

MAR. 2015

Piera	VM	CHATS	CSUN	BUR	L.A.	D.V.	Grads
1 6244 .5"	6448	21" 6147 .48" N15	6346 .92"	6247 .28"	6552 .11"	7151	07-04 05
2 5540 .43"	6044	.59" 5842 * W12	5842 .67"	5945 .67"	6349 .80"	6850	1640 05
3 6740 .24"	6643	.01" 6743 .26" W17	6641 .05	6543 T	6748 .02"	7345	0321-14
4 7239	7243	7043 N22	7142	7045 T	7248	7554	75-13 -2
5 7738	7643	7544 NE26	7644	7644	7751	8046	-3'-23 -2
6 8253	8260	8064 N28	8162	8544	8349	8846	-37-36 44
7 8652	8653	8468 N24	8557	8653	8654	9050	-35 -14 50
8 8344	8149	8150 W14	8148	7951	7853	8955	-07 25 -2
9 8344	8051	8350 WNW 11/14	8150	7652	7357	9456	0304 -1
10 8845	8349	8349 SE 9/15	8347	8350	8055	9053	
11 7257	7361	7261 WNW 21/15	7259	7462 T	7160	8163	0518 10
12 8550	8657	8456 N27/13	8556	8755 T	8656 T	9256	-20-28 -58
13 8759	8968	8671 N20/12	8770	9068	9061	9260	
14 9152	9259	9158 NE 29/17	9158	9159	9362	9361	-31 -17 -17
15 9055	8960	9060 NW 15/16	8960	9063	9260	9361	-22 00 -01
16 9054	8859	8959 SW 13	8859	8902	9067	9963	-1714 -31
17 8153	8258	8059 12	8156	8260	8263	9363	1331 -32
18 7258	7361	7261 12		7361	7564	9367	2239 -15
19 8152	7856 .01"	8056 .02" WNW 18	7955	7559 +	7660 T	9564	
20 8751	8654	8853 W19	8653	8356	7859	9458	
21 8052	7959	7955 NW 14/15	7856	7658	7562	9261	2561 -02
22 7255	7358	7359 WNW 14/20	7258	7160	7259	9261	5370 08
23 7449	7552	7552 W14/16	7553	7353	7357	9062	3752 -20
24 8148	8358	8054 N28/18	8157	7656	7558	9366	19 -50
25 8755	8857	8664 NNE 27/10	8864	8756	8460	9367	-22 -17 -56
26 9351	9255	9256 W18/17	9256	9158	9261 98	10168	-27 -16 -35
27 9453	9358	9358 W22	9357	9160	9162	9963	-16 20 -12
28 8850	8755	8956 SE 11	8754	8658	8161	10265	1246 -16
29 8848	8653	8752 E13	8652	8456	7856	10265	1838 -08
30 8949	8653	8754 E14	8752	8355	7857	10368	
31 8251	8656	8354	7953	7656	7357	10468	3254 -07 -1