

Marcus DF6NM

AW	SUM km	QRB	Date	Call TX	QTH-Loc TX	Call RX	QTH-Loc RX	Mode	Band	Cat
0,1293	5 182,9	5 182,9	2001-02-10	DF6NM	JN59NJ	VE1ZJ	FN95RV13	DFCW60		2
0,3193	12 795,5	7 612,6	2004-01-03	DF6NM	JN59NJ	KL1X	BP41XD	DFCW60		2
0,4726	18 940,4	6 144,9	2004-01-04	DF6NM	JN59NJ	W1TAG	FN42CH	DFCW90		2
0,6740	27 011,1	8 070,7	2004-10-24	WD2XDW	EM26AQ	DF6NM	JN59NK	DFCW120		2
0,8266	33 126,2	6 115,1	2004-12-12	WD2XGJ	FN42HI	DF6NM	JN59NK	QRSS60		2
0,9799	39 271,1	6 144,9	2004-12-27	WD2XES	FN42CH	DF6NM	JN59NK	DFCW90		2
1,1601	46 493,0	7 221,9	2005-09-29	WD2XKO	EM95TG41LL	DF6NM	JN59NK	QRSS60		2
1,3164	52 756,3	6 263,3	2006-01-23	WD2XNS	FN31LS	DF6NM	JN59NK	QRSS60		2
1,4727	59 019,6	6 263,3	2006-01-29	DF6NM	JN59NJ	W1VD	FN31LS	DFCW60		2
1,6685	66 865,5	7 845,9	2009-01-02	DF6NM	JN59NJ	BY3A / KL1X	OM89UA	DFCW120		2
1,7991	72 098,6	5 233,1	2009-11-17	UA0AET	NO65KX	DF6NM	JN59NK	DFCW120		2
1,9336	77 489,6	5 391,0	2012-01-15	DF6NM	JN59NJ	VE1VDM	FN85IJ	DFCW60		2
2,1234	85 096,2	7 606,6	2012-02-08	DK7FC	JN49IK00WD	VU / DF6NM	MJ89GP38FU	DFCW60		2
2,2768	91 241,1	6 144,9	2012-08-27	WD2XES	FN42CH	DF6NM	JN59NK	OP32		6
2,4301	97 386,0	6 144,9	2012-08-27	WD2XES	FN42CH	DF6NM	JN59NK	OPds32		7
2,5827	103 501,1	6 115,1	2012-08-27	WD2XGJ	FN42HI	DF6NM	JN59NK	OP32		6
2,7822	111 495,9	7 994,8	2012-12-30	DF6NM	JN59NJ	YV7MAE	FK81BD	DFCW120		2
2,9707	119 050,4	7 554,5	2013-01-14	DF6NM	JN59NJ	KL7L	BP51IP23QU	DFCW60		2
3,1270	125 313,7	6 263,3	2013-02-23	WD2XNS	FN31LS	DF6NM	JN59NK	OPds32		7
3,2803	131 458,6	6 144,9	2013-10-19	DF6NM	JN59NJ	W1TAG	FN42CH	Opds32		7
3,4209	137 091,8	5 633,2	2013-10-20	DF6NM	JN59NJ	UA0SNV	OO17HX	Opds32		7
3,5772	143 355,1	6 263,3	2013-10-20	DF6NM	JN59NJ	W1VD	FN31LS	Opds32		7
3,7383	149 813,6	6 458,5	2013-10-23	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	QRSS60	73kHz	2
3,8946	156 076,9	6 263,3	2013-10-24	DF6NM	JN59NJ	W1VD	FN31LS	WSPR15		9
4,0558	162 535,4	6 458,5	2013-10-27	WD2XEB	FN12LP	DF6NM	JN59NK	OPds32		7
4,2169	168 993,9	6 458,5	2013-12-08	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	OPds65	73kHz	7
4,3781	175 452,4	6 458,5	2013-12-16	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	WSPR15	73kHz	9
4,5393	181 910,9	6 458,5	2013-12-17	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	OPds16	73kHz	7
4,7004	188 369,4	6 458,5	2013-12-25	WD2XEB	FN12LP	DF6NM	JN59NJ	WSPR15		9
4,8806	195 591,3	7 221,9	2014-01-07	WG2XRS/5	EM95TG41LL	DF6NM	JN59NJ	QRSS60	73kHz	2
5,0667	203 047,0	7 455,7	2014-02-18	DF6NM	JN59NJ	KA9CFD	EN40OM	DFCW90		2
5,1973	208 283,2	5 236,2	2014-10-26	UA0AET	NO65KX	DF6NM	JN59NJ	OPds32		7
5,3413	214 053,4	5 770,2	2017-04-09	DF6NM	JN59NJ	N1BUG	FN55MF	DFCW60		2
5,4853	219 823,6	5 770,2	2018-02-18	N1BUG	FN55MF	DF6NM	JN59NJ	WSPR2		8
5,6293	225 593,8	5 770,2	2018-03-18	N1BUG	FN55MF	DF6NM	JN59NJ	WSPR15		9
5,7733	231 364,0	5 770,2	2018-03-22	N1BUG	FN55MF	DF6NM	JN59NJ	DFCW90		2
5,9416	238 108,1	6 744,1	2018-03-24	K3RWR	FM18QI	DF6NM	JN59NJ	EbNaut		11
6,0979	244 371,4	6 263,3	2018-04-01	DF6NM	JN59NJ	W1VD	FN31LS	EbNaut		11
6,2418	250 141,6	5 770,2	2018-11-17	DF6NM	JN59NJ	N1BUG	FN55MF	WSPR15		9
6,3858	255 911,8	5 770,2	2018-12-29	N1BUG	FN55MF	DF6NM	JN59NJ	JT9-5		10
6,5541	262 655,9	6 744,1	2019-11-27	K3RWR	FM18QI	DF6NM	JN59NJ	OPds32		7
6,6981	268 426,1	5 770,2	2019-12-06	N1BUG	FN55MF	DF6NM	JN59NJ	DFCW20		1
6,8421	274 196,3	5 770,2	2020-01-06	DF6NM	JN59NJ	N1BUG	FN55MF	JT9-10		10
6,9861	279 966,5	5 770,2	2020-01-08	N1BUG	FN55MF	DF6NM	JN59NJ	EbNaut		11
7,1537	286 684,3	6 717,8	2020-03-07	NO3M	EN91WR	DF6NM-15	JN59NJ	WSPR15		9
7,3213	293 402,1	6 717,8	2020-03-09	DF6NM	JN59NJ	NO3M/15	EN91WR	WSPR15		9
7,4868	300 034,2	6 632,1	2020-03-19	K3MF	FM19SR	DF6NM-15	JN59NJ	WSPR15		9
7,6308	305 804,4	5 770,2	2020-10-04	N1BUG	FN55MF	DF6NM/1800	JN59NJ	FW30		12
7,7748	311 574,6	5 770,2	2020-10-12	DF6NM	JN59NJ	N1BUG/1800	FN55MF	FW30		12
7,9403	318 206,7	6 632,1	2020-10-19	K3MF	FM19SR	DF6NM/1800	JN59NJ	FW30		12
8,1079	324 924,5	6 717,8	2020-12-07	DF6NM	JN59NJ	NO3M/1800	EN91WR	FW30		12

