

ACON MD / DE / DC
NOVEMBER 2009 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 GALLAHER	58 49	57 39	62 35	53 34	56 34	48 28	58 24	71 35	69 38	64 46	57 45	51 42	56 50	58 54	70 47	64 40	57 40	59 45	59 51	60 37	56 34	56 32	50 44	51 48	54 48	53 44	48 40	52 33	64 28	57 42	57.6 40.2	2400 EST
MIDDLETOWN 6 N LEGATES	57 49	58 42	65 36	55 35	58 36	49 29	59 26	73 38	70 40	64 48	57 46	51 42	56 42	59 50	72 54	66 43	57 43	59 46	59 52	60 39	57 37	56 37	50 47	51 48	54 48	54 44	48 44	53 40	66 36	58 42	58.3 41.7	2400 EST
WILMINGTON , DE NWS NEW CASTLE CO APT	58 50	57 40	63 37	52 35	56 37	49 32	57 27	72 38	66 40	64 47	57 46	50 43	55 50	59 53	72 54	64 44	57 40	59 45	60 51	59 42	57 37	56 36	50 47	52 48	53 45	54 44	48 40	52 36	62 31	58 38	57.6 41.8	2400 EST
NEWARK AG FARM, DE U OF DE DEOS	58 49	58 41	62 37	54 36	55 36	47 29	59 26	71 36	71 39	65 46	57 44	50 41	55 48	58 53	70 50	63 46	57 41	58 42	59 51	59 38	55 35	57 35	50 46	51 47	53 46	53 45	48 40	51 34	64 30	56 41	57.4 40.8	2400 EST
TOWNSEND 4 W, DE U of D REC DEOS	56 49	56 39	62 35	53 32	55 34	47 28	57 25	70 39	71 39	63 47	55 45	48 42	54 48	57 52	69 49	63 43	55 38	58 41	60 51	60 38	55 36	54 36	48 45	50 47	53 49	53 45	49 37	51 34	65 29	59 40	56.8 40.5	2400 EST
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	58 52	57 48	65 40	57 36	59 42	51 31	59 29	73 42	74 42	70 51	58 50	53 49	54 51	58 54	71 54	68 45	58 44	61 45	68 55	63 39	57 37	55 38	54 50	55 52	57 52	56 48	51 42	53 39	66 32	61 43	60.0 44.7	2400 EST
GEORGETOWN, DE U of D REC DEOS	59 51	55 46	63 39	56 33	57 41	48 30	58 28	72 42	73 39	69 53	56 49	52 48	54 49	58 54	68 44	66 41	56 45	60 45	68 55	62 38	55 37	54 37	53 50	55 52	56 52	56 47	49 42	50 39	65 32	53 43	58.5 43.4	2400 EST
HARBESON 8 S, DE U of D REC DEOS	59 52	55 46	64 38	54 34	58 42	48 29	59 26	69 41	69 39	59 51	69 50	53 49	55 52	57 54	69 51	64 42	55 42	58 42	66 55	62 39	55 36	53 36	54 51	54 52	56 52	55 46	50 40	51 36	66 31	60 42	58.6 43.5	2400 EST
FROSTBURG LATTA	63 38	53 31	54 30	53 26	43 27	44 30	44 28	57 29	71 44	68 43	58 42	44 38	45 37	54 44	61 45	66 47	61 42	48 36	45 38	48 39	47 40	47 36	45 37	41 39	45 41	50 33	48 32	34 29	45 29	60 44	51.4 36.5	0700 EST
LAVALE MULLINS**	56 40	56 33	56 35	46 31	49 31	50 31	59 27	72 36	64 41	59 47	53 46	50 42	60 46	66 50	71 42	64 47	53 42	53 38	51 48	55 41	52 44	54 38	44 43	48 44	53 46	49 34	40 37	48 35	66 38	53 37	55.0 39.9	2400 EST
PASADENA 2 N HANSON	58 49	58 40	67 37	54 31	59 34	51 29	58 26	74 37	72 40	64 49	57 45	50 43	55 50	59 52	74 48	68 46	58 42	59 45	61 51	60 38	59 36	56 38	50 47	52 49	55 44	51 43	50 40	52 33	67 30	58 39	58.8 41.0	2400 EST
