

**ACON MD / DE / DC**  
**OCTOBER 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	31	AVG	OBS TIME
BEAR 2 SW, DE GALLAHER	73	65	71	69	72	68	66	68	77	76	75	76	81	80	80	64	60	58	64	65	56	57	57	69	63	58	49	49	53	64	66.5	2400	
	56	44	44	50	47	45	37	38	59	48	43	43	47	48	59	59	44	43	32	27	32	42	34	31	52	39	39	41	40	29	29	42.6	EDT
WILMINGTON , DE NWS NEW CASTLE CO APT	74	65	71	68	73	68	66	67	77	76	74	75	80	76	79	81	64	61	59	63	64	57	56	57	70	63	59	48	50	53	63	66.4	2400
	56	47	48	53	50	48	40	42	59	52	46	47	50	53	60	57	45	44	36	33	35	41	37	34	50	44	40	40	40	32	31	44.8	EST
NEWARK AG FARM, DE U OF DE DEOS	73	63	70	70	70	67	65	69	79	75	75	77	80	80	78	80	62	61	58	63	63	53	57	56	68	64	56	47	49	52	66	66.0	2400
	55	45	44	51	50	48	41	40	58	51	45	45	48	50	60	58	48	42	34	31	34	40	35	32	49	41	40	39	39	31	31	43.7	EDT
TOWNSEND 4 W, DE U of D REC DEOS																																	2400
																																	EDT
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	75	65	73	71	78	70	66	71	79	75	73	74	79	81	80	87	65	56	58	64	69	57	58	61	74	65	63	52	51	52	65	68.0	2400
	57	47	46	47	53	52	45	41	63	53	48	47	50	50	61	61	54	52	38	36	38	41	36	35	55	46	40	40	41	34	31	46.4	EST
GEORGETOWN, DE U of D REC DEOS	75	64	71	71	77	69	65	70	77	74	73	73	77	81	81	86	66	54	56	62	68	56	57	60	73	65	61	51	50	51	63	67.0	2400
	56	46	44	46	52	49	42	40	62	52	45	46	48	48	59	59	52	49	36	32	37	40	34	33	54	43	39	39	40	32	30	44.6	EDT
HARBESON 8 S, DE U of D REC DEOS	73	63	71	68	76	67	62	69	77	72	71	70	76	78	74	84	65	55	55	61	68	55	54	59	71	63	59	50	49	50	62	65.4	2400
	55	45	44	45	51	49	42	39	61	50	45	44	46	48	57	58	52	51	34	32	35	39	33	32	54	44	39	38	39	30	28	43.8	EDT
FROSTBURG LATTA	66	55	53	57	59	65	61	59	61	72	72	69	72	76	76	74	65	51	51	54	63	50	48	50	51	54	61	44	37	36	45	58.3	0700
	48	43	43	44	45	43	37	35	45	46	45	46	46	48	51	57	39	32	30	29	30	36	27	26	37	38	38	33	28	28	28	38.7	EDT
LAVALE MULLINS**	59	58	59	65	69	67	62	59	72	67	68	70	73	74	80	72	53	53	53	57	53	53	55	49	53	62	50	45	43	54	70	60.5	2400
	52	48	50	48	50	47	57	43	57	47	44	44	45	57	59	53	44	38	32	30	38	42	29	42	38	37	43	41	34	33	33	43.7	EDT
PASADENA 2 N HANSON	74	65	72	71	74	69	65	68	80	75	74	76	78	81	81	82	65	61	57	64	65	56	56	58	69	65	53	51	51	53	66	66.8	2400
	54	47	46	50	52	49	44	42	58	51	46	46	48	50	60	61	51	48	35	30	40	41	37	37	48	39	40	40	40	33	31	44.9	EDT
LOTHIAN JUG BAY	75	73	68	75	73	79	72	70	73	82	77	77	78	82	88	87	86	69	61	60	69	74	61	59	63	71	M	M	M	M	M	73.2	0900
	56	45	43	47	47	40	38	43	47	53	44	45	47	49	60	61	56	48	36	29	37	39	46	34	41	44	39	43	44	M	28	44.3	EDT
