

ACON MD / DE / DC
NOVEMBER 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	AVG	OBS TIME	
BEAR 2 SW, DE GALLAHER	71	57	45	47	52	56	59	60	68	70	70	60	59	59	64	68	61	52	48	44	46	43	47	60	58	58	57	63	54	71	57.6	2400	
	51	39	28	23	26	27	34	55	53	41	44	50	52	49	52	55	43	39	38	36	33	39	40	33	28	31	33	35	51	51	40.3	EST	
NORTH ST. GEORGES, DE GALLAHER	73	57	46	59	52	59	60	61	69	70	70	61	61	61	65	67	64	53	49	46	66	44	46	60	58	60	59	64	54	72	59.5	2200	
	53	40	30	27	30	31	39	57	51	47	48	52	54	52	52	56	42	38	38	39	32	39	40	39	36	32	36	38	51	50	42.3	EST	
WILMINGTON, DE NWS NEW CASTLE CO APT	72	55	46	48	50	55	58	61	68	69	69	60	59	60	63	68	61	52	49	45	46	42	47	63	56	58	58	61	56	71	57.5	2400	
	53	40	32	28	30	28	36	55	52	46	46	50	52	53	53	56	42	38	36	38	33	39	40	39	32	31	35	37	50	51	41.7	EST	
NEWARK AG FARM, DE U OF DE DEOS	72	57	45	47	51	58	58	60	68	70	72	60	60	59	63	68	61	52	48	45	47	43	46	60	57	59	59	65	55	71	57.8	2400	
	51	39	33	30	28	28	36	55	52	43	46	49	52	52	52	56	42	39	38	38	32	38	40	37	33	31	34	37	50	54	41.5	EST	
TOWNSEND 4 W, DE U of D DE Townsend Farm																																2400	
																																	EST
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	73	59	47	48	53	55	62	64	70	72	78	62	63	63	68	74	62	53	49	48	48	51	50	62	58	60	56	64	66	74	60.4	2400	
	51	41	31	27	28	33	35	59	52	49	49	53	57	53	53	58	44	38	41	40	37	46	43	39	35	33	34	37	49	53	43.3	EST	
GEORGETOWN, DE UofD RESEARCH & ED CTR																																	2400
																																	EST
HARBESON 8 S, DE UofD WARRINGTON FARM																																	2400
																																	EST
FROSTBURG LATTA	69	61	42	34	41	47	54	49	53	61	72	71	38	44	49	55	62	41	43	39	34	41	42	44	59	54	65	64	61	56	51.5	0700	
	50	33	23	17	17	33	33	37	48	48	50	37	35	36	33	36	40	30	31	30	25	25	28	32	34	35	37	41	41	48	34.8	EST	
LAVALE MULLINS**	68	53	43	45	52	57	45	56	70	69	72	45	50	57	53	67	51	44	45	44	48	45	50	62	63	63	62	64	55	58	55.2	2400	
	53	34	28	21	32	37	35	45	54	59	44	44	43	46	39	51	44	34	36	36	31	26	38	33	30	31	40	38	48	49	39.3	EST	
ANNAPOLIS 2 N BRYANT	68	58	48	48	52	53	57	62	68	67	66	66	61	64	61	64	63	62	52	47	46	44	48	60	53	54	56	57	60	64	57.6	2400	
	57	45	38	33	35	41	43	44	57	54	55	47	48	57	56	58	52	42	43	42	39	40	43	44	41	41	44	44	50	52	46.2	EST	
PASADENA 3 SW HANSON	74	60	47	49	52	54	55	61	71	74	74	63	59	65	64	68	61	53	50	46	48	43	48	62	57	62	61	64	56	74	59.2	2400	
	52	38	31	23	28	30	33	55	50	45	46	48	50	52	52	56	46	34	36	37	39	41	33	33	28	31	33	36	43	52	40.4	EST	
LOTHIAN JUG BAY	78	76	58	50	50	55	58	61	65	M	77	80	54	58	68	65	69	62	53	51	49	M	48	56	65	62	65	62	65	64	61.6	0900	
	63	47	28	22	26	30	31	35	51	M	44	52	46	52	47	53	44	33	33	30	27	M	37	34	28	32	38	34	52	59	39.6	EST	
BALTIMORE NWS BWI APT	72	58	46	46	52	53	55	61	70	74	77	64	59	64	62	68	60	51	50	46	47	44	48	63	57	61	60	63	55	71	58.6	2400	
