

**ACON MD / DE / DC  
JULY 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	85	91	88	90	81	78	80	81	83	86	90	89	85	87	82	91	95	96	90	88	89	85	81	85	85	88	91	90	91	90	92	87.2	2400 EDT
NORTH ST. GEORGES, DE GALLAHER	88	93	90	93	82	78	81	83	84	89	92	92	87	89	84	92	96	98	91	88	91	88	81	88	88	88	94	93	92	91	96	89.0	2200 EDT
WILMINGTON, DE NWS NEW CASTLE CO APT	85	90	87	90	80	78	81	81	81	85	90	90	85	85	80	93	97	96	91	89	88	86	82	84	83	85	91	91	90	91	93	87.0	2400 EST
NEWARK AG FARM, DE U OF DE DEOS	86	92	89	92	82	77	81	82	85	88	92	91	85	89	82	91	95	96	91	88	91	88	82	87	87	90	94	93	91	91	94	88.4	2400 EST
TOWNSEND 4 W, DE U of D DE Townsend Farm	85	90	88	92	80	76	78	82	82	84	88	90	85	85	82	90	93	94	88	86	89	84	80	84	83	86	91	91	88	89	92	86.2	2400 EST
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	87	92	91	93	87	76	79	79	83	87	90	90	85	84	85	91	97	96	88	89	92	84	80	86	84	86	91	92	91	92	93	87.7	2400 EST
GEORGETOWN, DE UofD RESEARCH & ED CTR	85	90	90	91	86	75	79	78	81	86	89	89	86	83	85	90	96	97	87	89	89	83	81	87	83	87	90	91	90	92	93	87.1	2400 EST
HARBESON 8 S, DE UofD WARRINGTON FARM	87	92	89	93	85	73	76	76	81	85	90	91	85	81	84	90	96	95	84	88	92	84	78	85	84	84	93	93	91	91	92	86.6	2400 EST
FROSTBURG LATTA	74	81	83	79	78	74	68	72	75	77	80	84	81	78	79	80	85	90	87	84	82	83	74	75	81	80	83	83	76	81	83	79.7	0700 EDT
LAVALE MULLINS**	86	92	88	82	75	83	83	82	81	84	91	88	82	86	86	93	92	93	92	83	87	82	80	87	88	87	82	86	88	95	94	86.4	2400 EDT
ANNAPOLIS 2 N BRYANT	86	91	87	92	80	77	79	80	83	86	89	91	85	87	88	92	93	93	89	89	89	89	82	85	86	89	92	93	92	92	94	87.7	2400 EDT
PASADENA 3 SW HANSON	87	95	92	95	84	80	81	82	85	86	90	93	87	89	91	95	100	98	90	89	95	89	84	88	86	88	93	94	94	95	96	89.9	2400 EDT
LOTHIAN JUG BAY	89	88	94	91	95	88	78	80	80	86	89	82	82	87	86	92	94	98	98	92	90	93	89	84	88	87	94	95	95	94	96	89.5	0900 EDT
BALTIMORE NWS BWI APT	87	93	90	94	85	80	81	82	84	87	90	92	87	88	91	94	98	99	92	92	94	90	84	88	87	89	95	95	94	96	97	90.2	2400 EST
LAUREL 2 E STOUDT	88	92	89	94	84	78	81	83	84	87	92	92	86	90	92	93	97	98	93	91	94	90	84	88	88	91	94	93	93	93	96	89.9	2400 EST
PARKTON 5SW KREINIK	83	90	87	88	82	76	78	79	82	85	88	88	85	87	87	88	92	94	87	88	88	86	79	83	85	88	90	87	89	89	92	86.1	2200 EDT
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	88	91	90	93	82	76	81	80	87	88	92	91	84	89	87	92	96	96	91	88	93	88	80	87	86	90	94	92	90	91	94	88.6	2400 EDT
BALTIMORE 2SE MANFRE	90	95	93	96	84	81	83	83	87	89	93	95	88	90	93	95	101	100	94	93	96	93	86	91	90	91	97	96	96	97	99	92.1	1800 EDT
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER	89	95	93	96	84	80	81	83	87	88	93	94	87	89	92	94	99	97	93	91	94	93	84	90	89	91	96	95	94	94	99	91.1	2400 EST
MANCHESTER 1SW CLOSE	83	89	87	89	79	76	77	77	81	84	89	88	82	85	88	89	94	95	87	87	89	87	80	85	84	87	91	87	88	91	93	86.1	2300 EDT