BALTIMORE NWS BWI APT	71	64	71	69	73	69	65	69	78	75	74	76	80	82	82	80	63	60	58	65	65	55	56	56	68	63	52	51	50	54	66	66.5	2400
	52	49	45	52	50	48	41	42	58	51	47	46	49	51	63	61	51	46	36	32	38	41	34	35	46	39	40	40	36	33	31	44.6	EST
LAUREL 2 E STOUDT	66	62	69	70	71	67	65	68	77	77	75	75	77	82	80	77	61	60	58	63	62	54	59	56	66	65	52	49	48	55	66	65.5	2400
	52	48	47	52	53	48	42	45	61	56	49	49	51	53	65	60	51	45	39	35	44	39	34	38	50	42	40	40	37	36	33	46.3	EST
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	66	61	68	68	70	67	64	66	75	76	75	75	78	82	78	79	61	61	60	66	64	55	60	54	64	63	52	47	47	52	66	65.2	2400
	52	47	45	48	51	47	40	40	55	51	45	46	50	52	66	63	45	44	39	31	37	41	36	38	50	42	38	39	38	32	32	44.5	EDT
BALTIMORE 2SE MANFRE	72	65	73	69	73	68	66	69	80	77	75	75	81	81	83	82	64	61	59	65	64	54	57	57	69	65	55	52	50	54	68	67.2	1800
	55	51	50	57	56	54	48	50	60	61	56	55	57	60	69	62	54	48	45	42	45	44	40	45	51	45	41	41	40	39	39	50.3	EDT
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER	72	65	72	69	73	68	66	69	80	76	75	75	81	81	83	81	64	60	58	65	64	54	57	57	68	65	55	51	50	54	68	67.0	2400
	55	51	50	57	56	54	48	50	60	61	56	55	57	60	69	62	54	48	45	42	45	44	40	45	51	45	41	41	40	39	39	50.3	EST
MANCHESTER 1SW CLOSE	67	61	66	68	71	70	65	67	77	75	76	78	80	83	80	75	60	57	56	64	60	53	57	50	61	61	52	45	43	53	65	64.4	2300
	49	45	44	49	48	47	39	45	56	53	55	55	54	57	61	55	44	37	35	37	43	35	32	37	46	41	36	36	33	31	37	44.3	EDT
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	69	61	67	64	65	66	60	66	74	74	70	70	76	77	79	77	60	60	52	57	59	54	54	55	63	58	50	48	47	49	60	62.6	1900
	50	45	44	46	45	45	36	39	56	49	44	43	48	50	58	58	46	39	38	29	36	36	32	33	48	38	40	37	36	31	29	42.1	EDT
MILLERS 4NE MILLER	65	59	63	67	68	65	62	65	75	73	73	74	76	80	77	73	69	56	55	61	59	51	56	50	61	60	56	45	44	51	63	63.0	1800
	49	46	41	44	47	44	35	40	57	49	45	44	50	50	58	60	43	38	35	29	41	37	32	34	47	38	37	37	36	32	30	42.1	EDT
WESTMINSTER CITY MULLER	65	62	64	67	71	68	63	67	77	74	73	74	78	78	80	78	65	58	56	62	62	54	58	54	64	62	54	45	47	54	64	64.5	1900
	51	48	45	47	46	42	38	42	57	48	44	45	48	50	59	62	44	39	38	29	37	37	30	39	50	38	38	39	36	34	31	42.9	EDT
BRYANS ROAD 2 ESE BRUMBACK	74	67	73	74	76	71	66	70	80	78	76	77	78	83	82	85	65	62	61	65	66	58	58	57	68	67	53	52	54	56	69	68.4	2400
	53	47	44	49	53	52	44	45	61	54	48	47	48	50	61	63	50	48	36	31	39	40	37	37	51	41	39	40	40	32	31	45.5	EDT
EMMITSBURG 2 SE GLASS	72	64	60	65	66	67	66	61	65	77	72	72	73	76	79	78	74	59	57	56	62	60	53	54	60	63	62	50	48	48	53	63.6	0630
	50	50	47	47	48	45	39	37	49	49	43	42	44	44	45	60	47	41	36	28	27	40	35	33	33	34	35	39	39	34	29	40.9	EDT

