

Bob W2ZM (WD2XEB, WG2XRS/4 since 1.08.2013)

AW TX	SUM km	QRB	Date	Call TX	QTH-Loc TX	Call RX	QTH-Loc RX	Mode	Band	Cat
0,1560	6 253,2	6 253,2	2013-01-01	WD2XEB	FN12LP	Hartmut Wolff	JO52HP	QRSS60		2
0,3121	12 506,4	6 253,2	2013-01-21	WD2XEB	FN12LP	Hartmut Wolff	JO52HP	WSPR15		9
0,4681	18 759,6	6 253,2	2013-09-29	WG2XRS/4	FN12LP	Hartmut Wolff	JO52HP	QRSS60	73kHz	2
0,6163	24 697,1	5 937,5	2013-10-07	WG2XRS/4	FN12LP	F4DTL	JN18FP	QRSS60	73kHz	2
0,7647	30 645,7	5 948,6	2013-10-13	WG2XRS/4	FN12LP	F5WK	JN18HP	QRSS60	73kHz	2
0,9131	36 590,5	5 944,8	2013-10-13	WG2XRS/4	FN12LP	PA3FNY	JO22NC	QRSS60	73kHz	2
1,0613	42 532,1	5 941,6	2013-10-14	WG2XRS/4	FN12LP	PA3CPM	JO22MB	QRSS60	73kHz	2
1,2016	48 153,8	5 621,7	2013-10-17	WG2XRS/4	FN12LP	G3XDV	IO91VT	QRSS60	73kHz	2
1,3276	53 204,0	5 050,2	2013-10-19	WG2XRS/4	FN12LP	KL7L	BP51IP23QU	QRSS60	73kHz	2
1,4888	59 662,5	6 458,5	2013-10-23	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	QRSS60	73kHz	2
1,6499	66 121,0	6 458,5	2013-10-27	WD2XEB	FN12LP	DF6NM	JN59NK	OPds32		7
1,7844	71 509,6	5 388,6	2013-10-27	WD2XEB	FN12LP	GW0EZY	IO82HO	OP32		6
1,9189	76 898,2	5 388,6	2013-10-27	WD2XEB	FN12LP	GW0EZY	IO82HO	OPds32		7
2,0672	82 843,0	5 944,8	2013-11-23	WD2XEB	FN12LP	PA3FNY	JO22NC	QRSS60		2
2,2154	88 780,5	5 937,5	2013-11-30	WD2XEB	FN12LP	F4DTL	JN18FP	OP32		6
2,3645	94 758,4	5 977,9	2013-11-30	WD2XEB	FN12LP	F6CNI	JN19QB	OP32		6
2,5009	100 224,5	5 466,1	2013-12-03	WD2XEB	FN12LP	G8HUH	IO81MG	OP32		6
2,6494	106 173,1	5 948,6	2013-12-05	WD2XEB	FN12LP	F5WK	JN18HP	OP32		6
2,8105	112 631,6	6 458,5	2013-12-08	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	OPds65	73kHz	7
2,9666	118 884,8	6 253,2	2013-12-09	WG2XRS/4	FN12LP	Hartmut Wolff	JO52HP	OP65	73kHz	6
3,1038	124 385,6	5 500,8	2013-12-12	WG2XRS/4	FN12LP	G0KTN	IO81TI	WSPR15	73kHz	9
3,2402	129 851,7	5 466,1	2013-12-12	WG2XRS/4	FN12LP	G8HUH	IO81MG	WSPR15	73kHz	9
3,3963	136 104,9	6 253,2	2013-12-12	WG2XRS/4	FN12LP	Hartmut Wolff	JO52HP	WSPR15	73kHz	9
3,5446	142 049,7	5 944,8	2013-12-12	WG2XRS/4	FN12LP	PA3FNY	JO22NC	WSPR15	73kHz	9
3,6965	148 138,3	6 088,6	2013-12-13	WG2XRS/4	FN12LP	DF2JP	JO31JG	WSPR15	73kHz	9
3,8310	153 526,9	5 388,6	2013-12-13	WG2XRS/4	FN12LP	GW0EZY	IO82HO	WSPR15	73kHz	9
3,9921	159 985,4	6 458,5	2013-12-16	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	WSPR15	73kHz	9
4,1533	166 443,9	6 458,5	2013-12-17	WG2XRS/4	FN12LP	DF6NM	JN59NK	OPds16	73kHz	7
4,3015	172 381,4	5 937,5	2013-12-17	WG2XRS/4	FN12LP	F4DTL	JN18FP	OPds16	73kHz	7
4,4359	177 770,0	5 388,6	2013-12-17	WG2XRS/4	FN12LP	GW0EZY	IO82HO	OPds16	73kHz	7
4,5920	184 023,2	6 253,2	2013-12-17	WG2XRS/4	FN12LP	Hartmut Wolff	JO52HP	OPds16	73kHz	7
4,7292	189 524,0	5 500,8	2013-12-18	WD2XEB	FN12LP	G0KTN	IO81TI	OP32		6
4,8639	194 922,0	5 398,0	2013-12-18	WD2XEB	FN12LP	G4WGT	IO83QP	OP32		6
5,0200	201 175,2	6 253,2	2013-12-18	WD2XEB	FN12LP	Hartmut Wolff	JO52HP	OP32		6
5,1811	207 633,7	6 458,5	2013-12-25	WD2XEB	FN12LP	DF6NM	JN59NK	WSPR15		9
5,3184	213 134,5	5 500,8	2013-12-25	WD2XEB	FN12LP	G0KTN	IO81TI	WSPR15		9
5,4548	218 600,6	5 466,1	2013-12-25	WD2XEB	FN12LP	G8HUH	IO81MG	WSPR15		9
5,5808	223 650,8	5 050,2	2013-12-25	WD2XEB	FN12LP	KL7L	BP51IP23QU	WSPR15		9
5,7292	229 599,4	5 948,6	2014-01-11	WD2XEB	FN12LP	F5WK	JN18HP	WSPR15		9
5,8784	235 577,3	5 977,9	2014-01-11	WD2XEB	FN12LP	F6CNI	JN19QB	WSPR15		9
6,0267	241 518,9	5 941,6	2014-01-27	WD2XEB	FN12LP	PA3CPM	JO22MB	QRSS60		2
6,1976	248 370,6	6 851,7	2014-01-28	WD2XEB	FN12LP	OK2BVG	JN88KS	QRSS60		2
6,3496	254 459,2	6 088,6	2014-02-10	WG2XRS/4	FN12LP	DF2JP	JO31JG	OP65	73kHz	6
6,4899	260 080,9	5 621,7	2014-02-25	WD2XEB	FN12LP	G3XDV	IO91VT	OPds32		7