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	86	90	87	89	81	77	75	81	83	87	90	88	87	87	87	89	93	97	89	88	92	90	82	87	90	89	95	92	90	91	93	87.8	2000 EDT
WESTMINSTER 5 SSE KLEIN	83	88	86	89	81	72	m	m	81	83	88	88	84	83	85	85	89	91	85	86	87	86	76	81	83	86	89	87	86	88	90	85.0	2200 EDT
MILLERS 4NE MILLER	82	89	86	86	83	75	77	78	81	83	87	85	83	85	86	87	92	92	86	86	86	85	80	82	83	85	88	86	88	89	89	84.8	1800 EDT
WESTMINSTER CITY MULLER	86	92	92	90	86	80	79	80	83	84	90	93	85	88	90	92	96	96	88	91	90	88	83	82	85	90	92	94	94	93	96	88.6	1900 EDT
BRYANS ROAD 2 ESE BRUMBACK	87	93	91	94	87	79	81	82	84	86	90	91	84	84	89	94	97	97	93	90	93	89	85	88	85	89	93	93	94	96	87.5	2400 EDT	
FREDERICK 3 WNW LAWRENCE	88	95	92	95	81	78	81	83	87	90	93	92	82	90	90	94	98	98	90	91	93	90	84	89	89	93	95	90	93	M	89.9	2300 EDT	

**ACON MD / DE / DC  
JULY 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		
EAGLE ROCK	79	78	82	74	76	72	69	72	74	76	79	82	82	72	82	80	86	90	89	80	86	84	70	76	82	82	84	84	72	79	80	79.1	0800		
HARVEY	58	56	62	62	62	50	46	52	56	56	62	64	67	62	68	60	64	70	64	64	64	64	58	59	60	60	66	68	62	64	68	61.2	EDT		
FALLSTON 2 NW																																			2400
ALBRIGHT																																			EDT
LAUREL JHU / APL	86	93	90	93	83	77	79	83	84	87	92	92	85	89	89	90	97	97	91	91	91	89	81	88	87	90	93	90	91	92	94	88.8	2400		
GIANNOLA	64	71	74	73	69	65	59	62	62	68	74	75	74	73	73	73	72	68	71	75	72	67	63	70	70	75	73	74	76	76	70.5	EDT			
POTOMAC 4N	85	92	88	94	80	74	77	78	82	85	87	88	82	87	86	90	94	89	89	89	88	82	86	85	88	92	88	91	92	93	86.9	2100			
COHEN	64	70	72	71	71	65	57	59	61	64	71	75	72	72	70	69	70	72	69	73	73	72	68	62	67	70	73	73	71	73	74	69.1	EDT		
OLNEY 1 S	83	>	90	89	80	74	77	78	81	84	88	88	82	86	>	90	95	94	88	87	>	>	>	>	90	87	90	87	89	91	92	86.4	2400		
GIANNOLA	63	>	69	71	73	64	57	61	63	66	72	75	73	72	>	69	70	74	68	71	>	>	>	>	63	71	74	74	72	73	75	69.3	EDT		
MONTGOMERY VILLAGE	89	95	93	96	83	78	81	82	86	88	92	94	86	89	92	94	99	99	93	93	94	93	83	88	88	91	95	92	94	95	96	90.7	2400		
ROTH 1SW	63	71	74	72	68	64	58	61	62	66	74	73	73	72	72	69	71	75	70	72	75	72	69	64	72	72	76	75	73	77	76	70.4	EDT		
GLENMONT 1NNE	88	94	90	91	80	77	78	80	84	87	90	91	82	88	89	90	96	94	90	89	91	90	81	89	89	91	95	91	92	92	93	88.5	2400		
ROSSEN	62	67	70	70	69	61	56	59	60	65	72	73	72	71	73	68	70	72	69	72	73	73	65	61	68	70	74	73	71	74	74	68.6	EST		
BETHESDA	83	90	87	90	81	75	77	79	81	83	87	88	82	85	87	89	92	93	88	86	89	86	79	84	83	85	90	89	88	90	91	85.6	2400		
SCAFIDE	63	69	70	72	71	63	57	62	63	65	72	72	72	73	74	70	71	74	71	73	74	72	66	64	69	70	73	75	73	75	75	69.6	EDT		
GAITHERSBURG 2WNW	87	92	91	91	81	76	81	81	82	85	90	90	83	90	89	93	97	98	92	93	91	91	84	89	88	89	93	90	92	93	95	88.9	2400		
SHAW	60	66	71	70	66	60	55	58	60	64	69	72	71	71	72	67	69	72	68	71	73	71	66	60	68	69	73	73	70	73	74	67.8	EDT		
FOREST GLEN	88	94	93	95	85	80	82	84	84	87	92	93	85	90	91	94	98	98	94	92	93	89	85	89	88	90	94	93	93	95	96	90.5	2400		
