

**ACON MD / DE / DC**  
**SEPTEMBER 2008 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	AVG	OBS TIME
BEAR 2 SW, DE	86	90	91	94	87	78	81	84	77	77	76	73	86	91	83	73	75	79	71	73	80	78	72	71	65	69	75	79	73	73	78.7	2400
GALLAHER	54	54	59	62	62	72	63	58	67	60	59	62	70	70	70	55	49	51	55	46	45	54	52	48	54	60	68	67	56	50	58.4	EDT
WILMINGTON , DE	87	91	90	92	88	78	81	82	77	77	75	73	85	91	84	74	76	80	71	73	82	78	72	66	69	75	77	75	72	78.8	2400	
NWS NEW CASTLE CO APT	57	60	63	67	71	72	64	61	67	60	61	65	70	73	69	56	53	55	48	49	58	54	51	56	59	68	66	56	52	60.5	EST	
NEWARK AG FARM, DE	84	87	91	95	87	77	81	85	75	77	75	72	86	92	82	74	75	78	70	72	81	79	73	71	68	M	74	81	65	73	78.5	2400
U OF DE DEOS	58	58	61	63	64	71	64	59	66	58	57	62	68	69	69	57	53	52	52	48	47	56	56	57	53	M	68	66	64	51	59.5	EDT
TOWNSEND 4 W, DE																																2400
U of D REC DEOS																																EDT
GEORGETOWN, DE	87	91	91	97	88	80	84	83	88	74	76	79	88	93	86	72	75	81	72	73	80	77	72	71	65	77	75	77	73	74	80.0	2400
NWS SUSSEX CO APT	55	59	62	65	63	73	63	63	69	64	61	60	73	74	68	60	55	53	60	56	51	56	58	58	61	64	69	68	63	54	61.9	EST
GEORGETOWN, DE	87	91	92	94	87	79	82	85	84	73	76	78	87	91	84	71	74	79	69	72	80	76	70	69	65	78	74	77	73	74	79.0	2400
U of D REC DEOS	53	56	60	62	61	73	63	61	67	63	61	58	72	72	65	57	54	49	57	52	49	55	55	50	60	64	69	68	57	52	59.9	EDT
HARBESON 8 S, DE	83	86	87	93	84	78	83	79	86	71	73	77	85	91	84	70	71	77	67	70	75	72	68	67	64	75	75	76	72	73	77.1	2400
U of D REC DEOS	50	53	58	62	59	72	62	60	66	64	63	58	71	71	65	57	53	49	59	52	48	54	59	58	60	64	68	66	57	51	59.6	EDT
FROSTBURG	78	77	82	81	84	84	73	74	79	69	67	64	69	78	86	69	65	69	71	66	65	74	72	66	70	62	59	65	67	67	71.7	0700
LATTA	52	52	54	55	56	60	53	53	54	52	49	57	61	64	61	49	46	46	44	44	46	47	51	46	46	49	52	58	55	48	52.0	EDT
LAVALE	80	81	85	85	86	75	77	79	72	70	68	68	77	86	72	68	72	71	67	65	72	72	70	72	65	62	68	69	69	69	73.1	2400
MULLINS**	54	56	57	56	62	68	56	54	63	54	60	63	68	70	68	55	50	51	48	50	52	52	55	47	51	54	61	62	57	52	56.9	EDT
PASADENA 2 N	89	93	94	94	89	76	84	85	80	78	78	76	89	90	85	75	76	80	73	72	81	80	73	72	64	68	72	76	76	74	79.8	2400
HANSON	56	55	59	64	68	70	62	60	67	60	60	66	69	71	69	57	51	52	59	51	46	53	54	52	57	60	68	66	57	52	59.7	EDT
LOTHIAN	87	89	>	95	94	89	78	82	87	83	78	80	80	95	94	90	76	78	82	74	75	81	82	>	74	63	71	76	79	75	81.7	0900
JUG BAY	55	55	59	65	64	73	60	61	67	65	62	64	69	72	71	58	51	50	57	46	60	50	52	>	48	60	62	68	59	52	59.8	EDT
