

## Day of radio 2019

### International ranking 50MHz

Place	Catgory	Band	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	50	<b>LZ1VQ</b>	214,00	LZ3BF	KN32DM	110
2	SO	50	<b>LZ1MC</b>	196,00	LZ1VQ	KN21QT	104
3	SO	50	<b>LZ3BF</b>	155,00	LZ1VQ	KN21QT	110
4	SO	50	<b>LZ2QA</b>	80,00	LZ2AB	KN33RE	80
5	SO	50	<b>LZ2AB</b>	80,00	LZ2QA	KN43EK	80

### International ranking 144 MHz

Place	Catgory	Band	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	144	<b>YO2EA</b>	60674,25	OL4N	JO60VR	819
2	SO	144	<b>YO2LLZ</b>	51403,50	DJ7R	JN59UK	788
3	SO	144	<b>YO2YA/P</b>	47000,25	I4VOS	JN54PF	954
4	SO	144	<b>YO2GL</b>	38765,00	DJ7R	JN59UK	826
5	SO	144	<b>YO3FFF/P</b>	35138,50	S51S	JN75ES	865
6	SO	144	<b>LZ4BF</b>	33986,25	IQ5NN	JN63GN	975
7	SO	144	<b>YT3N</b>	33970,75	OL4N	JO60VR	863
8	SO	144	<b>UT5DV</b>	31299,50	IQ5NN	JN63GN	937
9	SO	144	<b>YO2LAM</b>	29342,00	I4VOS	JN54PF	805
10	SO	144	<b>YO2LSP</b>	28603,00	I4VOS	JN54PF	791
11	SO	144	<b>YO5OHY</b>	23356,00	S51S	JN75ES	703
12	SO	144	<b>YO9AYN</b>	23287,00	S57Q	JN76PB	809
13	SO	144	<b>LZ4PA</b>	19241,00	OM2Y	JN88RS	837
14	SO	144	<b>YO3FAI</b>	19081,75	OK4C	JN79BU	1080
15	SO	144	<b>YO7LBX/P</b>	18395,25	IQ8XF	JN71IL	795
16	SO	144	<b>YO7BKX</b>	16843,00	IQ5NN	JN63GN	891
17	SO	144	<b>LZ1JH</b>	13305,50	HG1Z	JN86KU	687

18	SO	144	<b>LZ1RT/P</b>	12618,00	S59P	JN86AO	860
19	SO	144	<b>LZ1KU</b>	11323,50	HA6W	KN08FB	775
20	SO	144	<b>YO7AQF/P</b>	9363,50	IQ5NN	JN63GN	1010
21	SO	144	<b>LZ5D</b>	8154,75	HG3X	JN96EE	714
22	SO	144	<b>LZ2AB</b>	8138,25	9A7D	JN95CI	775
23	SO	144	<b>LZ5GM</b>	7797,00	HA6W	KN08FB	824
24	SO	144	<b>LZ2QA</b>	7377,75	UR8GZ	KN66RT	548
25	SO	144	<b>YO7LDT</b>	6803,00	S59P	JN86AO	664
26	SO	144	<b>LZ1IQ</b>	6666,25	HG3X	JN96EE	552
27	SO	144	<b>YO7FWS</b>	6429,00	OM2Y	JN88RS	714
28	SO	144	<b>YO7CWP</b>	6349,75	S57Q	JN76PB	694
29	SO	144	<b>E71W</b>	5968,75	IO2V	JN54WE	521
30	SO	144	<b>LZ3BF</b>	5637,50	YU7ON	KN04AX	572
31	SO	144	<b>YO7NK</b>	5182,00	S57Q	JN76PB	700
32	SO	144	<b>LZ2YO</b>	4872,00	S59P	JN86AO	679
33	SO	144	<b>YO7LYM</b>	4596,50	S59P	JN86AO	656
34	SO	144	<b>YO7CKP</b>	4524,00	HA7NS	JN97WM	468
35	SO	144	<b>LZ2JD</b>	4511,00	S59P	JN86AO	850
36	SO	144	<b>YO3VZ</b>	4341,00	YT1R	JN93UR	499
37	SO	144	<b>LZ2RZG</b>	4051,00	HG1Z	JN86KU	707
38	SO	144	<b>LZ1KG</b>	3965,00	YO7HHE/P	KN25MF	396
39	SO	144	<b>YO9CWY/P</b>	3703,00	YU1EM	KN04FP	482
40	SO	144	<b>LZ1VL</b>	3210,25	YU7ACO	KN05RD	502
41	SO	144	<b>LZ2GG</b>	2860,00	US7GY	KN66LC	491
42	SO	144	<b>LZ2FL</b>	2746,25	YU7ACO	KN05RD	345
43	SO	144	<b>LZ2FX</b>	2549,00	LZ2T	KN13PK	236
44	SO	144	<b>LZ1GG</b>	2301,00	HA2LK	KN06LN	516
45	SO	144	<b>LZ2TW</b>	2219,00	HA8IH	KN06LN	456
46	SO	144	<b>LZ1LL</b>	2134,25	HA8IH	KN06LN	509
47	SO	144	<b>LZ1VQ</b>	2058,25	LZ2QA	KN43EK	305
48	SO	144	<b>LZ3GN</b>	2048,00	9A1CRS	JN95AE	669
49	SO	144	<b>LZ7D</b>	1918,50	YO7AQF/P	KN25MF	427
50	SO	144	<b>LZ1MC</b>	1735,00	LZ1FH	KN12MO	226
51	SO	144	<b>LZ2KB</b>	1561,00	HA8IH	KN06LN	575
52	SO	144	<b>LZ1GJ</b>	1523,50	HA8IH	KN06LN	587
53	SO	144	<b>YO7BPC</b>	1514,00	YO2KBQ	KN06PE	291
54	SO	144	<b>LZ1JER</b>	1439,00	YU7C	JN95SS	459
55	SO	144	<b>LZ1CLK</b>	1439,00	YU7ON	KN04AX	438
56	SO	144	<b>LZ2FN</b>	1065,00	LZ2T	KN13PK	226