TERRY	61	70	71	72	70	61	56	60	62	65	73	73	73	73	74	69	70	73	69	72	75	73	65	62	69	71	74	75	72	74	75	69.4	EDT		
ROCKVILLE 1NE	88	93	91	93	84	79	79	80	85	88	92	93	82	87	86	91	96	97	88	90	92	91	80	88	88	87	93	91	91	91	92	88.6	2400		
WASH GAS LIGHT	64	70	73	73	66	65	60	61	62	78	80	75	73	72	73	72	72	75	70	70	75	71	67	64	71	70	75	75	74	75	76	70.9	EDT		
OXON HILL	87	93	91	93	86	81	82	83	84	87	89	91	85	86	90	94	97	97	91	91	91	90	85	87	86	90	94	92	92	93	95	89.5	2300		
SMITH	63	70	70	71	71	68	60	62	63	66	73	73	72	73	74	74	72	75	72	73	75	73	70	66	67	72	74	76	73	74	75	70.6	EDT		
HOLLYWOOD	87	92	91	93	88	76	80	83	84	88	90	92	86	88	90	91	97	97	90	89	91	87	83	88	85	89	94	94	92	93	96	89.2	2359		
ABELL	65	71	72	71	71	68	62	61	62	69	74	73	75	75	73	72	72	74	71	72	74	70	70	64	69	71	75	77	74	73	74	70.8	EDT		
RIDGE	86	92	91	94	88	79	77	80	83	88	90	92	87	85	90	88	94	96	89	86	92	86	80	81	86	88	93	95	92	91	90	88.0	2400		
ZYLA	70	75	74	70	69	65	64	63	68	72	76	74	75	74	78	75	74	77	75	73	74	78	70	67	69	76	73	75	74	71	72	72.3	EDT		
SMITHSBURG 1.5 SW	85	91	88	88	79	78	81	80	83	85	88	88	80	89	88	92	94	94	90	88	87	85	83	85	87	88	91	84	90	92	91	86.8	2400		
HUTTO	57	69	68	71	67	58	52	56	59	59	67	72	71	66	70	64	65	69	65	70	69	69	64	58	63	66	68	71	67	71	71	65.5	EDT		
HAGERSTOWN 1E	84	93	89	89	79	78	79	79	83	85	90	88	81	88	88	92	94	94	89	88	89	87	82	85	86	89	91	85	90	92	91	87.0	2400		
KEEFER	60	68	70	73	67	61	55	58	61	62	70	71	73	68	73	66	67	70	67	70	71	71	67	61	69	68	72	72	69	72	73	67.6	EDT		
SMITHSBURG 2 NE	87	92	91	93	85	77	84	84	87	90	93	88	82	96	91	96	96	97	92	93	93	86	83	85	87	92	91	87	92	93	95	89.6	2400		
VAUGHN	60	72	70	73	67	61	55	58	61	63	73	72	73	68	73	65	69	69	66	71	71	68	62	61	60	68	71	73	70	74	73	67.4	EDT		
SALISBURY	85	91	90	92	85	74	78	79	82	86	89	90	87	85	84	90	96	96	90	89	91	84	80	86	83	86	91	93	92	92	94	87.4	2400		
NWS WICOMICO CO APT	57	64	67	69	70	60	59	56	53	62	72	74	73	68	68	68	65	68	67	71	73	72	64	57	60	68	66	73	70	70	67	66.2	EST		
WASH NATIONAL	86	93	91	94	84	80	80	82	83	85	88	89	84	85	90	92	96	97	92	89	92	89	84	86	85	88	94	94	92	94	96	88.8	2400		
NWS ASOS	66	71	72	69	71	66	62	64	66	68	74	74	74	75	76	73	74	77	73	74	75	72	71	67	72	73	75	78	76	77	78	72.0	EST		
WASH DULLES	86	93	90	94	84	79	80	81	83	86	90	91	84	86	88	92	94	95	90	89	92	90	82	86	86	88	93	91	92	94	95	88.5	2400		
NWS ASOS	62	69	73	72	68	60	56	60	61	65	71	72	72	73	73	68	69	72	69	71	74	71	65	62	69	68	73	73	72	73	73	68.7	EST		
STERLING 4 N	84	91	89	92	83	80	78	78	80	85	89	90	83	88	87	92	93	92	88	86	89	87	80	84	85	87	90	87	90	89	91	86.7	2400		
SHAFFER	63	71	73	73	72	65	61	62	63	65	72	73	73	75	75	71	71	73	70	73	74	73	69	64	69	69	73	74	72	76	75	70.4	EDT		
DAVIS 3 SE WW	71	74	79	73	76	66	66	67	69	71	74	76	77	67	78	73	81	85	83	77	81	78	67	71	75	73	76	79	69	72	77	74.2	0700		
LESHER	51	53	61	60	61	48	46	49	51	55	58	63	65	64	64	59	59	60	60	62	63	63	55	51	52	56	57	67	62	62	62	58.0	EDT		