

Sept. 2009

Pierce	VNY		Chaf		CSUN	BUR	T.O.	L
1 101 62	99 70	1414 2.8	101 68 Tr	SSE 11	98 69	99 72	100 65	93
2 103 64	101 71	1716 2.4	102 70	W 16	100 71	99 72	99 68	96
3 103 64	100 72	1518 2.6	103 69	NW 14	99 71	98 73	m	96
4 103 64	99 72	1617 3.7	102 70	W 21	100 71	97 73	98 70	96
5 97 61	93 69	1523 4.4	96 67	SE 15	93 69	91 70	m 62	89
6 94 53	91 62	1616 3.2	94 60	NW 14	89 62	89 63	87 57	87
7 91 55	87 62	1318 3.6	90 61	SE 3	88 62	86 62	m 64	86
8 89 58	86 65	1718 5.2	89 65	E 13	86 65	84 66	84 62	83
9 95 56	90 63	1616 2.3	94 62	NW 8	91 63	89 65	85 58	84
10 102 56	102 62	30 2.8	102 61	W 20	101 63	98 63	m 59	89
11 98 62	95 69	6623 3.7	98 67	SW 16	98 68	91 70	m	86
12 91 58	86 65	1520 5.0	91 65	SE 11	86 65	83 65	m	80
13 79 58	77 63	1621 6.5	80 64	SE 15	78 63	76 64	79 61	78
14 77 55	76 61	1517 3.9	79 60	SW 14	76 61	75 64	75 58	76
15 84 53	83 59	1720 3.2	87 59	W 16	84 60	81 60	83 58	81
16 92 55	88 61	1317 3.0	94 60	W 13	89 62	84 62	86 60	81
17 99 57	96 63	1316 2.1	99 62	NW 16	97 63	93 65	92 60	81
18 102 59	98 66	1215 2.8	101 64	NW 15	99 66	95 66	91 63	88
19 95 60	92 64	1216 4.0	95 63	NW 14	91 65	89 65	86 60	86
20 93 57	91 63		93 63	W 12	90 63	88 63	84 58	85
21 96 55	92 61		96 62 ⁵⁹	NE 12	93 61	88 62	84 57	82
22 103 53	104 61		103 59	NE 28	103 62	101 61	101 54	87
23 102 56	103 64		102 64	NW 22	104 66	100 64	102 64	100
24 103 57	101 65		103 65	W 14	102 67	101 67	102 64	100
25 104 56	102 64		105 63	W 15	103 65	101 66	100 63	95
26 107 57	104 65		107 64	NW 18	105 66	100 67	99 63	90
27 100 57	96 64		100 63	NW 13	99 66	93 66	89 60	81
28 90 56	85 61		90 62	SE 13	87 62	83 62	81 59	78
29 80 55	76 60	1517 m	81 61	SE 14	77 60	75 61	76 58	75
30 85 46	83 59	3533 9.2	85 58	E 20	84 57	78 56	83 50	78
			95 7 63 ²					
			79 ⁵					
			107/58					
			Tr					