

Sept, 2017

WLW	WH	Chabz	CSUN	VNY	BAR	LA	D.V.	LD	Gre
1 10873	11176	11084 SE34/15	11079	11176	10777	10276	11687	-2 <sup>2</sup> 0 <sup>4</sup>	
2 10871	10376	10280 ENE15/14	10178	10181	10181	10078	12288	-170 <sup>6</sup>	
3 10171 T	10176	10181 WNW16/15	10179	10180	9983	9984	11898	-1 <sup>3</sup> 5 <sup>5</sup>	
4 8669 .11"	8671 .09"	8771 .04" E13/14	8771 .09"	8671 .01"	8471 .03	8571 .01	11192	2 <sup>6</sup> 5 <sup>5</sup> 4	
5 8962	9466	9269 W15/16	9468	9269	8870	8371	11788	184 <sup>1</sup> 1	
6 8759	9465	9268 NW20/13	9467	9470	9070	8370	11495	2 <sup>3</sup> 4 <sup>2</sup> 0	
7 9055	9761	9464 W15/15	9563	9566	9066	8667	11491	1 <sup>2</sup> 3 <sup>8</sup> 0	
8 8557	9061	8865 E13/14	8864	8765	8466	8567	11094	2 <sup>2</sup> 2 <sup>9</sup> 0	
9 8653	9059	9063 ESE13/13	8963	8963	8664	8367	10082	070 <sup>4</sup> 1	
10 9558	10063	9966 WNW16/15	9965	9967	9667	9167	11181	-170 <sup>2</sup> -	
11 9264	9968	9771 W18/15	9870	9972	9772 T	9370	10987	0 <sup>7</sup> 3 <sup>4</sup> 0	
12 9460	9266	9169 W15/15	9168	9070	8569	7969	11379	1 <sup>9</sup> 5 <sup>1</sup> 1 <sup>9</sup>	
13 7860	8262	8264 W17/17	8264	8264	7864	7867	10777	3 <sup>5</sup> 7 <sup>7</sup>	
14 7156	7456	7359 WNW16/16	7258	7460	7562	7864	10178	6 <sup>0</sup> 8 <sup>1</sup> 2	
15 7753	7861	7962 W15/17	8062	7963	7565	7866	10380	5 <sup>5</sup> 5 <sup>9</sup> 0	
16 8051	8156	8259 NW14/18	8158	8160	7861	7966	10279	2 <sup>3</sup> 4 <sup>4</sup> 0	
17 7752	7959	7961 WNW11/16	7961	7863	7664	7666	10775	3 <sup>9</sup> 5 <sup>0</sup>	
18 8351	8456	8358 W14/14	8258	8060	7766	7763	10584	2 <sup>5</sup> 5 <sup>3</sup>	
19 7859	7762	7863 WSW10/19	7763	7762	7564	7668	10383	5 <sup>2</sup> 6 <sup>8</sup>	
20 8051	7955	7959 W15/19	7958	8059	7760	8063	10076	3 <sup>3</sup> 6 <sup>8</sup> -	
21 7353 .01"	7660	7661 WNW17/14	7562	7563	7263 .02"	7367 .06"	8879	4 <sup>3</sup> 4 <sup>9</sup> 0	
22 7246	7351	7354 NW16/17	7552	7453	7254	7662	8664	1 <sup>4</sup> 2 <sup>9</sup> 1	
23 7643	7947	7852 W18/16	7850	7751	7454	7661	8966	0 <sup>9</sup> 2 <sup>2</sup> -	
24 8545	8649	8653 NE17/07	m	8653	8654	8659	8867	-17 <sup>-1</sup> 7	
25 8948	8957	8770 NNE24/10	8970	9063	8757	8861	9269	-2 <sup>8</sup> -1 <sup>1</sup>	
26 9151	9154	9163 NNE19/08	9259	9058	8659	8762	9475	-2 <sup>1</sup> -0 <sup>5</sup>	
27 9248	9352	9357 ESE23/14	9456	9357	8959	<del>8662</del>	9976	-1 <sup>0</sup> -0 <sup>2</sup>	
28 9349	9653	9659 WNW21/20	9657	9758	9560	8363	10368	<del>4<sup>0</sup></del> -1 <sup>0</sup>	
29 9351	9655	9661 WSW20/16	9659	9660	9362	8964	10269	-1 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> -	
30 8251	8756	8560 E13/13	8558	8561	8262	8264	10371	4 <sup>3</sup>	