57	SO	144	<b>YO7LJI</b>	977,50	HA8IH	KN06LN	334
58	SO	144	<b>LZ2SK</b>	977,00	LZ3X	KN12LW	443
59	SO	144	<b>LZ2MW</b>	924,00	LZ1VL	KN21QP	164
60	SO	144	<b>LZ1GE</b>	830,00	LZ3BF	KN32DM	162
61	SO	144	<b>LZ1KZ</b>	710,00	LZ2T	KN13PK	194
62	SO	144	<b>LZ1XE</b>	567,00	LZ7J	KN22HB	130
63	SO	144	<b>LZ1ZC</b>	503,00	YO3FFF/P	KN24ND	287
64	SO	144	<b>LZ7EA</b>	214,00	LZ2T	KN13PK	109
65	SO	144	<b>LZ1RA</b>	65,00	LZ3X	KN12LW	39
66	SO	144	<b>LZ1DJ</b>	35,00	LZ9U	KN21PU	29

## International ranking 432 MHz

Place	Catgory	Band	Колонa1	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	432		<b>UT5DV</b>	18031,50	S59DGO	JN75FO	680
2	SO	432		<b>LZ1JH</b>	9285,00	HA6W	KN08FB	638
3	SO	432		<b>YO2LLZ</b>	7386,00	OL3Z	JN79FX	661
4	SO	432		<b>LZ2QA</b>	6770,50	UR8GZ	KN66RT	548
5	SO	432		<b>LZ2AB</b>	4386,00	US7GY	KN66LC	543
6	SO	432		<b>YO2LAM</b>	2942,00	9A1CMS	JN86DM	395
7	SO	432		<b>YO7LBX/P</b>	2732,00	LZ0C	KN22XS	337
8	SO	432		<b>YO5OHY</b>	2139,50	LZ2T	KN13PK	459
9	SO	432		<b>YO9CWY/P</b>	1210,00	LZ0C	KN22XS	264
10	SO	432		<b>LZ2GG</b>	1154,00	US7GY	KN66LC	491
11	SO	432		<b>LZ2SK</b>	1068,00	LZ2T	KN13PK	411
12	SO	432		<b>YO7CKP</b>	912,00	LZ0C	KN22XS	245
13	SO	432		<b>LZ1CLK</b>	468,00	LZ9U	KN21PU	111
14	SO	432		<b>YO7LDT</b>	450,00	LZ2T	KN13PK	104
15	SO	432		<b>LZ1ZC</b>	432,00	LZ2T	KN13PK	139
16	SO	432		<b>YO7LYM</b>	422,00	LZ2T	KN13PK	106
17	SO	432		<b>LZ2YO</b>	368,00	LZ7Z	KN22HS	134
18	SO	432		<b>LZ1JER</b>	274,00	LZ2T	KN13PK	89
19	SO	432		<b>LZ2JD</b>	212,00	LZ7Z	KN22HS	90
20	SO	432		<b>LZ1MC</b>	34,00	LZ0C	KN22XS	17
21	SO	432		<b>LZ1RT/P</b>	0,00			0
22	SO	432		<b>LZ1GJ</b>	0			0