LOTHIAN JUG BAY	70 49	54 48	60 37	68 31	58 33	64 33	55 26	78 37	75 37	M M	65 48	48 43	53 50	55 47	58 73	M 43	M M	70 36	60 50	62 61	59 31	59 58	51 49	54 49	57 41	52 40	51 39	M M	M M	M M	60.3 40.8	0900 EST
BALTIMORE NWS BWI APT	58 49	59 41	63 38	53 32	53 34	50 31	59 28	73 36	72 39	65 48	58 45	51 42	55 49	59 53	72 49	68 44	56 40	57 44	61 51	61 41	58 39	55 35	50 47	52 48	54 44	56 40	51 40	50 34	67 29	58 38	58.4 40.9	2400 EST
LAUREL 2 E STOUDT	57 50	59 43	62 40	54 35	56 37	50 32	60 29	74 39	71 43	66 51	58 44	49 42	54 47	58 52	71 49	66 44	58 40	58 40	61 52	61 45	57 39	57 38	50 41	52 47	55 44	51 43	49 39	50 34	64 31	56 37	58.1 41.6	2400 EST
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	58 46	57 44	59 39	51 31	52 34	50 32	56 27	69 38	66 42	64 47	57 41	48 38	52 44	56 49	68 48	62 48	55 49	55 39	58 46	59 43	54 36	54 36	49 39	50 43	52 47	49 39	47 36	47 35	61 31	53 40	55.6 39.9	2400 EST
BALTIMORE 2SE MANFRE	61 50	61 48	66 45	54 42	58 35	52 34	60 32	75 41	74 42	66 50	59 46	52 42	57 48	60 54	72 49	70 46	59 43	57 46	62 51	63 46	59 44	59 46	50 47	54 49	54 47	52 40	51 42	52 42	69 42	58 41	59.9 44.3	1800 EST
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER	60 51	61 50	66 47	54 43	59 45	51 40	61 37	73 45	68 49	68 54	60 47	54 44	57 44	61 51	73 54	67 53	60 49	59 48	62 48	62 49	59 45	58 47	51 48	54 50	55 49	53 47	51 42	52 42	67 38	58 41	59.8 47.0	2400 EST
MANCHESTER 1SW CLOSE	52 44	57 41	61 41	51 30	53 34	47 31	57 30	70 44	68 48	63 50	53 41	47 38	50 48	53 48	68 47	59 46	56 40	56 39	54 46	54 36	54 35	54 38	46 40	48 43	48 43	50 40	47 34	45 34	48 36	55 33	54.7 39.9	2300 EST
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	59 47	60 44	59 36	52 30	53 32	47 32	53 27	70 36	69 41	64 47	58 43	49 38	53 43	56 49	68 47	61 47	54 42	56 37	58 48	59 42	55 37	56 37	48 41	48 44	52 48	50 49	47 36	45 36	61 30	55 42	55.8 40.3	1900 EST
MILLERS 4NE MILLER	65 45	57 41	59 37	50 29	51 30	47 34	56 28	69 39	67 44	63 47	57 43	48 39	53 43	55 49	70 48	60 47	57 39	58 37	56 47	58 44	54 35	55 36	47 40	48 43	51 47	49 39	46 36	47 36	65 30	56 42	55.8 39.8	1800 EST
WESTMINSTER CITY MULLER	NO TEMPERATURE DATA - PRECIPITATION ONLY STATION																															
WHITE PLAINS 5.5 WNW BRUMBACK	58 50	60 42	66 39	56 34	60 35	52 33	60 30	74 43	73 40	65 51	56 46	47 43	55 46	58 52	72 46	69 46	58 41	59 42	61 52	60 42	58 36	58 38	51 41	52 47	56 46	50 41	51 40	54 36	68 32	59 40	59.2 41.8	2400 EST
EMMITSBURG 2 SE GLASS	70 49	55 45	58 35	60 29	60 30	51 32	49 25	58 30	70 34	67 37	67 45	50 44	53 43	58 50	60 41	71 41	63 41	57 34	58 40	54 46	55 37	55 33	55 33	49 44	51 46	55 41	49 40	47 38	49 30	66 32	57.1 38.2	0630 EST

