

March 2013

Upper Air

				NKX	LAX DP	Grads L-D	Beach Ocean															
33-13	NW 30	2	13	17	583-14	NW 15	5	15	21	27	15	-35	-34	-44	-23	54	58	55	57			
4-12	SW 15	4	14	19	584-12	W 20	6	16	20	17	10	-3	0	-2	15	56	56	55	57			
2-14	W 60	0	10	10	574-14	W 60	1	11	14	03	00	15	5	-0	13	55	57	54	56			
6-20	NW 35	-2	6	7	574-14	NW 25	2	10	13	03	04	35	3	-0	07	55	58	53	57			
0-16	W 35	3	7	7	572-16	W 20	3	10	8	09	05	29	7	2	59	56	58	54	57			
(2) 570	W 40	1	0	5	570-15	W 35	1	7	8	12	06	55	6	2	23	55	58	54	57			
-21	SW 45	5	1	5	559-21	SW 50	4	3	8	99	95	38	3	0	38	56	58	54	57			
552-26	W 20	-8	1	4	546-29	NW 35	7	1	5	80	90	29	3	-0	10	56	58	54	57			
-26	NW 65	-8	-2	3	559-26	NE 20	-6	2	6	05	12	38	2	-1	52	54	57	54	56			
7-16	NNE 30	1	9	10	578-15	N 25	5	9	14	21	18	-15	-0	-3	-25	52	55	53	56			
-14	NW 25	5	14	15	580-14	NW 20	6	13	16	15	07	-4	0	-6	-12							
-12	NW 15	7	14	18	582-13	NW 15	6	17	23	04	03	-7	0	-2	-03	55	57					
-13	N 5	8	17	21	122 584-13	E 5	8	18	22	06	04	-1	-0	-1	-02	54	59	55	57			
					042 585-12	N 10	8	19	23													
-12	WSW 15	8	18	22	586-10	W 5	9	20	24	07	03	-0	6	1	-07	00	55	59	54	57		
-12	W 25	8	17	19	584-12	W 25	8	18	23	01	97	2	5	8	-15	-05	55	59	54	57		
-15	W 30	5	16	16	577-14	NW 40	7	17	16	94	92											
-12	NW 50	3	12	15	576-13	NW 35	6	15	16	95	96											
					577-10	NW 45	4	15	10	99	03	3	2	4	8	-14	03	56	57	54	57	
-14	WNW 50	0	11	16	579-13	W 35	5	13	17	05	07	5	2	5	2	-0	3	17	57	59	54	58
-13	W 65	1	11	16	578-13	W 60	3	13	16													
-15	NW 5	4	8	11	572-15	NW 15	4	12	13	91	84											
-14	NW 40	2	9	10	570-14	NW 45	3	13	10	81	84											
-15	NW 40	3	13	13	574-15	W 35	4	13	16	93	95											
-15	NW 40	4	12	16	574-15	NW 40	5	14	16	99	92											
-15	NW 20	5	13	18	575-16	W 20	5	15	19	94	91											
-16	W 40	2	11	13	573-15	W 30	3	13	17	94	92											
-17	W 20	-3	9	13	572-17	W 25	1	11	14	95	98	1										
-19	W 20	0	10	10	573-18	SW 20	0	13	18	03	03	4	5	3	05	09	57	60	56	58		
-16	W 25	2	10	15	576-16	S 15	4	14	16	07	06	18	4	0	6	35	57	60	56	59		
0	SW 30	0	11	8	576-14	W 25	2	14	16	08	08	28	6	4	27	63	58	60	57	59		
21	SW 45	-6	6	10	573-14	W 50	2	8	11	10	07	4	6	3	18	24	57	60	m	59		