## International ranking 1296 MHz

Place	Catgory	Band	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	1,3	YO8RHM	3992,00	LZ2T	KN13PK	540
2	SO	1,3	YO7LBX/P	3624,00	LZ2T	KN13PK	181
3	SO	1,3	LZ5HP	1228,00	LZ2T	KN13PK	106
4	SO	1,3	LZ1ZC	880,00	LZ2T	KN13PK	139
5	SO	1,3	LZ2QA	492,00	LZ2AB	KN33RE	80
6	SO	1,3	YO9CWY/P	336,00	YO3GEJ	KN34AK	84
7	SO	1,3	LZ2AB	320,00	LZ2QA	KN43EK	80
8	SO	1,3	LZ2JD	264,00	LZ1PV	KN22PR	50
9	SO	1,3	LZ1RA	208,00	LZ1FH	KN12MO	23
10	SO	1,3	LZ2GG	172,00	LZ2QA	KN43EK	43
11	SO	1,3	LZ1FH	92,00	LZ1RA	KN12PQ	23
12	SO	1,3	LZ1GJ	0,00			0

## SOMB interntational ranking

Place	Catgory	Band	Call	Points
1	SO	MB	YO2EA	60674,25
2	SO	MB	YO2LLZ	58789,50
3	SO	MB	UT5DV	49331,00
4	SO	MB	YO2YA	47000,25
5	SO	MB	YO2GL	38765,00
6	SO	MB	YO3FFF	35138,50
7	SO	MB	LZ4BF	33986,25
8	SO	MB	YT3N	33970,75
9	SO	MB	YO2LAM	32284,00
10	SO	MB	YO2LSP	28603,00
11	SO	MB	YO5OHY	25495,50
12	SO	MB	YO7LBX	24751,25
13	SO	MB	YO9AYN	23287,00
14	SO	MB	LZ1JH	22590,50
15	SO	MB	LZ4PA	19241,00
16	SO	MB	YO3FAI	19081,75
17	SO	MB	YO7BKX	16843,00
18	SO	MB	LZ2QA	14640,25

19	SO	MB	<b>LZ2AB</b>	12844,25
20	SO	MB	<b>LZ1RT</b>	12618,00
21	SO	MB	<b>LZ1KU</b>	11323,50
22	SO	MB	<b>YO7AQF</b>	9363,50
23	SO	MB	<b>LZ5D</b>	8154,75
24	SO	MB	<b>LZ5GM</b>	7797,00
25	SO	MB	<b>YO7LDT</b>	7253,00
26	SO	MB	<b>LZ1IQ</b>	6666,25
27	SO	MB	<b>YO7FWS</b>	6429,00
28	SO	MB	<b>YO7CWP</b>	6349,75
29	SO	MB	<b>LZ2YO</b>	6240,00
30	SO	MB	<b>E71W</b>	5968,75
31	SO	MB	<b>LZ3BF</b>	5637,50
32	SO	MB	<b>YO7CKP</b>	5436,00
33	SO	MB	<b>YO9CWY</b>	5249,00
34	SO	MB	<b>YO7NK</b>	5182,00
35	SO	MB	<b>YO7LYM</b>	5018,50
36	SO	MB	<b>LZ2JD</b>	4987,00
37	SO	MB	<b>YO3VZ</b>	4341,00
38	SO	MB	<b>LZ2GG</b>	4186,00
39	SO	MB	<b>LZ2RZG</b>	4051,00
40	SO	MB	<b>YO8RHM</b>	3992,00
41	SO	MB	<b>LZ1KG</b>	3965,00
42	SO	MB	<b>LZ1VL</b>	3210,25
43	SO	MB	<b>LZ2FL</b>	2746,25
44	SO	MB	<b>LZ2FX</b>	2549,00
45	SO	MB	<b>LZ1GG</b>	2301,00
46	SO	MB	<b>LZ2TW</b>	2219,00
47	SO	MB	<b>LZ1LL</b>	2134,25
48	SO	MB	<b>LZ1VQ</b>	2058,25
49	SO	MB	<b>LZ3GN</b>	2048,00
50	SO	MB	<b>LZ2SK</b>	2045,00
51	SO	MB	<b>LZ7D</b>	1918,50
52	SO	MB	<b>LZ1CLK</b>	1907,00
53	SO	MB	<b>LZ1ZC</b>	1815,00
54	SO	MB	<b>LZ1MC</b>	1769,00
55	SO	MB	<b>LZ1JER</b>	1713,00
56	SO	MB	<b>LZ2KB</b>	1561,00
57	SO	MB	<b>LZ1GJ</b>	1523,50

