

SEPT. 07 Upper Air

VB6

1(12) 592 -5 wsw 15 12 sw 15 25 N 5 29 N 15  
 2(12) 592 -5 wsw 15 12 w 3 26 N 15 30 NE 10  
 3(12) 592 -6 ssw 15 13 s 15 26 NE 10 30 NE 10  
 4(12) 589 -6 w 15 12 w 15 22 NNW 10 25 N 20  
 5(12) 584 -4 N 10 13 w 5 19 N 20 16 N 10  
 6(12) 586 -6 s 5 14 SE 5 19 ESE 10 19 SSE 10  
 7(12) 587 -7 s 15 12 s 15 19 ESE 20 11 SSE 5  
 8(12) 585 -8 sw 10 9 s 20 19 SE 20 13 sw 5  
 9(12) 583 -8 ssw 15 10 s 20 19 SE 15 14 NW 5  
 10(12) 586 -9 s 10 10 SE 30 19 s 15 15 NE 5

SAN (00Z)

DRA

594 -5 s 13 SE 28 s 33 E 3  
 592 -6 E 10 13 ENE 10 28 Calm 33 N 5  
 592 -6 SE 5 13 ESE 10 28 WSW 10 32 W 10  
 587 -6 N 5 12 W 10 26 NW 5 27 WSW 5  
 585 -5 E 10 12 SW 15 23 SSW 10 24 SSW 10  
 588 -7 s 5 10 SW 15 21 SW 15 15 SSW 10  
 588 -8 SSW 10 10 s 15 22 w 5 19 NW 5  
 587 -7 s 5 10 SE 15 22 w 5 19 N 5  
 587 -7 SSW 15 11 s 10 21 SW 5 20 SW 5  
 589 -8 SW 30 11 s 21 N 5 26 NNW 15 589 -1

11(12) 586 -7 sw 15 9 SSE 15 20 s 5 19 NE 5  
 12(12) 589 -5 wsw 25 12 sw 35 20 wsw 9 NW 5  
 13(12) 585 -6 wsw 45 11 sw 45 26 NW 10 13 N 15  
 14(12) 582 -8 w 50 8 wsw 20 11 N 25 16 NE 20  
 15(12) 584 -8 wsw 40 5 s 16 N 17 NW 10  
 16(12) 581 -9 wsw 45 8 wsw 10 16 sw 5 9 NW 10  
 17(12) 581 -8 wsw 45 8 NNW 30 12 N 10 16 NNW 10  
 18(12) 584 -7 w 20 9 N 15 16 NNW 10 20 NNW 10  
 19(12) 579 -9 wsw 50 6 w 25 14 NW 10 8 NW 20  
 20(12) 557 -23 SE 25 -4 SE 20 6 SE 15 12 SE 10

590 -6 w 5 12 NW 5 24 NW 5 27 NNW 10 590 -1  
 591 -5 sw 12 12 W 10 25 NW 5 27 N 15 589 -6  
 589 -4 sw 25 12 wsw 15 23 W 10 27 NNW 5 586 -6  
 589 -5 wsw 25 11 wsw 25 22 W 15 24 SW 5 (12) 583 -  
 590 -5 wsw 20 11 sw 30 22 SW 10 23 WSW 10  
 585 -8 wsw 45 9 wsw 30 16 W 10 20 W 5  
 585 -5 wsw 35 10 NW 30 15 NW 10 13 SW 5 575 -1  
 586 -6 wsw 20 11 NW 10 18 s 5 15 SW 5 581 -6  
 581 -8 wsw 40 9 wsw 30 13 W 10 12 SW 5 574 -1  
 567 -12 sw 80 0 sw 30 7 w 5 12 W 10 571 -1

21 12Z 559 -20 SE 30 -4 ESE 20 6 ESE 15 12 ES  
 02Z 561 -18 SE 30 -3 E 40 8 SE 25 12 SSE 20

569 -14 S 75 1 S 20 10 S 25 14 SSW 20 (12Z) 576  
 569 -14 sw 60 0 wsw 30 8 S 20 13 SSW 10 m  
 578 -8 NW 40 7 NW 20 9 NW 10 12 NW m  
 583 -6 w 45 7 NNW 10 16 SE 10 19 SSW 10 580  
 584 -9 wsw 15 9 SW 5 17 SSE 5 20 W 5 582 -1

22 m  
 23 m  
 24 582 -8 w 15 8 N 3 13 E 15 18 N 5  
 25(12) 582 -9 w 20 8 NW 5 14 SE 20 19 ESE 10  
 26  
 27  
 28(12) 574 -11 w 35 6 w 20 12 wsw 8 NW 10  
 29(12) 574 -10 NNW 35 +7 NW 30 9 NW 30 9 N 15  
 30(12) 585 -8 w 5 10 sw 15 15 SE 25 18 W 3

584 -8 wsw 20 9 s 15 19 SSW 10 21 Calm 581 -1  
 575 -11 wsw 35 8 w 20 8 w 5 12 W 10 (12Z) 575 -1  
 583 -8 E 10 11 NNW 10 16 ESE 5 14 N 3  
 587 -9 sw 30 9 sw 30 19 s 15 22 s 10