

**ACON MD / DE / DC
MARCH 2005 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	
WILMINGTON 4NNE CANAVAN																																		2400 EST
BEAR 2 SW, DE GALLAHER	38 28	35 26	33 23	37 20	41 20	52 21	69 30	57 21	33 18	36 13	51 26	46 29	46 28	40 26	45 23	46 22	45 27	54 23	52 28	47 39	48 31	54 25	43 37	45 35	47 34	50 33	49 40	52 41	60 45	62 33	51 35	47.2 28.4	2400 EST	
WILMINGTON , DE NWS NEW CASTLE CO APT	39 28	34 25	32 22	36 19	42 23	51 27	69 34	57 21	34 18	36 17	51 31	47 29	46 29	41 27	45 25	47 26	46 32	54 25	50 32	46 38	48 34	53 28	43 36	47 35	47 36	49 34	49 40	52 40	61 44	61 36	52 37	47.3 29.9	2400 EST	
U of D DE Climatologist Newark Pearson Hall																																		2400 EST
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	38 32	38 28	35 25	40 19	42 27	52 27	71 36	59 24	35 20	38 19	55 31	48 32	48 37	45 31	47 29	46 29	42 31	56 24	50 28	55 42	49 31	56 26	49 40	46 37	48 39	49 40	49 38	62 44	56 47	58 38	53 35	48.9 31.8	2400 EST	
GEORGETOWN, DE UofD RESEARCH & ED CTR	38 32	37 28	35 25	40 20	42 27	52 27	70 38	59 25	35 21	38 18	55 31	47 31	47 35	45 31	47 29	46 29	42 24	54 33	51 28	55 42	51 30	57 26	50 41	46 37	48 39	49 40	49 39	64 44	57 46	59 38	52 36	49.0 31.9	2400 EST	
HARBESON 8 S, DE UofD WARRINGTON FARM	37 31	37 27	35 24	40 19	41 24	51 24	69 38	60 23	34 19	38 18	55 31	47 31	47 34	44 27	46 26	46 26	41 24	52 41	46 32	54 26	49 39	55 36	47 39	45 38	48 38	48 40	47 37	61 42	56 46	54 37	51 35	47.8 30.7	2400 EST	
FROSTBURG LATTA	28 20	29 16	22 12	24 9	24 9	37 26	39 29	46 23	59 10	48 12	59 13	46 20	48 21	45 15	47 15	46 19	42 23	56 28	50 29	55 31	49 30	56 22	49 24	46 31	48 31	49 31	49 31	62 34	56 35	58 35	53 36	49.2 23.2	0700 EST	
LAVALE MULLINS	33 26	30 23	34 18	44 12	46 32	48 34	62 32	50 20	30 16	42 29	42 26	40 29	45 23	42 22	44 26	44 32	53 26	61 30	60 42	52 36	42 27	55 43	45 36	47 38	42 36	41 36	41 38	48 38	61 41	65 43	62 45	46.8 30.2	2400 EST	
ST MARGARETS BRYANT	27	35	44	18			63 39			36 18					58		47		56				44							63 48			49.6 32.0	2400 EST
MILLERSVILLE 1SE HANSON	43 30	38 27	36 24	44 15	46 25	57 24	73 38	60 23	37 19	41 17	56 28	51 27	48 35	47 32	49 23	50 26	48 28	60 25	58 31	53 40	52 31	56 26	45 39	48 37	49 42	49 39	48 42	57 42	65 48	63 36	56 38	51.0 30.9	2400 EST	
LOTHIAN JUG BAY	35 30	42 30	43 25	38 15	46 32	44 22	57 34	73 38	39 16	39 26	39 38	53 48	48 48	45 45	48 48	49 49	46 59	57 58	53 54	51 59	57 58	45 54	47 49	47 52	46 48	46 50	42 48	42 60	48 64	56 64	61 64	49.4 31.1	2400 EST	
BALTIMORE NWS BWI APT	39 27	34 26	33 23	42 18	45 27	55 27	69 42	61 22	34 19	39 17	53 30	48 27	48 35	45 32	48 24	49 28	46 32	59 28	57 33	53 38	51 35	57 28	45 39	47 37	47 41	46 39	47 42	46 42	56 48	64 38	61 40	54 40	49.4 31.7	2400 EST
