	50 28	39.5 24.0	2400 EST		
PARKTON 5SW KREINIK	58 29	51 28	57 25	53 31	40 26	40 33	43 26	38 18	39 26	31 8	24 3	27 4	24 20	32 21	47 26	44 32	37 24	36 26	32 21	25 17	29 21	32 20	33 20	32 24	31 20	29 17	30 27	32 24	38 17	46 25	47 25	37.3 21.8	2200 EST		
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	60 28	52 30	57 27	57 43	48 27	40 33	41 26	37 21	38 26	26 11	22 9	27 21	27 21	36 22	49 31	46 30	37 26	38 25	32 21	26 16	30 16	30 22	33 23	32 33	31 32	31 23	35 17	39 24	44 23	46 19	46 27	38.1 23.3	2400 EST		
BALITMORE NWS CUSTOM HOUSE	65 38	57 43	61 39	59 42	44 36	44 40	46 36	40 31	43 32	32 18	28 20	31 25	29 27	39 27	54 37	46 38	44 34	40 34	34 26	29 25	36 24	36 27	36 28	36 30	36 31	34 26	35 25	38 31	44 31	47 30	46 36	41.6 31.2	2400 EST		
BALTIMORE 2SE MANFRE	65 41	55 42	62 34	59 42	46 34	44 39	44 35	47 30	42 30	30 17	29 17	30 23	30 27	39 27	55 37	48 35	46 32	41 33	36 28	31 24	35 21	37 25	36 28	34 25	37 25	34 27	35 23	39 29	47 28	49 25	46 35	42.2 29.6	1800 EST		
INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER																																		#### ####	2400 EST
MANCHESTER 1SW CLOSE	56 28	51 34	56 31	53 32	38 28	38 31	39 28	35 19	36 25	30 7	18 10	23 10	22 19	33 20	49 32	43 31	36 25	35 26	31 19	22 16	27 17	28 19	31 21	30 22	27 22	27 17	28 16	33 23	35 22	42 23	46 34	35.4 22.8	2100 EST		
MILLERS 4NE MILLER	57 29	54 35	56 29	53 38	39 25	39 32	41 32	35 20	35 26	33 8	21 10	24 4	24 20	33 21	48 32	39 30	35 26	35 26	32 21	24 19	29 17	30 22	32 23	32 23	29 29	28 19	30 17	32 25	38 19	44 28	49 28	36.5 23.2	1800 EST		
FINKSBURG MULLER	58 26	48 28	58 23	52 31	42 25	39 28	41 29	35 17	37 26	26 10	21 6	26 6	26 22	34 23	48 28	45 32	36 23	37 20	32 22	24 19	30 16	30 20	33 22	33 24	28 23	28 20	30 14	34 25	37 20	44 15	44 24	36.6 21.5	2200 EST		
WALDORF KEAVEY	64 27	52 40	64 24	57 44	49 26	44 34	43 28	41 20	39 28	30 14	30 15	41 25	36 27	42 33	69 37	48 37	40 20	34 32	32 21	33 18	42 21	35 27	38 24	37 28	40 26	35 25	35 20	39 23	44 15	52 25	42 25	42.8 25.4	2000 EST		
EAGLE ROCK HARVEY	50 24	50 26	54 30	50 32	42 22	44 18	30 18	34 12	38 22	28 -8	12 -4	20 8	26 14	44 20	54 42	52 18	40 24	44 24	32 24	28 10	18 8	20 6	22 10	20 14	22 14	24 8	14 10	16 10	20 12	34 18	42 26	33.0 16.6	1300 EST		
KINGSVILLE 1S SCHLOSSER	56 28	53 36	54 30	54 41	44 29	41 34	41 32	37 21	41 28	34 13	26 11	27 10	30 20	36 22	52 26	44 34	38 27	39 26	34 24	27 20	34 15	34 20	37 22	38 26	38 25	32 23	32 18	36 26	39 22	41 22	46 28	39.2 24.5	2000 EST		
POTOMAC 1N COHEN	64 29	54 31	62 28	56 38	44 30	41 32	44 28	38 22	38 30	32 13	24 14	28 14	29 25	35 25	60 48	48 40	36 26	33 25	33 25	28 21	31 22	34 26	35 26	33 26	32 26	29 22	30 19	34 26	36 29	42 20	49 29	39.7 25.3	2100 EST		
OLNEY HETZEL	60 30	57 29	58 26	53 31	43 28	41 33	40 26	35 23	38 24	24 11	22 9	29 14	29 23	35 25	55 29	45 30	36 24	36 24	33 23	25 21	30 20	30 21	31 22	34 24	32 25	29 21	30 18	34 24	36 23	42 18	47 26	37.7 23.4	2400 EST		
CLARKSBURG 2ENE HOLDEN	63 34	51 35	59 34	56 35	42 31	41 34	42 31	39 24	37 23	23 10	23 14	27 17	28 23	36 34	57 33	49 27	40 33	37 28	33 20	26 21	31 21	31 21	33 25	32 25	31 26	28 21	31 20	35 25	39 27	46 35	49 35	38.5 26.1	2400 EST		
GLENMONT 1NNE ROSSEN	66 35	51 30	63 26	55 33	44 29	43 32	46 28	41 24	42 27	28 14	28 13	29 15	29 25	36 26	60 50	40 33	38 26	34 26	29 25	33 22	33 21	34 23	36 27	35 35	34 28	32 20	35 20	36 26	42 19	48 28	49 28	40.8 25.3	2400 EST		
MONT COLLEGE ROCKVILLE/ROSSEN	66 35	56 39	64 39	59 37	43 32	43 36	43 34	41 28	39 27	27 16	27 17	31 19	28 24	42 24	63 40	50 36	42 32	42 32	35 25	28 23	32 24	34 25	35 28	35 29	36 30	32 26	33 24	36 28	42 30	49 29	53 34	41.5 29.1	2400 EST		
GAITHERSBURG 2WNV SHAW	63 34	50 30	60 26	56 30	43 27	38 30	45 40	40 18	40 24	27 10	26 10	29 12	29 22	35 25	57 27	50 32	41 23	37 23	33 24	28 21	31 17	34 30	35 23	36 24	34 25	32 20	33 15	38 22	42 15	45 25	49 29	39.9 22.6	2400 EST		
GERMANTOWN 1.5W TAYLOR	60 32	51 29	59 27	55 32	43 28	40 31	44 28	40 21	38 24	25 12	24 11	28 14	28 24	35 25	52 28	46 31	40 24	36 24	34 23	27 21	31 21	32 22	34 25	35 25	33 26	30 21	32 17	36 26	39 21	44 17	48 27	38.7 23.8	2400 EST		