BALTIMORE	86	90	93	93	87	76	81	83	79	75	77	76	88	91	83	74	77	80	71	71	80	79	74	72	64	69	73	78	75	73	78.9	2400
NWS BWI APT	57	58	59	65	67	71	62	61	66	63	61	67	69	70	69	55	52	53	56	50	49	54	54	50	56	59	68	66	57	52	59.9	EST
LAUREL 2 E	85	89	93	94	87	77	82	83	77	74	76	76	86	90	84	72	74	77	71	72	80	80	74	72	63	68	72	73	73	73	78.2	2400
STOUDT	60	61	64	68	69	71	63	62	67	62	62	67	71	72	68	59	55	56	55	50	50	58	55	52	56	59	68	66	58	54	61.3	EST
OWINGS MILLS 2SE	83	88	90	91	86	75	79	84	77	75	73	71	84	89	81	72	74	77	69	70	78	78	71	72	63	65	70	77	72	71	76.8	2400
SHARROW	56	58	61	64	65	67	60	60	67	62	59	64	68	69	70	59	52	53	53	47	48	54	56	48	51	54	63	65	59	51	58.8	EDT
BALTIMORE 2SE	90	91	92	92	88	77	83	84	79	77	78	75	89	92	84	74	78	79	73	73	81	80	74	73	65	69	72	79	75	74	79.7	1800
MANFRE	68	76	71	71	70	71	66	69	70	63	65	69	72	74	71	65	61	62	59	55	56	56	61	58	57	59	68	68	63	58	65.1	EDT
BALT INNER HARBOR	M	90	92	92	88	77	83	84	79	77	78	75	89	91	84	74	78	79	72	73	81	80	74	73	65	69	72	79	75	74	79.2	2400
MD SCIENCE CENTER	M	76	70	71	70	71	66	69	70	63	65	69	72	74	71	65	61	62	59	55	56	63	61	58	57	59	68	68	63	58	65.2	EST
MANCHESTER 1SW	82	86	89	90	86	73	77	81	74	74	71	70	85	90	81	72	75	76	68	72	79	77	70	72	62	64	71	72	73	72	76.1	2300
CLOSE	63	62	67	68	64	65	58	61	65	57	58	62	66	69	63	57	53	55	52	46	51	60	54	51	49	52	63	63	57	51	58.7	EDT
WESTMINSTER 4 SSE	78	83	86	90	86	73	81	81	77	73	76	72	83	89	86	73	72	73	72	68	76	77	69	70	66	65	74	76	74	74	76.4	1900
HARTSOCK	55	54	59	60	63	66	58	57	66	60	56	64	66	69	66	58	48	54	53	44	44	52	55	46	50	54	63	65	56	48	57.0	EDT
MILLERS 4NE	81	85	88	89	85	81	77	80	77	73	72	69	82	87	83	74	73	74	68	70	78	74	70	70	66	62	71	71	71	71	75.7	1800
MILLER	55	54	57	62	64	66	59	56	66	56	55	63	66	68	68	56	48	53	51	45	45	54	54	45	48	53	62	65	60	47	56.7	EDT
WESTMINSTER CITY	85	88	90	91	86	78	80	81	78	74	75	74	85	89	80	72	75	78	70	70	79	77	73	73	62	67	75	78	74	71	77.6	1900
MULLER	57	57	58	64	67	67	60	65	60	61	66	68	68	69	68	56	50	54	53	46	49	53	54	49	54	57	64	66	56	51	58.9	EDT
BRYANS ROAD 2 ESE	88	90	93	94	88	76	83	87	79	76	79	79	89	91	84	74	77	82	74	74	80	84	75	73	62	67	78	78	77	74	80.2	2400
BRUMBACK	57	58	60	66	67	70	64	62	69	63	63	65	70	73	72	63	53	53	58	50	49	54	54	51	56	60	67	66	58	53	60.8	EDT
EMMITSBURG 2 SE	83	83	86	88	89	86	73	78	81	80	75	72	71	82	88	79	70	74	76	70	68	78	76	72	73	66	65	74	75	72	76.8	0700
GLASS	55	53	54	57	59	63	59	56	56	60	60	61	66	69	70	58	49	48	53	45	44	46	55	46	46	53	58	65	61	51	55.9	EDT