58	SO	MB	<b>YO7BPC</b>	1514,00
59	SO	MB	<b>LZ5HP</b>	1228,00
60	SO	MB	<b>LZ2FN</b>	1065,00
61	SO	MB	<b>YO7LJI</b>	977,50
62	SO	MB	<b>LZ2MW</b>	924,00
63	SO	MB	<b>LZ1GE</b>	830,00
64	SO	MB	<b>LZ1KZ</b>	710,00
65	SO	MB	<b>LZ1XE</b>	567,00
66	SO	MB	<b>LZ1RA</b>	273,00
67	SO	MB	<b>LZ7EA</b>	214,00
68	SO	MB	<b>LZ1FH</b>	92,00
69	SO	MB	<b>LZ1DJ</b>	35,00

## MO international ranking

Place	Category	Band	.	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	50		<b>LZ2T</b>	272,00	LZ5M	KN21DW	186
2	MO	50		<b>LZ5M</b>	186,00	LZ2T	KN13PK	186

## MO international ranking 144Mhz

Place	Category	Band	.	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	144		<b>9A0V</b>	165639,50	DR2X	JO40QL	945
2	MO	144		<b>HG6Z</b>	98906,50	IK2PTR/4	JN45QA	865
3	MO	144		<b>LZ2T</b>	85627,50	DQ2C	JN48WM	1179
4	MO	144		<b>LZ0C</b>	50758,50	IQ5NN	JN63GN	1091
5	MO	144		<b>LZ7J</b>	47961,00	DF0MU	JO32PC	1716
6	MO	144		<b>9A1I</b>	46145,00	DR2X	JO40QL	742
7	MO	144		<b>YT5W</b>	38467,00	OL4N	JO60VR	878
8	MO	144		<b>LZ7Z</b>	33531,25	IQ5NN	JN63GN	984
9	MO	144		<b>LZ6T</b>	12882,00	F6JMT/P	JN18OI	1840
10	MO	144		<b>LZ3X</b>	12841,75	IO2V	JN54WE	904
11	MO	144		<b>LZ9U</b>	10494,75	HG6Z	JN97WV	796
12	MO	144		<b>Z33A</b>	10273,75	HG7B	JN97LW	789
13	MO	144		<b>LZ7B</b>	7737,00	HA6W	KN08FB	720
14	MO	144		<b>LZ5M</b>	3863,00	HG3X	JN96EE	669

## MO international ranking 432Mhz

Place	Catgory	Band	.	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	432		<b>LZ2T</b>	31477,00	OE3A	JN77XX	761
2	MO	432		<b>LZ7J</b>	5946,50	9A5M	JN95GO	627
3	MO	432		<b>LZ7Z</b>	4134,00	LZ2QA	KN43EK	314
4	MO	432		<b>LZ0C</b>	3386,00	YO7LBX/P	KN15OB	337
5	MO	432		<b>LZ3X</b>	2790,00	LZ9U	KN21PU	227
6	MO	432		<b>LZ9U</b>	2752,00	LZ2T	KN13PK	241
7	MO	432		<b>LZ5M</b>	2550,50	YU1VG	KN03KU	351
8	MO	432		<b>LZ7B</b>	734,00	LZ2T	KN13PK	161
9	MO	432		<b>LZ6T</b>	366,00	LZ7J	KN22HB	136

