

Jan 2004

adventy ^{LAX} ^{DATE} . B.P. LAX

UBG (SAN)

	00Z	12Z	02Z	500	700	850	925
6	36	09	14	568 -5W60	-2WSW45(+1)	4WSW25(5)	8 SW20(10)
7	39	13	03	562 -4W85	-5W40(+1)	1NW15(5)	6NW10(9)
4	-14	01	11	562 -2NW80	-7NNW35(3)	-2N25(1)	4N20(5)
7	-16	17	17	572 -3WNW35	0NW20(1)	5N20(5)	6NNE20(9)
7	-59	16	12	576 70NW20	0WNW10(2)	10NE15(8)	9 ENE5(13)
0	-30	08	02	570 -12WSW20	-2WSW20(3)	10S15(9)	12S10(13)
1	07	07	11	570 -18WSW45	-1WSW20(1)	9SW10(11)	11SSE20(15)
9	-25	15	15	576 -16SW30	2S25(4)	12SSE30(14)	12SE20(16)
2	-27	16	14	576 -16SW30	3 S25 (3)	10 SSE30 (13)	12SE10(14)
9	-40	09	07	574 -17WSW15	3 SW20 (2)	13E5(15)	16NS(20)
8	-27	95	94	571 -19 SW10	2SSW10(1)	13S15(14)	16SSE15(16)
3	-11	10	14	573 -19 SSW20	-1S15(0)	12S10(12)	16SSE15(17)
0	-28	19	13	577 17 ESES	0SSE10(2)	13SSE15(14)	16SSE15(20)
7	-22	05	02	570 78 S10	-1NNW10(1)	11NNW20(12)	15NNW30(19)
	-07	88	84	565 -17 N20	0NNE15(-2)	9N20(11)	12NNE20(14)
	12	91	91	573 -13 NNW30	4NNW25(1)	11NNW20(10)	11NW10(14)
6	-06	98	99	572 -16 NN25	5NNW15(1)	11NW10(9)	12WSW15(13)
	17	10	09	568 77 W20	-2WS(1)	7NNW10(8)	11NE5(10)
	21	08	00	565 -21 NNW35	-2NNW20(2)	7N20(6)	10N15(11)
8	19	01	00	558 -20 NW60	-5NNW15(-6)	0N15(3)	7N15(8)
8	-17	08	11	564 -19 NE70	-7N20(-8)	6ENE10(4)	11N15(10)
	-30	18	08	575 -17 eNE40	e1eNE20(4)	e8eNE10(6)	(12)
	06	10	05	572 -15 N15	1NNW10(6)	10SW15(7)	14WSW10(14)
	12	00	98	557 22 NNW40	6NW20(3)	4NW15(2)	8WNW15(7)
8	20	97	99	566 -19 NNW40	-2NNW30(-1)	9N25(2)	7N15(7)
	21	13	19	569 79 NW35	-3NW35(-4)	7NW10(4)	9WS(9)
26	26	23	15	567 -19 WNW50	0W30(-1)	5W15(8)	8W15(10)
	04	11	04	570 77 N40	-1N25(-1)	7N20(5)	9N20(10)
4	04	08	08	575 -12 WNW10	0N20(1)	11N15(9)	14NE10(13)
	64	10	98	567 -16 W40	0NW25(0)	4NW30(9)	7NNW20(11)
21	21	09	87	562 -15 NNW70	-3NNW35(-2)	1N20(3)	6NNW20(9)
5	01	3007.5		5691 -16.5	-09	77	105
		3004.6					
				577 -10	5	13	16
				557 -22	-7	-2	4