LAUREL 2 E STOUDT	39 28	34 26	34 24	42 19	46 29	56 28	70 42	59 22	33 17	39 19	52 29	48 27	46 33	44 29	47 25	48 28	47 33	59 29	58 34	55 41	50 36	57 41	45 35	48 41	46 38	48 41	48 41	56 46	64 39	63 40	56 40	49.6 31.6	2400 EST	
PARKTON 5SW KREINIK	41 23	34 25	33 17	38 13	43 21	56 25	65 35	60 21	33 13	37 13	50 27	46 25	44 25	41 29	45 23	47 22	55 28	54 24	50 38	57 38	50 25	57 37	45 34	46 36	44 34	44 39	49 40	49 43	61 38	63 37	50 28.4	2200 EST		
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	38 26	34 24	33 19	38 17	43 27	52 27	68 38	56 21	32 16	36 19	49 28	45 27	44 29	41 29	45 27	46 27	46 33	55 28	56 32	50 40	47 39	57 28	45 37	44 34	46 36	47 40	52 40	61 46	62 39	61 39	51 40	47.7 30.7	2400 EST	
BALTIMORE 2SE MANFRE	41 30	36 28	35 23	42 25	45 33	56 34	70 46	62 25	35 21	40 24	55 32	48 32	48 37	45 32	48 34	45 38	60 38	55 38	51 41	50 38	57 41	47 38	48 44	48 44	47 41	48 49	48 61	55 63	63 62	52 51	49.7 35.8	1800 EST		
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER	41 30	36 28	35 25	42 25	44 34	56 33	70 45	61 24	35 21	39 25	53 32	49 31	47 37	44 34	47 31	49 35	45 38	57 36	55 38	51 42	50 42	52 38	47 40	48 38	48 44	48 40	47 42	56 42	64 50	61 46	53 43	49.4 35.8	2400 EST	
MANCHESTER 1SW CLOSE	38 24	31 22	32 17	37 15	41 26	52 27	66 43	57 17	30 13	34 14	47 26	43 24	45 25	41 25	44 26	46 26	46 32	55 27	54 32	49 38	45 34	55 29	42 35	45 32	44 37	43 36	44 38	49 38	61 43	63 39	48 38	46.0 28.9	2300 EST	
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	39 25	32 24	29 18	38 16	38 25	51 24	64 36	58 22	34 19	56 14	43 26	45 24	43 25	39 26	42 23	47 24	48 30	54 28	52 32	54 39	48 28	52 36	50 32	46 37	46 33	46 33	47 38	49 38	60 44	61 37	51 29	46.5 28.8	1900 EST	
WESTMINSTER 5 SSE KLEIN	32 23	29 22	26 16	37 13	37 23	49 23	63 38	54 16	27 10	31 13	46 25	43 21	41 23	37 25	40 21	45 24	45 29	51 26	51 31	50 34	46 34	46 26	42 35	42 32	43 33	43 33	44 37	48 37	56 37	58 36	48 37	43.5 26.9	2200 EST	
MILLERS 4NE MILLER	37 22	31 24	32 18	36 13	40 22	53 24	66 36	61 24	30 13	34 12	48 26	43 25	44 24	41 25	44 25	45 25	47 30	54 28	56 30	51 37	45 37	55 28	49 36	44 32	44 38	44 33	46 38	48 37	61 42	64 37	56 36	46.7 28.3	1800 EST	
FREDERICK 4 N FARFAN	38 28	33 25	33 22	43 18	43 27	57 32	67 35	55 21	33 18	37 18	51 30	45 26	46 28	43 29	46 26	50 25	58 33	59 25	56 33	48 42	57 32	48 26	47 38	43 36	47 39	45 38	46 42	49 38	64 47	65 36	53 39	48.4 30.8	2400 EST	
EAGLE ROCK HARVEY	28 20	28 14	20 10	24 10	34 14	38 20	40 26	56 14	20 6	22 8	30 12	32 12	34 20	36 11	35 11	36 20	39 20	45 24	50 24	54 24	30 24	38 20	54 20	36 30	32 28	38 30	36 30	40 34	44 32	46 32	64 40	37.4 20.6	0800 EST	