## MO international ranking 1296Mhz

Place	Catgory	Band	.	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	1,3		<b>LZ2T</b>	19652,00	OE3A	JN77XX	761
2	MO	1,3		<b>LZ0C</b>	2264,00	LZ2T	KN13PK	229
3	MO	1,3		<b>LZ7J</b>	1972,00	LZ3X	KN12LW	168
4	MO	1,3		<b>LZ3X</b>	1436,00	LZ7J	KN22HB	168
5	MO	1,3		<b>LZ7B</b>	1012,00	LZ3X	KN12LW	129
6	MO	1,3		<b>LZ9U</b>	464,00	LZ0C	KN22XS	116
7	MO	1,3		<b>LZ6T</b>	188,00	LZ0C	KN22XS	31
8	MO	1,3		<b>LZ5M</b>	0,00			0

## MOMB international ranking

Place	Catgory	Band	.	Call	Points
1	MO	MB		<b>9A0V</b>	165639,50
2	MO	MB		<b>LZ2T</b>	137756,50
3	MO	MB		<b>HG6Z</b>	98906,50
4	MO	MB		<b>LZ0C</b>	56408,50
5	MO	MB		<b>LZ7J</b>	55879,50
6	MO	MB		<b>9A1I</b>	46145,00
7	MO	MB		<b>YT5W</b>	38467,00

8	MO	MB		<b>LZ7Z</b>	37665,25
9	MO	MB		<b>LZ3X</b>	17067,75
10	MO	MB		<b>LZ9U</b>	13710,75
11	MO	MB		<b>LZ6T</b>	13436,00
12	MO	MB		<b>Z33A</b>	10273,75
13	MO	MB		<b>LZ7B</b>	9483,00
14	MO	MB		<b>LZ5M</b>	6413,50

## Класиране български радиостанции един оператор

Place	Catgory	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	50	LZ	<b>LZ1VQ</b>	214,00	LZ3BF	KN32DM	110
2	SO	50	LZ	<b>LZ1MC</b>	196,00	LZ1VQ	KN21QT	104
3	SO	50	LZ	<b>LZ3BF</b>	155,00	LZ1VQ	KN21QT	110
4	SO	50	LZ	<b>LZ2QA</b>	80,00	LZ2AB	KN33RE	80
5	SO	50	LZ	<b>LZ2AB</b>	80,00	LZ2QA	KN43EK	80

## 144 Мхц

Place	Catgory	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	144	LZ	LZ4BF	33986,25	IQ5NN	JN63GN	975
2	SO	144	LZ	<b>LZ4PA</b>	19241,00	OM2Y	JN88RS	837
3	SO	144	LZ	<b>LZ1JH</b>	13305,50	HG1Z	JN86KU	687
4	SO	144	LZ	<b>LZ1RT/P</b>	12618,00	S59P	JN86AO	860
5	SO	144	LZ	<b>LZ1KU</b>	11323,50	HA6W	KN08FB	775
6	SO	144	LZ	<b>LZ5D</b>	8154,75	HG3X	JN96EE	714