**ACON MD / DE / DC**  
**SEPTEMBER 2008 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	AVG	OBS TIME
EAGLE ROCK	80	80	84	82	82	82	72	74	82	68	68	70	70	80	86	70	68	70	72	72	72	78	76	70	70	62	60	68	62	70	73.3	0800
HARVEY	48	52	52	58	52	62	50	52	60	50	52	58	62	66	58	47	44	48	42	48	50	52	52	44	48	48	52	58	50	49	52.1	EDT
LAUREL JHU / APL	85	89	92	93	85	75	82	84	77	75	75	86	90	81	71	75	77	70	74	79	79	72	71	62	67	74	76	73	73	77.9	2400	
GIANNOLA	59	59	62	65	66	68	61	62	66	62	60	67	69	71	68	57	54	55	53	48	48	56	53	50	53	57	66	65	58	52	59.7	EDT
NORBECK 1 SE	84	87	90	92	87	75	78	84	76	75	76	73	86	90	81	71	74	78	70	72	78	79	72	72	63	67	74	74	71	72	77.4	2200
BERGER	57	56	60	65	67	69	60	60	70	62	61	67	68	70	68	59	52	54	56	49	47	55	56	49	54	58	67	65	59	52	59.7	EDT
POTOMAC 4N	84	87	89	91	86	77	80	84	77	75	76	75	86	90	82	74	75	78	70	71	76	78	73	71	63	65	75	76	73	74	77.7	2100
COHEN	57	57	60	66	68	69	59	61	70	62	64	68	68	69	71	63	53	53	57	49	47	54	62	50	54	57	65	65	60	52	60.3	EDT
OLNEY 1 S	84	87	89	91	85	75	80	82	76	71	74	73	84	89	82	71	74	76	69	70	77	78	72	70	62	66	73	75	72	72	76.6	2400
GIANNOLA	58	59	62	66	69	68	60	62	68	60	61	66	68	71	68	58	54	55	54	49	50	57	55	51	53	56	65	64	60	52	60.0	EDT
CLARKSBURG 2ENE	83	86	89	91	86	74	79	83	77	74	75	72	85	91	80	71	75	77	72	71	78	79	74	73	63	65	77	77	74	74	77.5	2400
HOLDEN	55	62	64	69	68	68	59	64	63	60	61	66	68	70	65	58	55	56	52	46	53	55	58	48	51	56	65	63	58	54	59.7	EST
MONTGOMERY VILLAGE	85	89	91	93	88	69	82	85	78	75	76	75	87	93	83	73	75	78	70	71	78	79	73	72	64	67	76	76	75	75	78.3	2400
ROTH 1SW	58	59	62	66	70	76	62	63	69	63	64	69	69	72	70	60	54	55	57	50	50	56	56	51	55	58	67	65	60	54	61.3	EDT
GLENMONT 1NNE	85	91	92	96	90	76	83	86	76	78	78	76	88	93	83	72	76	78	73	74	80	81	74	71	63	68	76	77	73	78	79.5	2400
ROSSEN	57	57	60	64	67	69	61	61	67	62	62	67	68	70	67	57	52	52	54	48	47	54	53	49	54	58	68	64	57	52	59.3	EST
BETHESDA	82	86	87	88	84	75	81	81	77	73	74	75	85	88	80	72	74	77	69	69	76	77	71	70	63	67	74	75	72	73	76.6	2400
SCAFIDE	59	58	62	67	69	69	60	63	69	64	64	68	69	71	70	60	54	55	58	50	49	56	57	52	55	58	66	64	60	54	60.8	EDT
GAITHERSBURG 2WNW	82	86	88	90	86	75	77	81	76	73	76	74	84	90	80	72	74	76	70	70	77	78	72	72	64	66	74	77	72	74	76.9	2400
SHAW	58	57	60	65	67	69	59	61	68	62	63	68	68	70	68	58	53	54	56	49	48	54	55	50	54	58	66	64	59	53	59.8	EDT
FOREST GLEN	88	91	94	95	88	76	84	86	80	79	79	76	91	93	85	74	78	82	73	75	82	83	77	74	64	67	78	79	76	77	80.8	2400
TERRY	57	56	60	67	69	69	59	61	69	63	63	68	68	71	68	57	52	53	54	48	47	54	53	51	53	58	67	63	57	52	59.6	EDT