**ACON MD / DE / DC**  
**OCTOBER 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	31	AVG	OBS TIME
EAGLE ROCK	68	70	52	54	70	70	62	60	70	72	74	70	76	78	80	79	60	50	54	60	62	50	54	50	50	52	64	46	32	34	50	60.4	0800
HARVEY	48	50	40	40	42	40	34	44	50	44	48	48	48	52	60	60	40	30	32	30	40	30	24	32	40	38	28	30	24	22	22	39.0	EDT
LAUREL JHU / APL	69	63	70	69	72	66	67	67	78	76	75	77	79	83	81	78	60	57	56	64	61	52	56	54	65	63	53	48	47	52	67	65.3	2400
GIANNOLA	52	48	49	50	50	48	41	44	59	54	48	47	50	52	64	60	48	43	39	33	41	38	33	36	50	41	38	39	37	34	31	45.1	EDT
NORBECK 1 SE	67	61	68	68	69	64	62	65	74	72	71	72	74	77	78	75	67	58	55	60	60	53	54	55	64	60	50	48	48	50	63	63.3	2200
BERGER	52	46	44	49	50	48	40	43	57	52	47	46	48	51	61	61	49	44	38	30	36	39	33	37	50	39	39	40	39	31	30	44.2	EDT
POTOMAC 4N	67	63	71	69	70	66	63	66	75	74	72	73	75	78	78	74	65	58	57	60	62	55	55	55	64	62	50	48	48	52	65	64.2	2100
COHEN	54	47	45	51	51	50	41	45	57	51	47	47	48	50	61	59	51	46	40	31	36	43	34	38	52	38	41	41	39	31	31	45.0	EDT
OLNEY 1 S	66	62	70	68	71	66	64	65	76	74	72	75	78	81	81	76	60	58	58	64	61	56	58	54	>	65	51	48	47	53	66	64.8	2400
GIANNOLA	53	46	46	50	51	49	41	46	57	53	49	48	51	53	62	60	49	43	37	32	39	40	33	39	>	40	39	39	38	32	31	44.9	EDT
CLARKSBURG 2ENE	67	63	69	69	70	66	63	65	77	74	73	74	78	81	80	76	61	58	55	62	61	54	57	53	63	62	50	47	48	52	65	64.3	2400
HOLDEN	49	46	46	48	48	48	38	47	57	55	46	51	54	59	65	55	46	39	36	35	42	34	32	39	45	44	39	39	35	33	38	44.8	EST
MONTGOMERY VILLAGE	68	63	70	69	70	61	64	67	77	74	73	74	77	80	80	78	63	59	57	62	61	55	56	56	65	63	51	49	49	53	65	64.7	2400
ROTH 1SW	55	50	47	52	52	61	41	46	59	53	48	48	50	52	62	62	51	45	39	33	38	40	33	39	48	40	41	42	39	35	32	46.3	EDT
GLENMONT 1NNE	68	63	74	73	75	66	68	70	80	77	76	78	79	85	83	75	62	60	59	67	65	57	60	55	66	67	50	50	51	55	70	67.2	2400
ROSSEN	51	46	44	50	50	47	40	43	57	52	46	46	48	50	60	59	47	42	35	31	36	35	31	35	46	39	40	41	36	32	31	43.4	EST
BETHESDA	68	62	69	68	69	66	62	66	75	73	71	72	75	78	78	76	62	57	56	60	60	54	54	55	65	60	50	49	47	53	63	63.6	2400
SCAFIDE	52	47	45	51	52	51	43	47	58	53	48	49	50	53	62	62	48	45	38	33	40	40	35	40	48	41	39	40	34	31	33	45.4	EDT
GAITHERSBURG 2WNW	67	62	69	69	69	66	63	67	76	73	72	73	76	78	79	77	61	58	57	62	61	55	57	56	64	62	49	49	49	53	64	64.3	2400
SHAW	53	48	46	50	50	49	40	44	57	52	47	47	48	50	61	60	49	44	37	31	36	38	33	37	47	39	41	41	37	33	30	44.4	EDT
FOREST GLEN	72	66	74	74	75	69	68	69	80	79	78	79	81	85	82	80	65	62	61	65	65	59	60	56	66	65	50	50	52	55	69	68.1	2400