FALLSTON 2 NW ALBRIGHT	43 26	36 24	35 18	45 13	47 21	39 23	61 34	49 19	38 13	36 18	57 26	50 26	48 25	46 26	49 24	54 24	54 24	63 24	53 29	50 38	50 33	65 27	43 36	50 34	50 33	47 35	50 40	50 40	60 45	64 34	M M	49.4 27.7	2400 EST	

ACON MD / DE / DC
MARCH 2005 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		
LAUREL JHU / APL GIANNOLA	39 28	33 24	33 22	43 21	43 32	56 30	69 45	60 20	32 18	39 20	51 30	47 29	45 34	42 30	45 28	46 32	47 35	56 32	58 36	54 42	49 38	57 33	45 37	45 35	47 42	43 38	46 41	55 41	63 46	64 42	53 42	48.5 33.0	2400 EST		
POTOMAC 4N COHEN	40 27	35 28	35 23	45 17	45 29	58 27	69 36	60 24	35 18	41 20	52 30	50 27	47 35	45 34	48 25	48 28	49 34	58 26	62 33	56 44	52 36	60 28	48 39	46 36	46 41	47 39	45 47	55 42	66 48	66 38	54 44	50.5 32.3	2100 EST		
OLNEY 1 S GIANNOLA	38 27	34 24	33 21	42 16	44 26	55 23	68 38	58 20	33 14	38 17	51 28	48 24	46 33	44 29	47 23	50 26	48 32	58 26	59 34	56 42	50 33	58 27	45 38	48 35	> >	> >	> >	> >	> >	> >	65 37	48.6 27.7	2400 EST		
MONTGOMERY VILLAGE ROTH 1SW	39 28	35 26	34 22	44 16	44 27	58 27	69 37	61 25	33 18	39 18	51 31	49 27	47 34	44 30	47 25	47 28	47 36	57 28	59 33	57 43	50 36	58 29	45 40	48 36	47 41	48 38	47 42	63 46	63 45	64 38	54 43	49.9 32.0	2400 EST		
GLENMONT 1NNE ROSSEN	44 29	37 26	38 23	46 16	45 27	57 26	57 35	60 22	37 18	40 19	54 29	50 27	48 35	46 31	49 25	49 27	49 30	60 26	62 31	57 43	52 32	61 27	46 39	47 37	46 41	48 40	46 42	53 41	64 46	67 37	54 41	51.1 31.2	2400 EST		
BETHESDA SCAFIDE																																			2400 EST
GAITHERSBURG 2WNW SHAW	41 25	40 24	36 18	44 13	45 26	57 25	68 34	58 20	35 14	40 17	49 28	49 25	47 31	45 29	49 23	48 25	48 32	59 26	61 30	56 43	50 31	60 26	44 37	45 35	45 39	46 37	45 41	50 40	64 44	66 36	53 42	49.8 29.5	2400 EST		
FOREST GLEN TERRY	43 29	38 26	39 23	46 17	49 29	57 27	72 39	60 22	37 17	42 21	55 29	51 27	51 36	48 31	51 27	50 31	50 32	61 28	62 36	57 42	55 35	60 30	46 39	51 37	48 42	48 40	46 42	55 42	67 46	68 38	55 43	52.2 32.4	2400 EST		
ROCKVILLE 1NE WASH GAS LIGHT																																			2400 EST
OXON HILL SMITH	42 30	38 28	38 25	47 21	47 30	58 27	71 41	60 24	38 20	44 20	55 28	52 27	50 37	47 33	50 30	48 31	47 32	59 28	63 38	59 44	55 38	60 30	46 41	50 38	48 43	50 42	47 43	56 43	65 46	68 41	56 42	52.1 33.6	2000 EST		
HOLLYWOOD ABELL	41 32	42 32	41 26	45 25	41 33	56 25	72 39	62 27	41 21	45 21	56 33	53 28	47 37	48 36	50 27	48 32	43 32	59 28	61 32	59 44	56 37	58 30	52 42	50 35	46 37	50 43	50 41	64 45	63 48	63 41	55 40	52.2 33.8	2359 EST		