**ACON MD / DE / DC
NOVEMBER 2009 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	69	62	56	52	50	66	52	70	76	68	60	42	42	58	59	66	69	50	45	50	44	46	44	44	50	52	52	34	38	60	54.2	0800
HARVEY	34	34	34	22	24	26	28	50	46	48	40	34	34	40	48	48	39	40	40	38	38	36	38	34	40	30	28	24	24	38	35.9	EST
LAUREL JHU / APL	57	59	61	53	55	47	57	74	70	66	55	48	53	56	70	65	56	55	60	56	55	56	48	50	54	49	46	48	65	56	56.7	2400
GIANNOLA	47	43	38	33	36	31	27	41	42	50	41	39	44	50	50	46	41	49	42	39	39	43	45	44	40	37	36	31	37	40.8	EST	
NORBECK 1 SE	59	57	60	51	53	48	57	70	68	65	58	49	53	57	68	63	55	56	60	60	55	56	49	51	54	49	46	48	64	57	56.5	2200
BERGER	49	44	37	31	33	31	27	38	39	50	44	41	46	52	47	46	43	39	50	43	37	36	41	46	45	42	39	35	30	38	40.6	EST
POTOMAC 4N	63	60	63	53	56	50	58	71	70	66	58	49	54	59	70	65	56	56	59	59	56	55	49	52	55	49	47	48	65	59	57.7	2100
COHEN	49	44	37	32	46	34	29	38	41	49	44	41	47	52	43	43	44	38	51	43	38	34	41	46	45	41	40	35	31	40	41.2	EST
OLNEY 1 S	56	59	62	53	56	48	58	72	70	67	55	48	53	57	71	66	58	58	59	57	57	56	48	50	53	49	47	49	65	56	57.1	2400
GIANNOLA	48	44	39	32	34	33	29	41	44	50	42	40	45	51	45	45	41	37	50	40	38	36	39	45	44	41	37	34	31	37	40.4	EST
CLARKSBURG 2ENE	54	60	62	52	54	49	58	71	69	67	52	49	53	58	69	63	57	58	58	56	55	56	48	50	54	49	46	48	66	56	56.6	2400
HOLDEN	47	43	42	34	35	36	34	45	51	51	42	40	46	50	46	41	40	41	49	41	41	37	41	44	46	42	38	38	38	35	41.8	EST
MONTGOMERY VILLAGE	58	60	61	53	56	48	57	69	70	68	48	50	56	59	68	64	43	58	60	56	57	56	50	53	56	50	48	48	63	57	56.6	2400
ROTH 1SW	50	43	38	33	35	33	29	39	42	50	41	42	41	52	45	44	40	37	41	41	39	35	41	41	41	41	39	34	31	38	39.8	EST
GLENMONT 1NNE	57	61	64	56	60	51	62	77	74	67	57	51	54	58	72	68	61	59	61	58	58	59	50	52	55	50	49	52	69	51	59.1	2400
ROSSEN	49	42	37	31	34	30	28	38	39	48	44	42	47	52	44	42	38	36	51	40	37	33	39	46	42	42	39	32	30	37	39.6	EST
BETHESDA	56	59	63	52	56	50	58	72	71	67	57	51	54	59	69	66	57	57	61	56	57	56	50	52	54	49	47	49	66	57	57.5	2400
SCAFIDE	48	43	40	34	36	34	30	41	45	51	43	42	47	52	46	46	42	42	51	42	39	39	43	46	45	42	39	37	33	37	41.7	EST
GAITHERSBURG 2WNW	57	59	62	53	56	49	58	69	70	67	56	51	56	59	69	65	58	58	59	57	57	58	50	52	55	50	48	50	65	58	57.7	2400
SHAW	50	42	38	33	35	32	29	38	41	49	44	41	48	52	45	45	40	38	51	41	39	35	41	46	43	40	40	34	31	37	40.6	EST
FOREST GLEN	57	63	66	56	60	53	61	77	74	69	57	50	54	60	74	70	61	60	61	62	61	60	50	53	56	49	51	51	68	55	60.0	2400
TERRY	49	42	38	33	35	32	29	40	43	51	44	42	47	52	45	45	40	39	50	40	38	36	42	46	44	43	39	35	32	37	40.9	EST
