

# Feb 2008

T.O.	L.A.	Alt C5273	Wt C2288	Wt C0623	Winn. C2387	LAX-DAG 12Z 00Z	LAX BP 02Z 00Z	Miles Cym
55 37	61 43	1 54 33 <sub>5</sub>	55 35	59 38 <sub>10</sub>	63 37 <sub>10</sub>	57 50	18 09	
57 39	60 45	2 58 36 <sub>6</sub>	59 36	61 40 <sub>12</sub>	67 42 <sub>13</sub>	28 44	11 08	
45 22"	57 48 .40"	3 55 41 <sub>13</sub>	55 41 <sub>14</sub>	57 45 <sub>21</sub>	58 46 <sub>20</sub>	78 6 <sup>3</sup>	02 84	
56 37	62 45	4 58 35 <sub>10</sub>	57 35	61 39 <sub>25</sub>	62 39 <sub>26</sub>	22 03	90 97 60	
59 41	62 41	5 61 33 <sub>11</sub>	62 37	66 45 <sub>12</sub>	69 45 <sub>22</sub>	-20 -08	17 27 64 31	
62 35	63 41	6 64 30 <sub>5</sub>	66 34	71 37 <sub>8</sub>	73 36 <sub>9</sub>	-17 10	28 17 67 28	
70 38	69 44	7 73 34 <sub>7</sub>	74 37	79 40 <sub>10</sub>	81 39 <sub>13</sub>	-14 06	19 11 71 31	
77 45	76 44	8 81 48 <sub>7</sub>	82 48	89 46 <sub>8</sub>	88 45 <sub>9</sub>	-12 -24	07 04 78 34	
78 49	83 51	9 81 39 <sub>6</sub>	82 45	88 46 <sub>8</sub>	87 43 <sub>13</sub>	-34 -23	06 04 87 35	
79 45	79 49	10 81 38 <sub>9</sub>	82 56 <sub>m</sub>	88 46 <sub>9</sub>	87 43 <sub>13</sub>	-24 -12	07 04 82 30	
88 46	77 50	11 82 42 <sub>5</sub>	83 46	88 48 <sub>12</sub>	88 45 <sub>17</sub>	-18 -12	05 01 76 36	
90 57	81 51	12 83 43 <sub>6</sub>	83 48	89 52 <sub>13</sub>	88 49 <sub>23</sub>	-26 -17	05 49 87 37 <sub>25</sub>	
93 46	60 51	13 69 41 <sub>5</sub>	68 48 <sub>6</sub>	71 48 <sub>14</sub>	70 47 <sub>15</sub>	08 10 <sup>0</sup>	93 81 56 38 <sub>3</sub>	
99 44	62 49 Tr.	14 60 44 <sub>12</sub>	60 43	64 45 <sub>27</sub>	64 48 <sub>35</sub>	-12 -03	77 86 62 42 <sub>5</sub>	
93 41	66 49	15 68 45 <sub>16</sub>	68 41	71 47 <sub>20</sub>	70 44 <sub>25</sub>	07 -01	03 07 70 38	
94 38	66 45	16 69 33 <sub>2</sub>	69 35	72 39 <sub>10</sub>	75 37 <sub>11</sub>	06 44	18 15 65 31	
90 42	63 48	17 m 38	68 40	70 41 <sub>30</sub>	71 40 <sub>10</sub>	35 21	14 08 64 34	
94 44	64 49	18 m 40	69 m	73 45 <sub>8</sub>	77 45 <sub>9</sub>	08 22	06 03 64 38	
97 49	59 53 Tr.	19 57 46 <sub>6</sub>	m 46	59 49 <sub>10</sub>	59 51 <sub>9</sub>	36 62	08 12 59 44 <sub>33</sub>	
97 49 .14"	59 51 .14"	20 58 46 <sub>12</sub>	58 49	58 46 <sub>24</sub>	62 51 <sub>21</sub>	57 44	09 98 61 45 <sub>3</sub>	
97 47	61 49	21 57 46 <sub>7</sub>	m	60 46 <sub>14</sub>	60 46 <sub>15</sub>	35 40	05 03 58 42 <sub>2</sub>	
97 47 .23"	59 49 .57"	22 55 46 <sub>9</sub>	55 46	57 47 <sub>17</sub>	60 48 <sub>18</sub>	28 70	94 98 60 42 <sub>30</sub>	
97 43	63 44 .03"	23 59 38 <sub>8</sub>	m 39	61 40 <sub>14</sub>	61 40 <sub>15</sub>	36 29	09 10 60 35 <sub>26</sub>	
98 47 47"	62 49 .50"	24 59 46 <sub>10</sub>	56 46	59 46 <sub>18</sub>	65 47 <sub>18</sub>	50 59	10 17 59 47 <sub>19</sub>	
94 43	67 46	25 72 43 <sub>m</sub>	72 43	77 44 <sub>9</sub>	75 44 <sub>10</sub>	17 -05	19 15 71 39 <sub>30</sub>	
95 53	82 48	26 79 39 <sub>9</sub>	79 43	83 46 <sub>14</sub>	83 45 <sub>24</sub>	-42 -31	14 10 81 35 <sub>2</sub>	
98 59	81 54	27 80 41 <sub>6</sub>	81 46	87 48 <sub>10</sub>	82 47 <sub>11</sub>	-32 -08	07 95 81 37 <sub>3</sub>	
94 47	76 52	28 80 41 <sub>4</sub>	78 45	84 47 <sub>10</sub>	83 47 <sub>15</sub>	-12 08	88 90 78 38 <sub>3</sub>	
96 45	67 54	29	75 46	81 49 <sub>13</sub>	80 50 <sub>12</sub>	09 35	03 09 67 45 <sub>5</sub>	