

April, 2008

HR	T.O.	LA
45	62 40	62 48
48	63 39	65 49
53.02"	66 50.02"	68 53.04"
49	68 47	70 53
52	64 49	65 54
52	65 47	66 53
7 48	66 45	68 51
46	63 43	65 51
47	64 40	66 48
48	71 42	73 52

52	85 47	88 54
55	89 50	94 60
57	92 56	97 63
58	81 53	83 61
52	66 47	68 53
48	68 42	68 53
50	84 47	84 53
52	79 47	79 55
4 52	61 47	65 54
6 47	64 43	65 50

7 46	65 42	68 50
7 48	68 44	71 50
68 48	67 48	69 53
7 48	72 43	70 53
59 52	79 61	89 54
5 62	91 66	94 62
6 65	93 67	95 67
5 63	93 62	96 68
7 62	76 53	76 60
68 53	67 48	68 57

55 519
63 7
67 45
02"
5.0 mph
31 NWw 25th

AH	Wf	Wf	Winn	mc	T.O.	LAX-DATA
C8273	c2288	c0623	C1587	maoci	Kahn	122062
1 65 e 367	62 39	67 43 ¹²	70 44 ¹³	60 32 ²⁷	60 40 ¹⁵	32 77
2 24 m 2	64 40	71 43 ¹⁴	72 45 ¹⁷	62 34 ²⁹	61 40 ¹⁷	54 7
3 m	69 49	71 51 ¹¹	79 51 ¹²	71 48 ²⁴	66 49 ¹⁵	40 53
4 m	75 48	79 51 ¹⁴	79 51 ¹³	69 46 ³⁰	66 46 ¹⁶	29 5
5	64 49	70 51 ¹³	79 52 ¹²	66 48 ²⁷	62 48 ¹⁶	69 7
6 43	67 47	68 50 ¹³	53 m	66 41 ²⁶	62 46 ¹⁷	66 7
7 71 49 ⁹	69 43	70 46 ¹⁴	78 46 ¹⁵	67 39 ³⁰	64 44 ¹⁵	47 64
8 m	62 41	65 44 ¹⁸	68 45 ¹⁸	64 34 ²⁸	61 42 ¹⁹	50 84
9 m	68 39	73 44 ¹⁹	76 44 ¹⁷	72 33 ²¹	63 40 ¹⁶	46 46
10 79 m 9	78 42	83 46 ¹⁶	85 48 ¹⁷	78 35 ³³	70 44 ¹⁵	08 1-

11 87 42 ⁶	87 45	93 49 ¹³	94 49 ¹⁸	86 36 ²⁶	87 57 ²²	-23 2
12 92 56	92 48	98 52 ¹⁷	98 50 ²⁶	93 39 ²³	89 63 ²⁶	-48 3
13 m	m 51	101 57 ¹⁶	102 55 ¹⁵	96 41 ²³	93 66 ¹⁷	-42 0
14 88 m	m	89 55 ¹⁶	94 54 ²⁴	78 42 ³⁸	80 51 ¹⁶	01 5
15 70 43 ⁷	m	74 50 ¹³	79 51 ¹³	68 39 ²⁴	64 47 ¹⁶	49 7
16 73 36 ³	m	82 46 ¹⁹	84 46 ²²	75 34 ²⁹	67 45 ¹⁶	10 0
17 84 39 ⁵		87 49 ¹³	90 48 ¹⁶	83 35 ²⁷	83 55 ¹⁵	-29 0
18 82 40 ⁷		84 49 ¹⁴	90 49 ¹⁴	82 35 ³⁰	77 52 ¹⁷	05 5
19 m	m	m	71 53 ¹⁴	67 47 ²²	60 43 ¹⁶	58 8
20 m	m	70 44 ¹⁷	73 44 ¹⁵	66 34 ²⁵	62 42 ¹⁶	73 8

21 m	m	74 43 ¹³	78 43 ¹²	68 32 ²⁸	64 42 ¹⁶	38 6
22 m	m	76 45 ¹⁸	80 46 ¹⁵	70 33 ²⁹	67 46 ¹⁷	26 7
23 m		71 47 ^m	73 48 ¹⁷	70 37 ²⁷	64 45 ²²	54 7
24		83 48 ¹³	85 47 ¹⁶	77 38 ³⁵	71 46 ¹³	33 1
25		90 54 ¹⁷	94 53 ²⁰	91 38 ²⁵	85 60 ¹⁶	-2 1
26 93 50 ⁹		99 61 ¹⁹	101 61 ²²	99 50 ²⁶	92 66 ¹⁹	-33 7
27		101 62 ¹⁸	102 63 ²⁵	98 49 ²⁶	93 72 ¹⁹	-5 1
28 95 m 7	m	96 60 ¹⁶	102 59 ¹⁵	92 48 ²⁸	92 69 ¹⁵	-23 1
29 m 51 ¹¹		86 58 ¹³	89 58 ¹⁸	78 45 ³²	74 56 ¹⁴	28 7
30 66 m 9		72 52 ¹⁷	76 53 ¹⁶	67 43 ²⁸	66 48 ¹⁶	65 8