RIDGE ZYLA	41 34	43 29	43 26	44 26	41 31	57 28	70 43	59 26	42 22	44 22	57 30	52 37	45 30	45 29	51 28	45 36	43 33	55 32	58 32	59 40	57 34	53 33	51 40	46 37	45 38	49 40	50 41	60 48	62 43	58 42	57 42	51.0 33.8	2400 EST		
SMITHSBURG 1.5 SW HUTTO	37 27	31 24	31 20	40 17	43 26	56 31	67 45	58 20	31 16	37 16	46 30	44 26	44 23	41 25	45 24	45 22	49 27	56 22	59 30	56 43	46 37	57 24	46 36	45 25	45 38	44 37	45 42	48 39	64 45	65 35	53 42	47.5 29.5	2400 EST		
HAGERSTOWN 1E KEEFER	37 27	32 24	33 20	40 15	43 27	56 25	67 34	56 20	33 16	38 18	47 31	43 23	45 23	43 25	46 24	46 24	50 31	57 24	59 32	55 43	48 27	57 36	48 35	45 38	45 38	43 41	44 38	48 44	66 36	65 45	52 45	48.0 29.8	2400 EST		
SMITHSBURG 2 NE VAUGHN	36 25	31 21	30 16	37 14	44 25	53 27	65 44	55 17	32 11	37 17	46 29	42 24	45 25	40 23	44 23	47 23	50 29	57 25	58 38	61 42	47 30	55 26	45 37	45 35	44 37	42 37	44 40	50 38	62 42	66 35	55 45	47.3 29.0	2000 EST		
SALISBURY NWS WICOMICO CO APT	38 32	38 28	36 22	42 15	43 24	52 23	69 34	60 25	36 19	41 18	55 28	47 29	47 33	46 28	47 22	46 23	43 30	57 21	56 25	56 42	53 26	57 22	51 41	44 32	46 30	51 34	50 37	62 46	56 48	62 34	52 32	49.6 29.1	2400 EST		
WASH NATIONAL NWS ASOS	41 30	37 27	38 25	45 23	47 33	57 29	70 41	59 24	36 20	43 24	53 31	52 30	49 38	46 33	49 30	48 36	46 35	59 31	61 37	56 44	54 39	58 41	47 39	49 43	47 43	49 43	48 43	56 43	66 48	65 44	55 44	51.2 34.9	2400 EST		
WASH DULLES NWS ASOS	39 27	34 25	36 24	45 19	45 29	57 27	69 39	60 22	35 17	41 19	51 27	50 24	48 35	46 30	49 23	47 29	47 32	58 25	62 29	58 44	53 36	59 25	46 39	47 37	46 40	48 41	46 37	51 42	66 47	67 37	55 43	50.4 31.3	2400 EST		
STERLING 4 N SHAFFER	39 30	36 27	37 24	46 19	47 33	59 27	69 38	60 24	36 19	43 23	50 30	49 27	48 35	48 32	50 28	49 30	48 36	58 29	62 33	59 44	55 40	60 29	46 39	48 38	47 41	49 41	48 44	49 42	67 48	68 40	55 45	51.1 33.4	2400 EST		
DAVIS 3 SE WV LESHER	27 16	19 10	13 8	16 8	18 12	30 19	53 23	53 19	15 6	15 6	26 12	29 17	26 18	27 8	26 7	32 14	34 19	41 22	45 22	49 30	35 26	34 18	52 20	39 31	37 28	41 34	45 35	45 33	40 32	66 40	34.1 20.1	0700 EST			

**ACON MD / DE / DC
MARCH 2005 DAILY PRECIPITATION**

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	TOTAL	OBS TIME
WILMINGTON 4NNE CANAVAN																																2400 EST	
BEAR 2 SW, DE GALLAHER	0.06 0.5	T						0.25 0.5			0.05	T	T						T	0.26			1.58		0.01		0.14	2.29			0.02	4.66 1.0	2400 EST
WILMINGTON, DE NWS NEW CASTLE CO APT	0.03 0.5	T						0.16 0.5			0.04	T							T	0.27			1.31		T		0.18	2.09	T		0.02	4.10 1.0	2400 EST
U of D DE Climatologist Newark Pearson Hall																																	2400 EST