OXON HILL	60	59	64	54	55	54	60	74	71	66	57	48	55	58	71	68	57	58	61	60	59	M	50	52	56	49	49	52	66	55	58.5	2300
SMITH	50	45	40	35	37	34	31	43	44	51	45	42	52	45	49	45	45	52	43	38	41	47	47	41	40	40	36	33	40	42.4	EST	
HOLLYWOOD	58	59	67	57	61	52	61	75	74	67	56	48	55	57	72	68	57	63	64	61	57	56	52	52	57	51	52	55	66	60	59.7	2359
ABELL	49	46	40	36	40	32	31	43	42	52	48	46	47	53	50	47	44	47	50	42	36	36	49	49	44	42	40	36	33	41	43.0	EST
RIDGE	53	58	66	54	60	52	61	64	62	66	52	51	54	58	69	66	58	62	62	60	57	55	52	53	56	52	52	53	66	59	58.1	2400
ZYLA	50	46	41	39	40	39	39	50	46	52	48	44	48	52	52	51	48	52	52	45	44	46	48	49	49	47	39	38	42	34	45.7	EST
SHARPSBURG																																2400
HULL																																EST
SMITHSBURG 1.5 SW	56	58	59	50	52	48	59	71	69	66	54	53	59	59	67	63	57	56	54	55	54	56	49	50	57	50	47	47	67	55	56.6	2400
HUTTO	42	38	32	27	29	27	24	33	37	46	46	44	48	42	41	39	38	32	50	39	35	30	41	44	38	36	38	29	27	37	37.0	EST
HAGERSTOWN 1E	57	60	61	51	54	50	57	72	69	67	54	53	60	60	68	64	56	56	56	56	56	56	49	52	56	50	47	48	67	55	57.2	2400
KEEFER	46	39	36	29	31	29	26	35	39	48	46	45	48	45	43	41	37	33	50	40	38	31	41	45	40	38	39	31	29	37	38.5	EST
SMITHSBURG 2 NE	55	59	58	49	51	47	59	71	67	65	50	53	58	58	68	61	55	55	56	54	53	55	47	51	56	50	45	46	65	58	55.8	2400
VAUGHN	43	41	38	30	31	31	32	42	50	45	41	39	46	46	39	45	42	40	46	44	38	34	40	42	42	37	33	34	35	32	39.3	EST
SALISBURY	60	56	63	57	59	50	59	73	71	69	56	54	55	58	69	69	59	63	71	62	57	56	55	56	58	58	51	51	66	59	60.0	2400
NWS WICOMICO CO APT	50	49	39	34	41	30	27	39	39	49	50	50	52	54	49	44	42	46	55	38	36	38	49	53	49	48	40	34	30	42	43.2	EST
WASH NATIONAL	58	62	67	54	60	52	60	74	71	66	50	51	56	61	72	70	59	58	62	60	60	58	51	53	56	51	50	52	64	56	59.5	2400
NWS ASOS	51	48	43	39	42	39	35	45	47	52	46	44	49	53	49	50	46	46	52	46	43	42	45	48	47	45	41	39	35	41	44.9	EST
WASH DULLES	57	62	66	54	57	52	61	75	73	68	58	52	56	59	72	69	61	58	61	60	61	59	51	53	56	50	50	53	68	58	59.7	2400
NWS ASOS	50	41	37	32	32	31	29	35	39	48	45	43	49	46	41	44	39	40	52	42	38	36	41	47	41	40	40	32	30	39	40.0	EST
STERLING 4 N	55	60	67	55	58	51	61	75	73	66	57	51	54	58	72	69	64	58	59	60	59	60	50	53	57	50	49	53	67	58	59.3	2400
SHAFFER	50	47	38	35	37	37	31	38	42	49	48	43	49	51	43	45	46	40	53	45	40	37	41	48	51	43	40	39	32	40	42.6	EST
DAVIS 3 SE WV	61	49	53	46	44	38	41	62	68	67	57	36	38	47	60	60	63	49	45	51	40	46	45	43	49	46	45	27	42	54	49.1	0700
LESHER	33	30	30	22	28	28	27	38	44	45	36	30	30	38	41	40	37	34	35	35	34	34	34	34	40	30	26	22	22	41	33.3	EST