

Upper Air March, 2007

	VRG	500	700	850	925	SAN	500	700	850	925	DRA
1	562	-22 NW 40	-5 NNW 25	0 NNE 30	6 NNW 30	562	-20 WNW 55	-3 NW 25	4 NE 10	6 W 5	584-26
2	573	-14 N 35	0 N 20	5 NE 10	9 NE 20	571	-15 NW 40	1 N 30	6 ENE 10	12 NNW 5	
3	579	-14 S 10	1 E 5	8 SE 15	13 SSE 5	579	-13 NE 10	3 ENE 15	8 NE 10	15 NE 5	
4	577	-15 SW 30	1 SSE 10	10 SE 15	15 SE 5	580	-14 SSW 25	6 SSW 10	12 SE 10	18 SE 5	
5	576	-17 WSW 25	2 WSW 25	11 W 5	16 N 5	579	-15 WSW 25	4 W 15	15 NW 3	19 SW 5	576-16
6	578	-16 SW 20	2 WSW 20	13 W 10	17 WNW 5	580	-15 W 30	4 W 10	16 N 5	21 WNW 10	575-16
7	572	-16 W 15	0 W 20	11 NW 15	12 NW 15	575	-16 W 30	2 WNW 20	14 NNW 5	17 NNW 5	570-17
8	576	-15 W 15	4 W 5	11 W 15	12 NNW 5	577	-14 WNW 20	7 NNW 15	12 NW 5	15 NW 5	573-16
9	578	-12 NW 30	5 NW 15	12 NNW 20	12 N 25	578	-14 WNW 20	5 W 5	15 NW 5	16 N 3	
10	581	-12 NW 20	5 NNW 15	16 NE 25	18 NE 25	581	-11 NNW 15	7 N 10	18 E 10	18 S 3	
11	587	-10 E 10	8 E 10	18 SE 10	23 W 15	585	-12 E 15	9 ESE 10	18 E 10	24 ENE 10	
12	584	-10 SSW 5	7 SSE 5	18 SE 5	24 NW 10	582	-11 NNE 15	7 NE 10	20 SE 3	25 W 5	584-117
13	584	-11 W 20	8 NW 5	18 NNW 5	22 NW 10	584	-11 N 10	8 NNW 15	18 W 10	21 W 5	581-117
14	583	-13 W 10	7 NW 15	17 N 10	21 NNW 15	584	-12 W 15	9 NW 15	16 NNW 10	19 SW 3	581-11
15	583	-11 SE 10	8 SE 5	18 S 10	20 NE 5	584	-12 WSW 5	8 SSE 5	20 E 5	21 N 5	
16	583	-13 S 25	8 SSE 15	19 SSE 15	21 W 5	583	-13 SE 5	7 E 5	21 SSW 25	25 NNW 5	
17	578	-13 SW 15	5 W 10	16 N 10	13 NW 20	581	-12 W 15	5 WNW 25	19 NW 10	22 WNW 5	
18	576	-14 NW 20	4 NNW 20	14 NNW 20	15 N 10	576	-13 WNW 30	7 NW 15	14 WNW 10	8 S 10	
19	573	-18 W 30	1 W 10	12 N 5	15 NW 15	576	-16 WNW 40	6 WNW 25	14 NW 10	10 SE 5	572-16
20	559	-22 WNW 35	5 NW 20	3 WNW 15	6 WNW 10	564	-19 WSW 65	-2 SSW 55	4 SW 15	9 SW 15	
21	559	-22 NE 45	4 ENE 20	5 E 20	9 N 20	557	-22 WSW 15	4 E 3	4 SE 10	8 SW 5	559-22
22	567	-15 NNE 55	0 NE 20	12 ENE 10	16 W 15	559	-21 NW 40	-2 NE 30	11 N 15	15 NW 10	565-19
23	574	-16 N 40	4 N 25	13 NNW 15	17 NW 10	567	-17 NNW 30	0 N 30	8 N 5	12 W 5	
24	577	-12 NNW 20	4 N 15	14 NNW 15	9 ESE 5	573	-14 N 40	1 N 15	13 SE 10	10 W 5	
25	575	-13 WNW 25	4 NW 10	13 NNW 15	15 NNW 15	578	-12 N 30	4 N 10	14 NW 5	16 NNW 5	
26	571	-16 W 50	0 W 35	8 NE 15	11 NW 15	575	-14 W 30	3 W 20	12 WNW 15	12 W 5	570-16
27	553	-22 NNW 105	-10 NNW 45	1 NNW 30	6 NW 25	552	-18 WNW 110	-11 NW 35	1 NW 25	5 NW 25	544-32
28	579	-17 NNW 50	1 N 40	5 NNE 25	10 N 15	565	-19 NNW 75	-2 N 25	5 N 10	9 WNW 5	560-22
29	578	-14 N 25	4 NW 15	9 NNW 10	14 W 10	573	-16 N 55	0 N 40	9 N 5	14 WNW 10	566-20
30	578	-14 NW 15	4 N 15	11 N 10	13 SSW 10	574	-14 NNW 40	0 N 25	10 ENE 5	15 N 10	568-18
31	578	-14 W 25	5 NW 15	15 NNE 15	19 NNW 15	578	-14 NW 20	6 NW 15	15 SW 5	19 NNW 10	