

AX-EDW Oct 6 - 25)

2006

BP
LAX

Upper Air
VRG

NKX

DRA

9193
9297
9897
9793
9491
9396
0194
9490
9190
9897
9691
9184
8378
8284
8683
8078
7985
9700
0495
8778
8585
9390
8985
8989
9695
0713
-491810
070897
519692
559698
449999

578-14 W15 7 WSW20 10 S15
577-12 SW30 6 W15 8 SSE15
571-14 SW55 0 SW30 11 SSW10
565-18 SW40 1 WSW10 8 NWS
571-14 W35 2 W10 6 SE10 11 S10
566-19 SE45 1 ESE50 8 SE15 11 W10
572-10 WNW 65 6 NW35 14 NW20 10 NW15
571-8 NW65 2 NNW20 9 N15 13 NW15
582-8 N25 6 N20 12 N10 18 NW10
583-10 NE10 7 NE15 15 ENE10 19 W5
577-13 SE3 4 ESE15 17 SE10 22 S20
574-14 NW10 4 ESE 16 N10 18 W3
579-14 NNW15 7 N15 16 N20 20 NNE
584-13 E10 4 ESE5 (4 SE15 19 S10
579-14 WSW25 5 S20 16 S10 21 S5
576-12 WNW20 5 NW10 13 NW 10 SE
576-14 WNW30 4 NW20 14 N10 9 NE

585-8 WSW 40 9 20 23
582-10 WSW 40 6 17 21
583-9 WSW 50 6 17 19
582-9 WSW 40 8 18 19
577-10 WSW 50 7 12 16
574-6 WSW 2 6 11
573-15 WSW20 3 13 12
570-20 N10 1 14 13
575-12 NW35 2 16 14
578-12 W30 4 13 13
578-13 WSW 25 6 17 16
573-12 SSW 40 5 13 13
564-17 SW 45 0 9 13
566-15 NW 30 1 8 12
576-8 WSW 55 5 8 12
576-8 WNW 50 8 7 12
573-8 WNW 55 3 7 14
580-7 W 30 3 12 17
583-9 NW10 8 16 21
580-9 NW5 9 18 23
581-10 7 19 25
581-11 SW20 9 19 23
578-14 S20 5 18 22
579-13 NNW 25 5 15 18
584-12 NW 15 4 7 14 21
588-12 S25 9 19 15 23 5
583-9 SW 25 7 17 22
573-17 WNW 25 5 WSW20 13 WSW10 15 W5
577-11 20 7 NW20 13 W5 10 W5
577-12 NW25 5 NW15 13 NW10 11 N5

576-10-12 5 20