7	SO	144	LZ	<b>LZ2AB</b>	8138,25	9A7D	JN95CI	775
8	SO	144	LZ	<b>LZ5GM</b>	7797,00	HA6W	KN08FB	824
9	SO	144	LZ	<b>LZ2QA</b>	7377,75	UR8GZ	KN66RT	548
10	SO	144	LZ	<b>LZ1IQ</b>	6666,25	HG3X	JN96EE	552
11	SO	144	LZ	<b>LZ3BF</b>	5637,50	YU7ON	KN04AX	572
12	SO	144	LZ	<b>LZ2YO</b>	4872,00	S59P	JN86AO	679
13	SO	144	LZ	<b>LZ2JD</b>	4511,00	S59P	JN86AO	850
14	SO	144	LZ	<b>LZ2RZG</b>	4051,00	HG1Z	JN86KU	707
15	SO	144	LZ	<b>LZ1KG</b>	3965,00	YO7HHE/P	KN25MF	396
16	SO	144	LZ	<b>LZ1VL</b>	3210,25	YU7ACO	KN05RD	502
17	SO	144	LZ	<b>LZ2GG</b>	2860,00	US7GY	KN66LC	491
18	SO	144	LZ	<b>LZ2FL</b>	2746,25	YU7ACO	KN05RD	345
19	SO	144	LZ	<b>LZ2FX</b>	2549,00	LZ2T	KN13PK	236
20	SO	144	LZ	<b>LZ1GG</b>	2301,00	HA2LK	KN06LN	516
21	SO	144	LZ	<b>LZ2TW</b>	2219,00	HA8IH	KN06LN	456
22	SO	144	LZ	<b>LZ1LL</b>	2134,25	HA8IH	KN06LN	509
23	SO	144	LZ	<b>LZ1VQ</b>	2058,25	LZ2QA	KN43EK	305
24	SO	144	LZ	<b>LZ3GN</b>	2048,00	9A1CRS	JN95AE	669
25	SO	144	LZ	<b>LZ7D</b>	1918,50	YO7AQF/P	KN25MF	427
26	SO	144	LZ	<b>LZ1MC</b>	1735,00	LZ1FH	KN12MO	226
27	SO	144	LZ	<b>LZ2KB</b>	1561,00	HA8IH	KN06LN	575
28	SO	144	LZ	<b>LZ1GJ</b>	1523,50	HA8IH	KN06LN	587
29	SO	144	LZ	<b>LZ1JER</b>	1439,00	YU7C	JN95SS	459
30	SO	144	LZ	<b>LZ1CLK</b>	1439,00	YU7ON	KN04AX	438
31	SO	144	LZ	<b>LZ2FN</b>	1065,00	LZ2T	KN13PK	226
32	SO	144	LZ	<b>LZ2SK</b>	977,00	LZ3X	KN12LW	443
33	SO	144	LZ	<b>LZ2MW</b>	924,00	LZ1VL	KN21QP	164
34	SO	144	LZ	<b>LZ1GE</b>	830,00	LZ3BF	KN32DM	162
35	SO	144	LZ	<b>LZ1KZ</b>	710,00	LZ2T	KN13PK	194
36	SO	144	LZ	<b>LZ1XE</b>	567,00	LZ7J	KN22HB	130
37	SO	144	LZ	<b>LZ1ZC</b>	503,00	YO3FFF/P	KN24ND	287
38	SO	144	LZ	<b>LZ7EA</b>	214,00	LZ2T	KN13PK	109
39	SO	144	LZ	<b>LZ1RA</b>	65,00	LZ3X	KN12LW	39
40	SO	144	LZ	<b>LZ1DJ</b>	35,00	LZ9U	KN21PU	29

## 432 Mxц

Place	Category	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	432	LZ	<b>LZ1JH</b>	9285,00	HA6W	KN08FB	638
2	SO	432	LZ	<b>LZ2QA</b>	6770,50	UR8GZ	KN66RT	548
3	SO	432	LZ	<b>LZ2AB</b>	4386,00	US7GY	KN66LC	543
4	SO	432	LZ	<b>LZ2GG</b>	1154,00	US7GY	KN66LC	491
5	SO	432	LZ	<b>LZ2SK</b>	1068,00	LZ2T	KN13PK	411
6	SO	432	LZ	<b>LZ1CLK</b>	468,00	LZ9U	KN21PU	111
7	SO	432	LZ	<b>LZ1ZC</b>	432,00	LZ2T	KN13PK	139
8	SO	432	LZ	<b>LZ2YO</b>	368,00	LZ7Z	KN22HS	134
9	SO	432	LZ	<b>LZ1JER</b>	274,00	LZ2T	KN13PK	89
10	SO	432	LZ	<b>LZ2JD</b>	212,00	LZ7Z	KN22HS	90
11	SO	432	LZ	<b>LZ1MC</b>	34,00	LZ0C	KN22XS	17
12	SO	432	LZ	<b>LZ1RT/P</b>	0,00			0
13	SO	432	LZ	<b>LZ1GJ</b>	0,00			0