	51	39	31	26	28	31	33	55	51	47	46	46	48	52	53	56	41	37	36	34	35	38	39	36	29	31	33	37	47	53	40.6	EST	
LAUREL 2 E STOUDT	73	58	46	48	52	54	56	61	70	74	77	65	57	63	64	67	61	50	48	46	48	42	46	62	59	61	60	64	58	70	58.7	2400	
	54	40	33	29	32	34	46	55	52	48	48	46	44	52	51	57	42	40	38	36	32	32	38	35	33	34	36	39	46	54	41.9	EST	
PARKTON 5SW KREINIK	70	58	45	47	50	52	53	58	69	70	59	60	52	57	62	64	67	41	45	42	46	42	43	57	56	58	60	64	50	65	55.4	2200	
	46	36	29	25	26	27	32	52	47	42	45	40	42	50	48	54	40	34	30	31	33	33	34	40	26	28	32	35	40	49	37.5	EST	
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	67	58	42	43	49	52	53	59	65	68	70	62	54	59	61	65	47	46	43	43	44	40	46	60	58	61	61	63	54	67	55.3	2400	
	51	37	30	26	30	30	33	50	54	47	47	42	42	50	52	35	34	33	29	33	34	34	41	31	33	35	38	44	50	39.2	EST		
BALTIMORE 2SE MANFRE	77	65	49	52	56	57	58	65	72	77	76	69	62	67	66	72	62	54	55	49	50	48	53	65	62	62	63	67	60	72	62.1	1800	
	61	45	39	36	42	43	46	58	61	58	56	51	53	59	58	60	48	45	39	42	40	43	44	46	47	43	45	47	51	54	48.7	EST	
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER	77	64	49	51	55	56	58	65	72	77	74	69	63	67	67	71	63	54	52	49	50	48	52	65	61	62	62	65	59	76	61.8	2400	
	61	45	39	36	42	43	46	58	61	58	56	51	53	59	58	60	48	45	45	42	40	43	44	47	47	43	45	47	51	56	49.0	EST	
MANCHESTER 1SW CLOSE	71	58	44	47	50	53	52	58	67	73	73	62	51	58	61	65	56	47	48	41	43	41	44	59	57	62	64	66	53	67	56.4	2300	
	52	37	28	25	35	35	39	51	52	51	51	42	50	49	54	40	35	32	33	29	32	35	41	39	39	47	49	46	53	41.4	EST		
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	67	58	42	41	50	54	53	59	64	68	70	68	53	59	62	65	59	47	47	43	41	41	44	55	52	57	61	60	55	68	55.4	2000	
	51	40	28	23	27	28	33	38	52	50	48	41	40	50	47	53	46	34	32	32	29	33	33	39	33	32	34	39	45	50	38.7	EST	
WESTMINSTER 5 SSE KLEIN	65	56	41	41	49	51	51	57	62	66	69	60	51	56	59	63	55	46	47	44	41	40	44	54	51	56	60	59	54	65	53.8	2200	
	43	35	29	26	30	31	37	47	51	51	48	40	40	48	48	51	39	35	35	33	29	33	37	36	36	40	43	45	50	39.3	EST		
MILLERS 4NE MILLER	68	58	42	45	50	52	51	57	66	70	72	62	50	56	60	64	62	45	45	40	42	40	42	58	56	60	63	65	52	66	55.3	1800	
	51	39	26	21	26	27	34	47	51	47	48	39	39	49	49	51	42	33	29	29	27	30	34	38	29	35	36	38	44	49	37.9	EST	
WESTMINSTER CITY MULLER	68	57	44	46	50	52	54	60	63	73	67	62	55	64	61	66	63	50	47	44	47	43	45	61	57	60	64	60	56	69	56.9	1900	
	51	37	30	24	30	32	39	51	51	48	50	42	41	51	50	55	44	36	33	34	29	33	36	36	30	34	35	38	47	50	39.9	EST	
BRYANS ROAD 2 ESE BRUMBACK	76	59	47	47	54	59	56	63	73	79	77	66	54	69	59	68	63	53	50	45	49	44	48	66	63	64	62	65	66	74	60.5	2400	
	54	41	29	26	28	34	34	56	52	49	57	46	47	52	49	56	43	38	36	34	32	38	39	37	32	34	36	37	46	57	41.6	EST	

**ACON MD / DE / DC
NOVEMBER 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	AVG	OBS TIME	
FREDERICK 3 WNW LAWRENCE																																	2300 EST