8,2386	330	160,7	5	236,2	2020-12-09	UA0AET	NO65KX	DF6NM/1800	JN59NJ	FW30	12
8,4069	336	904,8	6	744,1	2020-12-28	K3RWR	FM18QI	DF6NM/1800	JN59NJ	FW30	12
8,5745	343	622,6	6	717,8	2020-12-29	DF6NM	JN59NJ	NO3M	EN91WR	DFCW60	2
8,7185	349	392,8	5	770,2	2020-12-30	N1BUG	FN55MF	DF6NM	JN59NJ	FW2	13
8,8861	356	110,6	6	717,8	2021-01-01	DF6NM	JN59NJ	NO3M/2	EN91WR	WSPR2	8
9,0537	362	828,4	6	717,8	2021-01-01	DF6NM	JN59NJ	NO3M/120	EN91WR	FW2	13
9,1977	368	598,6	5	770,2	2021-01-02	DF6NM	JN59NJ	N1BUG/120	FN55MF	FW2	13
9,3653	375	316,4	6	717,8	2021-01-14	NO3M	EN91WR	DF6NM/1800	JN59NJ	FW30	12
9,5216	381	579,7	6	263,3	2021-01-14	DF6NM	JN59NJ	W1VD/1800	FN31LS	FW30	12
9,7046	388	910,6	7	330,9	2021-01-15	DF6NM	JN59NJ	K9AN	EN50WC	FW30	12
9,8599	395	136,4	6	225,8	2021-01-15	DF6NM	JN59NJ	VE3IQB/1800	FN15NT	FW30	12