

Oct 2018

	Pinned	mph	PG	DHr	Chesebro	S/45	Malibu	T.O.	Semi	Mal	TOP	WALL	Sea		
1	936	617	12	31	16	9167	w22/16	8467	w16/14	8563	8764	9155	8954	9460	81
2	829	702	11	18	16	8164	w19/16	7560	E19/20	7764	7867	7764	8265	8468	76
3	742	658	10	18	11	7262	E19/10	6759	SE22/07	7364	7264	7362	7059	7465	1
4	775	567	12	20	13	7858	w22/17	6157	w21/19	7359	7357	7754	7550	7857	6
5	842	560	10	26	16	8356	w24/15	6756	w30/17	7557	7756	7554	7849	8456	7
6	775	554	12	12	13	7757	S17/14	6158	E15/22	7256	7356	7350	7249	7855	6
7	795	536	12	14	14	8457	SE19/12	6856	SE17/11	7655	7854	7448	7548	8255	6
8	785	531	12	17	15	7856	S17/15	6855	E19/01	7356	7556	7546	7746	8052	6
9	790	559	11	13	15	7655	S17/14	6453	ESE16/09	7259	7455	7556	7454	7858	6
10	746	549	13	31	10	6854	w19/16	6053	SSW15/14	6855	6956	7250	7347	7655	60
11	748	499	13	21	15	7254	w18/17	6352	w15/14	7053	7150	7447	7244	7550	61
12	870	505	12	21	20	7956	ESE22/10	7055	E26/23	7552	8052	8144	8144	8751	73
13	720	604	10	19	16	6957	w21/16	6254	w16/16	6960	6859	7459	7158	7360	58
14	750	539	8	26	10	7656	w14/17	6055	w11/19	7260	7359	7456	7052	7656	61
15	783	529	18	35	18	7358	NE52/08	7161	NE67/08	7957	7759	7949	7644	7452	66
16	838	585	17	35	11	7964	ENE34/11	7265	ENE57/10	8257	8051	8542	8241	8551	71
17	853	461	13	33	14	8264	w24/16	7665	E25/08	8252	8253	8239	8440	8847	74
18	874	472	14	01	15	8465	ENE28/13	7868	NW31/18	8553	8453	7040	8642	8948	71
19	880	571	18	36	12	8369	NE45/13	7868	NE44/09	8659	8559	8943	8746	8955	75
20	909	540	11	24	15	8870	NE23/12	8269	NW30/20	8861	8761	9145	8946	9253	80
21	842	519	9	23	15	8566	w17/16	7465	SE14/12	7957	8257	7746	7946	8651	76
22	825	532	9	23	18	8054	w17/15	6594	w17/17	7253	7553	7448	7745	8452	76
23	875	529	10	27	14	8158	w22/15	7256	w27/19	7553	7653	7049	8247	8753	80
24	869	529	9	01	16	8458	w21/14	7156	w20/18	7583	7683	7849			
25	855	516	7	18	16	8462	"	7362	"	7753	8054	7647	8446	8953	80
26	959	516	8	29	16	8560	w16/16	7461	E16/01	7653	8054	7545	7944	8851	79
27	935	525	10	19	14	8367	w17/15	7870	w13/21	8356	9056	8545	9146	9551	84
28	909	510	7	28	15	8371	w20/14	8472	w14/17	8557	8758	8645	9046	8846	84
29	853	501	10	18	17	8568	w15/15			7852	8455	8544	8845	9051	83
30	817	487	15	35	13	8364	w18/16			7452	7752	7343	7945	8750	77
31	809	561	17	36	10	7858	N33/23			7351	7948	7942	8144	8349	69
						7963	N38/03	7365		8064	7867	8349	8146	8456	68