TERRY	51	45	44	50	51	48	40	45	57	52	46	46	49	51	61	61	47	45	36	31	37	37	33	38	46	39	40	40	35	31	31	44.0	EDT
OXON HILL	71	66	73	72	74	68	67	69	78	75	76	76	81	83	82	80	68	60	60	64	63	57	57	57	69	65	52	51	51	55	65	67.3	2300
SMITH	55	50	46	54	53	53	45	46	62	56	49	49	51	53	64	62	55	48	40	36	41	44	37	40	49	42	40	42	41	36	33	47.5	EDT
HOLLYWOOD	74	66	72	72	74	70	64	70	78	73	73	75	77	82	81	85	68	59	57	63	69	57	68	59	69	65	55	53	53	53	66	67.7	2359
ABELL	52	49	45	50	56	52	45	44	62	55	51	49	51	51	63	63	51	48	38	34	42	41	35	38	55	42	39	39	39	33	33	46.5	EDT
RIDGE	73	67	75	72	74	69	63	69	77	75	73	73	76	77	79	86	63	59	58	63	72	57	58	59	70	66	58	55	58	54	66	67.5	2400
ZYLA	58	54	51	59	59	58	52	50	63	58	57	57	57	58	67	59	50	49	45	41	42	42	44	49	53	48	38	41	39	38	41	50.9	EDT
SMITHSBURG 1.5 SW	64	60	64	68	68	65	63	67	78	74	74	75	75	81	79	74	59	57	57	63	59	52	57	54	63	64	50	48	46	53	66	63.8	2400
HUTTO	48	46	47	44	45	43	34	41	53	43	40	40	41	43	57	54	37	36	30	24	32	37	26	34	45	33	38	41	37	31	26	39.5	EDT
HAGERSTOWN 1E	65	61	65	68	69	67	64	67	80	76	75	75	75	83	80	74	59	56	58	63	59	53	56	53	61	64	50	48	47	53	66	64.2	2400
KEEFER	53	48	46	45	47	45	36	43	60	45	42	43	45	45	60	55	40	40	33	27	35	38	28	37	44	35	40	41	36	33	29	41.7	EDT
SMITHSBURG 2 NE	63	59	64	68	67	65	64	65	78	76	73	75	74	80	77	73	56	55	56	61	57	51	56	52	63	62	55	47	45	52	64	63.0	2400
VAUGHN	50	48	49	45	48	48	40	52	56	49	49	47	49	49	61	54	41	36	35	31	40	39	31	43	49	40	42	41	37	33	33	44.0	EDT
SALISBURY	74	66	71	72	78	71	65	70	76	75	76	74	76	80	82	85	64	58	57	63	70	57	59	62	72	65	63	52	51	51	63	67.7	2400
NWS WICOMICO CO APT	54	42	38	41	47	45	36	34	60	46	40	42	41	42	54	56	51	48	30	29	29	37	31	28	53	41	39	39	39	26	24	40.7	EDT
WASH NATIONAL	74	68	75	74	76	71	67	70	79	79	77	78	82	81	82	82	63	61	59	62	65	57	58	57	68	63	53	51	52	54	62	67.7	2400
NWS ASOS	56	52	51	58	58	56	50	52	65	60	54	54	55	58	67	63	52	48	43	38	44	44	39	44	50	45	40	42	39	37	36	50.0	EST
WASH DULLES	71	65	73	71	73	68	65	68	78	77	75	76	79	84	82	78	62	60	59	65	63	56	57	57	65	64	50	51	50	55	66	66.5	2400
NWS ASOS	51	47	46	50	51	49	42	46	59	51	47	45	45	47	61	61	50	46	34	29	38	40	31	35	46	36	41	42	34	28	29	43.8	EST
STERLING 4 N	70	63	68	70	70	66	62	67	75	74	71	73	75	77	75	74	63	61	58	64	61	55	57	56	64	63	48	50	53	55	66	64.6	2400
SHAFFER	56	49	48	52	52	51	41	46	58	54	48	48	49	49	61	58	50	46	39	33	37	40	33	39	50	40	43	43	40	32	32	45.7	EDT
DAVIS 3 SE WV	59	48	45	55	60	62	60	65	65	66	71	69	73	77	73	70	58	45	48	53	57	43	45	47	51	51	55	38	28	27	37	54.9	0700
LESHER	46	36	36	40	44	43	39	40	49	43	44	48	52	52	55	57	41	31	28	26	28	28	24	24	35	35	29	27	23	20	20	36.9	EDT