## 1296Mxц

Place	Category	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	1,3	LZ	<b>LZ5HP</b>	1228,00	LZ2T	KN13PK	106
2	SO	1,3	LZ	<b>LZ1ZC</b>	880,00	LZ2T	KN13PK	139
3	SO	1,3	LZ	<b>LZ2QA</b>	492,00	LZ2AB	KN33RE	80
4	SO	1,3	LZ	<b>LZ2AB</b>	320,00	LZ2QA	KN43EK	80
5	SO	1,3	LZ	<b>LZ2JD</b>	264,00	LZ1PV	KN22PR	50
6	SO	1,3	LZ	<b>LZ1RA</b>	208,00	LZ1FH	KN12MO	23
7	SO	1,3	LZ	<b>LZ2GG</b>	172,00	LZ2QA	KN43EK	43
8	SO	1,3	LZ	<b>LZ1FH</b>	92,00	LZ1RA	KN12PQ	23
9	SO	1,3	LZ	<b>LZ1GJ</b>	0,00			0

## 10Гхц

Place	Category	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	10000	LZ	LZ2YO	1000,00	LZ2T	KN13PK	50

## SOMB един оператор всички обхвати

Place	Category	Band	LZ	Call	Points
1	SO	MB	LZ	<b>LZ4BF</b>	33986,25
2	SO	MB	LZ	<b>LZ1JH</b>	22590,50
3	SO	MB	LZ	<b>LZ4PA</b>	19241,00
4	SO	MB	LZ	<b>LZ2QA</b>	14640,25
5	SO	MB	LZ	<b>LZ2AB</b>	12844,25
6	SO	MB	LZ	<b>LZ1RT</b>	12618,00
7	SO	MB	LZ	<b>LZ1KU</b>	11323,50
8	SO	MB	LZ	<b>LZ5D</b>	8154,75
9	SO	MB	LZ	<b>LZ5GM</b>	7797,00
10	SO	MB	LZ	<b>LZ1IQ</b>	6666,25
11	SO	MB	LZ	<b>LZ2YO</b>	6240,00
12	SO	MB	LZ	<b>LZ3BF</b>	5637,50
13	SO	MB	LZ	<b>LZ2JD</b>	4987,00
14	SO	MB	LZ	<b>LZ2GG</b>	4186,00
15	SO	MB	LZ	<b>LZ2RZG</b>	4051,00
16	SO	MB	LZ	<b>LZ1KG</b>	3965,00
17	SO	MB	LZ	<b>LZ1VL</b>	3210,25
18	SO	MB	LZ	<b>LZ2FL</b>	2746,25
19	SO	MB	LZ	<b>LZ2FX</b>	2549,00
20	SO	MB	LZ	<b>LZ1GG</b>	2301,00
21	SO	MB	LZ	<b>LZ2TW</b>	2219,00
22	SO	MB	LZ	<b>LZ1LL</b>	2134,25
23	SO	MB	LZ	<b>LZ1VQ</b>	2058,25
24	SO	MB	LZ	<b>LZ3GN</b>	2048,00
25	SO	MB	LZ	<b>LZ2SK</b>	2045,00
26	SO	MB	LZ	<b>LZ7D</b>	1918,50
27	SO	MB	LZ	<b>LZ1CLK</b>	1907,00
28	SO	MB	LZ	<b>LZ1ZC</b>	1815,00
29	SO	MB	LZ	<b>LZ1MC</b>	1769,00
30	SO	MB	LZ	<b>LZ1JER</b>	1713,00

31	SO	MB	LZ	<b>LZ2KB</b>	1561,00
32	SO	MB	LZ	<b>LZ1GJ</b>	1523,50
33	SO	MB	LZ	<b>LZ5HP</b>	1228,00
34	SO	MB	LZ	<b>LZ2FN</b>	1065,00
35	SO	MB	LZ	<b>LZ2MW</b>	924,00
36	SO	MB	LZ	<b>LZ1GE</b>	830,00
37	SO	MB	LZ	<b>LZ1KZ</b>	710,00
38	SO	MB	LZ	<b>LZ1XE</b>	567,00
39	SO	MB	LZ	<b>LZ1RA</b>	273,00
40	SO	MB	LZ	<b>LZ7EA</b>	214,00
41	SO	MB	LZ	<b>LZ1FH</b>	92,00
42	SO	MB	LZ	<b>LZ1DJ</b>	35,00

