

Oct. 2018

Green

	WLW	WHLS	Chats	CSUN	VNY	BUR	L.A.	D.V.	L-D	L
1	9155	9462	9166 W21/16	9264	9468	9067	9066	10286	0404	0
2	8362	8370	8272 NW15/16	8272	8475	7972	8269	10186	0853	0
3	7364	7466	7466 E11/10	7566	7767	7466	8067	9682	1644	2
4	7953	7857	7659 WNW21/16	7858	7962	7561	01"7965	9375	2541	0
5	8154	8456	8457 WNW16/15	8257	8261	7560	7765	9573	2322	-
6	7652	7855	7859 S12/14	7958	7961	7461	7764	9473		
7	8149	8054	7956 E9/14	7957	8060	7558	7863	8774	0614	-
8	7952	7853	8156 WSW15/15	8054	8058	7556	7763	9369	0818	0
9	7756	7956	7960 NW15/15	7960	7862	7461	7765	9263	1850	1
10	744750	7555	7659 WNW18/15	7558	7760	7260	7363	9168	49	
11	7447	7550	7554 SW15/16	7553	7756	7455	7560	9170	2421	1
12	8246	8750	8454 ESE15/21	8652	8855	8355	8160	9372	7500	0
13	7158 .32"	7260 .32"	7461 .34" WNW14/15	7260 .32"	7563 .32"	7060 .30"	56"9666			
14	7457	7554	7757 SE13/17	7555	7759	7160	7363	8868	1906	1
15	8052	7853	7857 N34/09	7855	8159	7958	8264	8661	-54	-0
16	8445	8458	8264 NE24/10	8364	8665	8552	8354	9168		
17	8542	8546	8452 NW18/17	8551	8753	8252	8357	9058	-25	-10
18	8844	8747	8654 NNE22/13	8752	9054	8653	8558	9158	-25	-22
19	8848	8857	8665 NE30/13	8771	9161	8858	8960	9656	-42	-35
20	9048	9154	9060 NNE21/12		9162	8858	9061	9672	-34	-1
21	8448	8452	8357 NW11/17		8559	8057	8162	9672	01	10
22	7848	8353	8256 WNW11/15	8257	8260	7758	7663	9569	m	
23	8048	8853	8656 W18/16	8754	8659	7857	7362	9764	-06	0
24	8347	8753	8956 W18/15	8655	8659	7957	7962	9664	-01	12
25	8147	8652	8555 NW10/15	8554	8656	8157	7963	9663	05	04
26	8947	9652	9455 WNW13/15	9554	9556	9156	8461	9561	-19	-0
27	8846	9453	9457 W14/15	9456	9458	8857	8459	9460	-07	13
28	8545	9151	8955 NW10/15	9053	9155	8556	8158	9359	03	18
29	7945	8550	8455 ENE9/17	8453	8557	7954	7458	9459	10	41
30	8044	8249	8154 N22/14	8254	8556	7557	7461	8576	08	11
31	8155	8156	8068 N29/10	8066	8359	8053	8055	8365	-32	-2