EAGLE ROCK HARVEY	69	60	40	32	40	54	60	50	56	59	72	69	36	46	46	56	64	38	40	38	34	42	44	46	48	64	62	60	62	59	51.5 33.9	0800 EST	
FALLSTON 2 NW ALBRIGHT																																	2400 EST
LAUREL JHU / APL GIANNOLA	73	59	43	46	52	53	53	58	65	72	76	63	52	61	61	64	56	46	46	41	43	40	45	58	56	60	59	61	55	67	56.1 40.1	2400 EST	
POTOMAC 4N COHEN	73	58	45	44	53	54	54	60	70	75	76	65	53	60	62	66	58	50	49	43	48	42	45	63	62	64	59	65	60	69	58.2 39.9	2100 EST	
OLNEY 1 S GIANNOLA	71	59	45	44	51	53	54	60	67	71	75	63	54	60	62	66	57	50	49	43	45	>	>	59	57	61	59	63	59	70	58.1 41.0	2400 EST	
MONTGOMERY VILLAGE ROTH 1SW	70	60	43	44	50	54	54	60	67	72	74	63	54	60	63	67	57	49	50	43	45	43	47	60	57	60	59	64	60	70	57.4 40.6	2400 EST	
GLENMONT 1NNE ROSSEN	73	60	46	48	55	54	55	61	70	77	64	64	55	63	63	68	61	49	49	44	47	43	49	61	61	64	61	65	59	70	58.6 39.0	2400 EST	
BETHESDA SCAFIDE	70	60	43	43	50	53	55	61	68	72	75	64	54	61	62	67	57	49	49	43	46	43	47	61	58	61	60	64	60	70	57.5 41.5	2400 EST	
GAITHERSBURG 2WNW SHAW	70	58	42	43	49	53	54	61	65	70	72	62	53	59	62	66	57	50	49	43	47	41	45	60	57	59	58	63	59	70	56.6 38.2	2400 EST	
FOREST GLEN TERRY	75	60	48	47	54	55	55	62	71	77	77	65	55	64	63	68	61	52	50	45	49	43	48	65	61	64	61	66	60	71	59.7 40.8	2400 EST	
ROCKVILLE 1NE WASH GAS LIGHT	69	52	42	43	50	56	54	59	65	71	73	62	54	60	62	67	57	48	48	42	46	43	46	60	55	60	59	64	58	69	56.5 41.4	2400 EST	
OXON HILL SMITH	72	62	46	46	52	55	57	64	70	74	78	65	56	66	61	69	61	52	51	46	47	44	49	63	60	63	60	64	65	72	59.7 43.2	2300 EST	
HOLLYWOOD ABELL	76	61	48	48	54	58	59	65	72	80	79	65	57	69	62	69	63	54	50	48	47	46	49	65	61	63	61	66	68	75	61.3 43.1	2359 EST	
RIDGE ZYLA	72	58	49	48	51	56	60	64	71	71	74	59	59	65	61	67	62	52	50	51	47	46	48	60	58	55	56	62	68	74	59.1 45.8	2400 EST	
SMITHSBURG 1.5 SW HUTTO	70	51	41	45	52	55	53	61	67	71	76	55	52	57	57	69	57	46	46	41	46	44	46	59	58	59	61	61	59	67	56.1 37.7	2400 EST	
HAGERSTOWN 1E KEEFER	70	52	42	45	49	52	51	59	68	71	72	52	50	58	56	68	56	46	46	40	46	43	45	59	57	59	60	59	58	65	55.1 37.6	2400 EST	
SMITHSBURG 2 NE VAUGHN	71	53	44	48	52	61	54	61	67	73	78	60	52	59	64	70	57	50	48	40	44	46	47	64	64	65	65	71	66	67	58.7 40.2	2400 EST	
SALISBURY NWS WICOMICO CO APT	73	60	47	47	54	57	66	66	68	72	76	63	62	65	68	72	61	53	49	49	49	52	52	62	60	61	55	64	67	73	60.8 39.8	2400 EST	
WASH NATIONAL NWS ASOS	71	60	46	46	51	54	56	63	70	74	72	65	55	65	59	69	60	51	50	46	47	44	49	63	59	59	56	61	62	70	58.4 43.0	2400 EST	
WASH DULLES NWS ASOS	72	58	44	45	53	54	55	61	69	74	78	60	52	62	62	69	59	50	50	44	46	41	47	61	59	61	60	65	62	70	58.1 39.1	2400 EST	
STERLING 4 N SHAFFER	71	61	44	46	54	54	54	61	69	75	77	63	52	62	61	69	59	51	51	45	46+	41	48	61	60	62	58	65	58	70	58.7 41.2	2400 EST	
DAVIS 3 SE WV LESHER	63	55	34	26	36	48	55	50	51	54	70	67	32	47	46	53	60	33	36	32	27	38	38	38	55	60	62	57	60	54	47.9 32.9	0700 EST	