### Много оператори 50Мхц

Place	Category	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	50	LZ	<b>LZ2T</b>	272,00	LZ5M	KN21DW	186
2	MO	50	LZ	<b>LZ5M</b>	186,00	LZ2T	KN13PK	186

### Много оператори 144Мхц

Place	Category	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	144	LZ	<b>LZ2T</b>	85627,50	DQ2C	JN48WM	1179
2	MO	144	LZ	<b>LZ0C</b>	50758,50	IQ5NN	JN63GN	1091
3	MO	144	LZ	<b>LZ7J</b>	47961,00	DF0MU	JO32PC	1716
4	MO	144	LZ	<b>LZ7Z</b>	33531,25	IQ5NN	JN63GN	984
5	MO	144	LZ	<b>LZ6T</b>	12882,00	F6JMT/P	JN18OI	1840
6	MO	144	LZ	<b>LZ3X</b>	12841,75	IO2V	JN54WE	904
7	MO	144	LZ	<b>LZ9U</b>	10494,75	HG6Z	JN97WV	796
8	MO	144	LZ	<b>LZ7B</b>	7737,00	HA6W	KN08FB	720
9	MO	144	LZ	<b>LZ5M</b>	3863,00	HG3X	JN96EE	669

### Много оператори 432Мхц

Place	Catgory	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	432	LZ	<b>LZ2T</b>	31477,00	OE3A	JN77XX	761
2	MO	432	LZ	<b>LZ7J</b>	5946,50	9A5M	JN95GO	627
3	MO	432	LZ	<b>LZ7Z</b>	4134,00	LZ2QA	KN43EK	314
4	MO	432	LZ	<b>LZ0C</b>	3386,00	YO7LBX/P	KN15OB	337
5	MO	432	LZ	<b>LZ3X</b>	2790,00	LZ9U	KN21PU	227
6	MO	432	LZ	<b>LZ9U</b>	2752,00	LZ2T	KN13PK	241
7	MO	432	LZ	<b>LZ5M</b>	2550,50	YU1VG	KN03KU	351
8	MO	432	LZ	<b>LZ7B</b>	734,00	LZ2T	KN13PK	161
9	MO	432	LZ	<b>LZ6T</b>	366,00	LZ7J	KN22HB	136

### Много оператори 1296Мхц

Place	Catgory	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	1,3	LZ	<b>LZ2T</b>	19652,00	OE3A	JN77XX	761
2	MO	1,3	LZ	<b>LZ0C</b>	2264,00	LZ2T	KN13PK	229
3	MO	1,3	LZ	<b>LZ7J</b>	1972,00	LZ3X	KN12LW	168
4	MO	1,3	LZ	<b>LZ3X</b>	1436,00	LZ7J	KN22HB	168
5	MO	1,3	LZ	<b>LZ7B</b>	1012,00	LZ3X	KN12LW	129
6	MO	1,3	LZ	<b>LZ9U</b>	464,00	LZ0C	KN22XS	116
7	MO	1,3	LZ	<b>LZ6T</b>	188,00	LZ0C	KN22XS	31
8	MO	1,3	LZ	<b>LZ5M</b>	0,00			0

### Много оператори 10Гхц

Place	Catgory	Band	LZ	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	MO	10	LZ	<b>LZ2T</b>	1000,00	LZ2YO	KN13US	50

## MOMB – много оператори много обхвати

Place	Category	Band	LZ	Call	Points
1	MO	MB	LZ	<b>LZ2T</b>	137756,50
2	MO	MB	LZ	<b>LZ0C</b>	56408,50
3	MO	MB	LZ	<b>LZ7J</b>	55879,50
4	MO	MB	LZ	<b>LZ7Z</b>	37665,25
5	MO	MB	LZ	<b>LZ3X</b>	17067,75
6	MO	MB	LZ	<b>LZ9U</b>	13710,75
7	MO	MB	LZ	<b>LZ6T</b>	13436,00
8	MO	MB	LZ	<b>LZ7B</b>	9483,00
9	MO	MB	LZ	<b>LZ5M</b>	6413,50