GEORGETOWN, DE NWS SUSSEX CO APT	0.01			0.04	0.03			1.13			0.01	0.02		T						0.14	T		2.10		0.07	T	T	0.38	0.06		3.99 -	2400 EST	
GEORGETOWN, DE UoD RESEARCH & ED CTR	0.04 0.1			0.02	0.02			1.17 0.1			0.03	0.02								0.11			2.00	0.01	0.08			0.43	0.02		3.95 0.2	2400 EST	
HARBESON 8 S, DE UoD WARRINGTON FARM	0.04 0.1			0.05	0.04			1.10 0.1	0.00			0.03								0.17			2.17		0.08		0.00	0.48	0.03		4.18 0.2	2400 EST	
FROSTBURG LATTA	0.71 7.3	0.07 3.2	0.02 0.9		0.06 1.4			0.07 0.3	T 0.3	0.03 1.4	0.02 0.7	0.11 1.9								T	T		0.18	0.72	T	0.19 0.4	0.04	0.34	2.19		4.75 17.8	0700 EST	
LAVALE MULLINS	0.04 1.0	T 0.3	T T	0.01 0.2			T	0.02 0.1	T 0.1	0.02 0.5	0.01 0.2	T 0.1											1.16	0.08	0.12	0.08	0.48	2.05	T		4.07 2.5	2400 EST	
ST MARGARETS BRYANT											0.33	0.09								0.04			1.81					1.46			3.73 0.0	2400 EST	
MILLERSVILLE 1SE HANSON	0.40			0.05	0.03			0.34 1.0			0.16									0.07			2.53		0.02	0.04	0.11	1.37			5.12 1.0	2400 EST	
LOTHIAN JUG BAY	0.62 1.9							0.48	0.07 T			0.04	0.01							0.09	0.12	T	1.10	1.15		0.10		0.18	1.57	0.01	T	5.54 1.9	0900 EST
BWI NWS ASOS	0.02 0.4							0.33 T	T T		0.03	T							T	0.14		T	2.56		T	0.05	0.17	1.83	T		T	5.13 0.4	2400 EST
LAUREL 2 E STOUDT	0.02 0.2							0.43 0.7		T T	0.02	T							T	0.04		T	2.49		0.02		0.15	1.77			4.94 0.9	2400 EST	
PARKTON 5SW KREINIK	0.24 2.6							0.29 1.5			T T	0.01 T								0.06	0.08		2.15	0.02			0.02	1.38	0.20		T	4.45 4.1	2200 EST
OWINGS MILLS 2SE SHARROW	0.02 0.1	T T		T T				0.24 1.5			0.04	T T								0.28			2.40		0.04	0.20	1.40				T	4.62 1.6	2400 EST
BALTIMORE 2SE MANFRE	0.02 0.4							0.32 T			0.06	T							T	0.29			2.35		0.01	0.06	0.20	1.54				4.85 0.4	1800 EST
BALT INNER HARBOR MD SCIENCE CENTER								0.29			0.07									0.21			2.62		0.01	0.05	0.17	1.55				4.97 -	2400 EST
MANCHESTER 1SW CLOSE	0.30 0.5	T T						0.37 2.3			T T	T T								0.14			2.06	0.07	T	T	0.40	1.29	0.01		4.64 2.8	2300 EST	
WESTMINSTER 4 SSE HARTSOCK	0.07 1.8							0.26 2.5			0.04	0.01								0.23			2.67	0.04	T	0.06	0.08	1.73	0.01			5.20 4.3	1900 EST
WESTMINSTER 5 SSE KLEIN								0.68 4.5												0.31			2.44	0.03		0.06	0.29	1.47				5.28 4.5	2200 EST
MILLERS 4NE MILLER	0.21 2.1	T T						0.48 2.0		T T	0.01 T	0.02 T								0.14			2.13	0.03	T		0.03	1.76	0.16		T	4.97 4.1	1800 EST
FREDERICK 4 N FARFAN	0.04 0.5	T T		T			T	0.18 0.8	T T	T T	0.09 T	0.01 T								0.23			2.23	T		0.08	0.53	1.13	0.01		T	4.53 1.3	2400 EST
EAGLE ROCK HARVEY	0.80 10.0	0.55 8.0	0.30 5.0		0.18 3.0			0.33 3.0	0.10 2.0	0.08 2.0	0.10 2.0	0.55 8.0	0.06 2.0							0.02	T		0.30	0.72	0.08	0.04	0.10	0.22	2.20			6.73 45.0	0800 EST
