

Sept 2002

Chase bro

Pierce

VNY

CORN

BURB

Chats

1000

1) 106 80 25 247 14 111 70 108 76 108 75 108 77 111 73 105 67
2) 110 75 <sup>m</sup> 28 278 17 109 64 107 73 106 73 102 75 109 72 107 67
3) 102 71 20 259 17 101 60 98 68 100 68 96 69 101 68 100 64
4) 101 65 30 267 18 101 60 96 66 99 66 93 67 102 64 95 62
5) 83 69 25 266 13 93 65 .01" 91 71 .01" 92 70 87 70 Tr. 92 67 .02" 82 63
6) 89 63 30 260 16 90 63 .04" 88 67 .01" 86 68 87 70 Tr. 88 67 Tr. 85 60
7) 84 57 20 125 12 86 51 83 59 84 58 81 60 84 56 82 48
8) 89 57 23 247 14 90 46 87 54 87 54 84 54 89 55 86 50
9) 96 67 19 259 15 95 49 92 58 94 58 89 59 92 56 93 50
10) 97 67 28 238 16 99 54 94 55 95 61 90 62 97 60 94 58

11) 95 67 21 237 13 93 54 90 62 92 61 88 62 94 60 91 54
12) 93 65 27 270 15 97 55 92 62 94 62 87 62 96 60 91 54
13) 98 69 19 246 19 99 54 94 62 95 62 91 61 99 59 91 45
14) 99 68 24 292 14 104 54 99 61 101 61 94 61 104 59 96 52
15) 100 70 <sup>m</sup> 26 269 14 102 56 97 63 99 63 83 62 100 60 94 53
16) 89 61 20 236 15 91 51 86 59 88 59 83 60 89 59 90 50
17) 88 59 18 244 15 89 51 84 58 85 58 82 58 85 57 86 52
18) 83 57 18 078 01 85 58 82 63 83 62 79 63 86 60 80 50
19) 98 59 23 067 10 101 53 100 60 101 59 92 59 104 58 90 50
20) 96 59 18 089 11 97 53 92 59 59 91 59 96 58 84 52

21) 90 69 25 261 15+ 100 52 97 60 95 60 95 60 97 59 93 50
22) 102 71 24 260 12 107 55 106 63 105 63 101 63 108 61 99 57
23) 108 76 18 259 15 108 55 107 64 107 65 103 65 110 62 101 57
24) 106 75 19 125 13 .01" 99 58 98 66 99 66 95 67 100 64 98 60
25) 96 70 17 262 15 .06" 101 57 91 64 95 64 89 64 93 63 88 56
26) 87 59 16 240 13 86 54 80 59 61 78 60 83 59 78 52
27) 76 57 17 242 17+ 75 55 73 58 79* 59 72 60 76 56 70* 52
28) 67 55 16 188 14 71 58 67 59 Tr. 67 59 .02" 66 58 Tr. 68 58 .03" 69 59
29) 72 55 23 261 15 75 57 Tr. 74 60 .02 73 59 .01" 72 60 m 74 58 Tr. 73 57
30) 69 51 18 166 14 74 46 70 52 72 53 69 53 72 50 70 49

92<sup>3</sup> 64<sup>7</sup> (30) 001 94<sup>2</sup> 55<sup>6</sup> 96<sup>8</sup> 62<sup>1</sup> 91<sup>9</sup> 62<sup>2</sup> 87<sup>6</sup> 62<sup>7</sup> 93<sup>3</sup> 60<sup>5</sup> 89<sup>1</sup> 55<sup>2</sup>  
 78<sup>5</sup> (6th) N 74<sup>9</sup> 76<sup>4</sup> 77<sup>0</sup> 75<sup>1</sup> 76<sup>9</sup> 72<sup>2</sup>  
 110/51 111/46 108 52 108/53 108/53 111/50 107/45  
 0.05" 0.04" 0.03" m 0.05 0.09"

Newhall 88.7/62.3/76.0/Tr 102/48  
 Glendale 88.8/62.7/75.8 107/51  
 0.43"