OXON HILL	88	91	93	94	87	77	84	86	79	75	77	78	90	90	83	75	78	80	72	73	80	80	73	71	62	68	77	76	76	74	79.6	2300
SMITH	58	61	63	68	68	71	64	64	70	65	64	66	70	73	71	60	56	56	58	51	51	56	58	54	56	59	67	65	60	54	61.9	EDT
HOLLYWOOD	85	88	91	92	84	78	82	84	81	73	78	79	89	91	83	69	74	79	72	72	76	80	71	70	63	70	75	76	74	73	78.4	2359
ABELL	59	57	62	68	66	71	64	66	68	66	64	65	71	74	64	59	55	54	56	52	51	56	58	53	59	62	69	66	58	55	61.6	EDT
RIDGE	82	84	89	90	85	78	82	83	84	72	78	82	88	92	85	70	74	79	72	73	74	78	76	72	64	75	73	78	75	70	78.6	2400
ZYLA	63	69	67	68	69	67	65	69	67	68	68	70	73	74	69	58	59	61	60	57	61	61	59	60	59	64	66	65	63	60	64.6	EDT
SMITHSBURG 1.5 SW	82	86	88	90	88	72	80	82	76	75	73	72	83	90	79	70	74	76	70	70	78	77	73	74	67	65	78	76	72	74	77.0	2400
HUTTO	52	51	54	57	64	68	56	54	63	57	60	66	68	66	60	52	46	48	48	44	44	49	50	44	53	57	63	62	54	48	55.3	EDT
HAGERSTOWN 1E	84	89	90	91	87	72	81	82	75	74	73	71	84	90	81	71	76	76	70	71	79	77	72	73	66	65	78	78	73	73	77.4	2400
KEEFER	54	53	56	59	66	68	57	56	64	58	62	67	69	69	66	55	49	50	51	46	46	52	52	47	54	57	62	65	56	50	57.2	EDT
SMITHSBURG 2 NE	81	86	88	89	85	74	78	80	74	73	72	72	81	88	80	69	74	74	69	71	78	75	70	71	63	64	76	75	71	71	75.7	2400
VAUGHN	57	55	59	61	71	67	59	58	64	56	63	66	69	71	63	55	50	53	55	48	49	54	53	49	55	56	64	64	59	52	58.5	EDT
SALISBURY	88	90	92	93	86	79	82	85	86	71	77	78	88	91	87	73	74	80	70	74	77	77	71	70	66	81	75	76	77	72	79.5	2400
NWS WICOMICO CO APT	49	50	56	57	56	73	58	57	65	64	59	59	69	74	65	57	47	45	54	51	45	52	56	49	61	65	69	67	52	48	57.6	EDT
WASH NATIONAL	89	92	95	95	90	78	85	87	81	79	80	81	93	92	86	76	79	83	74	75	82	83	76	74	66	73	80	80	78	75	81.9	2400
NWS ASOS	65	65	69	74	73	73	66	69	72	68	68	70	74	75	73	65	61	61	61	56	56	62	62	57	59	62	70	69	64	61	66.0	EST
WASH DULLES	87	90	92	93	87	76	82	85	78	74	77	77	89	91	82	74	77	80	72	73	79	81	74	73	64	67	80	79	75	75	79.4	2400
NWS ASOS	57	56	58	65	68	69	62	61	68	64	65	68	70	71	68	56	53	52	52	48	46	53	51	50	54	59	66	63	56	51	59.3	EST
STERLING 4 N	84	88	88	90	88	76	78	82	78	73	76	75	87	90	83	72	74	78	71	69	76	72	73	71	64	66	78	77	72	72	77.4	2400
SHAFFER	59	60	62	66	68	68	62	63	70	65	65	68	69	70	68	64	55	55	54	49	51	58	62	52	55	60	66	65	60	57	61.5	EDT
DAVIS 3 SE WV	72	74	78	78	80	80	69	66	75	64	64	72	65	74	82	62	61	64	67	66	66	69	69	63	64	57	57	64	59	62	68.1	0700
LESHER	53	53	53	57	56	62	49	49	53	50	50	55	60	64	56	48	43	43	45	44	46	49	49	46	44	44	49	55	51	49	50.9	EDT