**ACON MD \ DE**  
**DECEMBER 1995 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	
DAWSONVILLE	67	56	61	54	43	39	44	40	40	28	26	29	30	35	60	50	42	38	34	27	31	34	35	36	34	31	34	38	42	47	50	40.5	2359	
WINDOLPH	35	27	23	28	26	27	18	16	25	10	9	13	23	26	24	29	23	24	25	22	21	22	26	27	27	21	19	23	19	15	23	22.5	EST	
ROCKVILLE 1NE	65	53	62	57	44	42	43	37	38	26	25	29	29	37	60	49	40	37	34	28	31	32	34	34	33	30	32	34	40	46	49	39.7	2400	
WASH GAS LIGHT	35	31	29	34	30	35	32	24	25	13	14	14	25	25	32	33	27	28	23	21	21	22	26	26	27	22	20	26	20	29	25.7	EST		
BEAR 6WSW, DE	56	52	58	52	45	43	44	38	36	30	23	28	27	36	49	39	41	39	33	24	32	34	35	35	33	29	31	34	38	43	48	38.2	2400	
GALLAHER	30	28	25	34	30	34	29	23	29	15	10	10	20	24	26	33	24	22	24	18	18	25	25	29	27	22	21	25	23	19	24	24.1	EST	
WILMINGTON, DE	54	49	57	52	45	43	43	37	35	30	23	28	28	39	51	38	41	39	33	25	31	33	34	33	32	29	30	34	38	43	49	37.9	2400	
NWS ASOS	33	33	28	33	32	34	27	23	28	13	15	16	20	24	26	32	26	24	24	19	18	24	23	28	25	22	21	25	25	20	24	24.7	EST	
ANDREWS AFB	67																															44.2	2400	
USAF											17																					28.8	EST	
CLINTON 3E																																		2400
BUBB																																		EST
SOUTH BOWIE	58	53	58	54	44	42	42	36	37	29	25	31	31	39	56	41	38	37	32	25	31	31	34	32	34	31	30	36	38	41	45	38.4	2400	
HUDELSON	31	30	27	35	32	38	29	24	29	16	16	17	26	28	33	32	26	26	24	21	20	22	26	26	28	22	20	25	22	17	29	25.7	EST	
HOLLYWOOD	63	52	64	58	47	46	42	40	40	31	30	38	31	45	67	43	41	38	34	31	38	35	38	37	39	34	36	39	45	52	47	42.6	2359	
ABELL	36	33	27	39	28	35	24	20	30	16	15	18	26	28	37	37	30	22	28	24	19	23	26	29	27	24	21	22	20	19	28	26.2	EST	
HAGERSTOWN 1E	65	51	55	55	41	40	43	39	38	25	23	27	26	34	49	51	43	37	32	27	32	32	32	33	32	29	32	36	42	44	48	38.5	2400	
KEEFER	35	28	26	29	24	32	28	20	20	10	13	16	23	25	23	33	25	23	22	19	19	18	23	25	26	21	18	25	23	16	26	23.0	EST	
WHALEYSVILLE	40	52	47	60	50	48	44	31	34	45	23	22	31	35	51	60	40	43	37	40	23	30	31	35	33	30	30	28	34	36	47	38.4	730	
BOGGS	26	40	24	47	25	36	28	10	20	15	12	10	21	30	34	41	28	21	31	21	17	20	23	25	23	22	18	20	19	13	27	24.1	EST	
WASH DULLES	66	55	62	56	44	42	45	40	41	29	28	30	31	37	62	52	42	37	34	29	33	33	34	35	35	31	33	38	42	48	51	41.1	2400	
NWS	36	29	26	30	26	33	25	18	28	14	14	18	27	26	32	34	24	24	25	23	22	24	27	27	27	21	20	25	22	16	27	24.8	EST	
WASH NATIONAL	67	57	62	57	47	45	45	41	41	31	29	32	32	39	63	51	43	38	35	31	36	36	37	37	36	34	35	39	43	48	48	42.4	2400	
NWS	37	38	33	38	35	37	30	26	30	17	18	24	27	28	33	37	32	29	27	24	23	25	28	29	30	25	23	28	28	24	31	28.8	EST	
CAPITOL HILL	68	58	64	57	50	46	47	46	44	32	30	35	34	40	64	52	43	40	36	31	36	36	36	36	36	32	36	39	46	53	52	43.7	2400	
GAJARY	38	42	37	43	37	40	37	32	31	18	19	26	29	30	39	38	34	33	27	25	26	26	30	30	31	27	25	29	31	28	36	31.4	EST	

NOTES:

TOP LINE - MAXIMUM TEMPERATURE  
 BOTTOM LINE - ,MINIMUM TEMPERATURE