FALLSTON 2 NW ALBRIGHT	0.11 0.3	T						0.24 1.1			0.08	T T								0.31			2.00		T	T	0.12	2.01	0.11			4.98 1.4	2400 EST

**ACON MD / DE / DC
MARCH 2005 DAILY PRECIPITATION**

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	TOTAL	OBS TIME	
LAUREL JHU / APL GIANNOLA	0.05 0.5							0.34 1.0			0.02									0.07			1.96			0.06	0.21	1.25				3.96 1.5	2400 EST	
POTOMAC 4N COHEN	0.07 0.9			T				0.50 1.5		T	T	T								0.11			2.00		0.03		0.15	1.60				4.46 2.4	2100 EST	
OLNEY 1 S GIANNOLA	0.06 1.0							0.47 2.0		T	0.03									0.05			2.10		>	>	>	>	>	>	1.41	4.12 3.0	2400 EST	
MONTGOMERY VILLAGE ROTH 1SW								0.33		0.01	0.04									0.13			2.30		0.01	0.04	0.16	1.29				4.31 0.0	2400 EST	
GLENMONT 1NNE ROSSEN	0.01 0.5			T				0.62 1.5			0.02	T								T	0.08	T	1.91	T	0.01	0.02	0.22	1.14				4.03 2.0	2400 EST	
BETHESDA SCAFIDE																																		2400 EST
GAITHERSBURG 2WNW SHAW	0.01 0.1			T				0.56 2.3			0.04									0.06	0.06	T	2.18	T	0.02	0.03	0.28	1.34	T		T	4.58 2.4	2400 EST	
FOREST GLEN TERRY	0.02 0.5							0.74 1.8			0.02									T	0.11	0.01	1.98		0.02		0.22	1.27				4.39 2.3	2400 EST	
ROCKVILLE 1NE WASH GAS LIGHT																																		2400 EST
OXON HILL SMITH	0.01 0.1			0.01				0.80 0.9			0.03									T	0.24	0.02	1.89		0.08		0.11	1.40	0.01			4.60 1.0	2000 EST	
HOLLYWOOD ABELL	0.08 0.2			T	0.02			0.94 0.3			0.19			0.06						T	0.10	0.11		1.70		0.27		0.10	1.18			4.75 0.5	2359 EST	
RIDGE ZYLA	0.01 0.1			T				1.07 0.6			0.05	T	0.03	0.08						0.07	0.20		1.06	0.02	0.26		0.01	1.00	0.01			3.87 0.7	2400 EST	
SMITHSBURG 1.5 SW HUTTO	0.03 0.5							0.24 1.5			T	T									0.01		2.04	T	0.01	0.10	0.39	1.67	0.15			4.64 2.0	2400 EST	
HAGERSTOWN 1E KEEFER	0.02 0.4							0.17 1.6	T	T		T									0.03			2.18	0.01		0.12	0.47	1.90	0.10			5.00 2.0	2400 EST
SMITHSBURG 2 NE VAUGHN	0.06 0.5							0.37 2.7		T	T	T									T		0.12	1.58	0.02	0.01	0.05	0.37	1.13	0.18			3.89 3.2	2000 EST
SALISBURY NWS WICOMICO CO APT	0.08 T				0.01			1.27 0.5			0.08	0.03		0.01						T	0.20			1.73		0.24	0.01	0.01	0.39	0.03			4.09 0.5	2400 EST
WASH NATIONAL NWS ASOS	T T							0.66 0.8		T	0.02									T	0.25	0.01	1.85		0.06		0.11	1.50	T			4.46 0.8	2400 EST	
WASH DULLES NWS ASOS	T T			T				0.54 1.0		T	T	T								T	0.10	0.02	1.67		0.03		0.21	1.36	T			3.93 1.2	2400 EST	
STERLING 4 N SHAFFER	T T			0.02				0.40 2.0			0.03	T									0.11	0.01	2.06	T	0.04		0.25	2.16	T			5.08 2.2	2400 EST	
DAVIS 3 SE WV LESHER	0.43 7.3	0.91 14.3	0.62 7.6	0.11 1.7	0.54 4.4	0.03 0.6		0.51 0.9	0.40 4.4	0.35 4.5	0.30 3.9	0.64 5.8	0.36 3.7	T							0.07	0.03 0.5		0.27	0.81	0.03 0.5			0.25	1.52		8.18 60.1	0700 EST	