

# Result of contest: Day of the Radio May 2020y

## Category: 50 MHz, Single

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	50		LZ3DP	14035	F3TJ	JN15QT	1846
2	SO	50		LZ1VQ	419	LZ1QZ	KN32KM	147
3	SO	50		LZ1QZ	359	LZ1VQ	KN21QT	147
4	SO	50		LZ2NW	355	LZ2AB	KN33RE	150
5	SO	50		LZ1MC	312	LZ1VQ	KN21QT	104
6	SO	50		LZ3BF	173	LZ5D	KN22UL	49
7	SO	50		LZ1ZX	166	LZ2NW	KN23TB	102
8	SO	50		LZ1YG	89	LZ1VQ	KN21QT	89
9	SO	50		LZ2QA	81	LZ2AB	KN33RE	80
10	SO	50		LZ2GA	81	LZ2AB	KN33RE	80
11	SO	50		LZ5D	74	LZ3BF	KN32DM	49
12	SO	50		LZ5UF	0			0
13	SO	50		LZ5PW	0			0
14	SO	50		LZ1ICI	0			0

## Category: 144 MHz, Single

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	144		LZ2ZY	26873,75	OK1KTW	JN89IW	841
2	SO	144		YT5DEY	18767,25	OL7M	JO80FG	725
3	SO	144		LZ2AB	16222,25	HA6W	KN08FB	768
4	SO	144		YO2AMU	15425,75	OL1B	JO80IB	549

5	SO	144		<b>YO9AYN</b>	14615,5	S53MR	JN86AO	760
6	SO	144		<b>LZ2FO</b>	13409,25	OM1DK	JN87UU	588
7	SO	144		<b>YO7LBX</b>	9598,75	S57O	JN86DT	576
8	SO	144		<b>YO2GL</b>	8952	OK1KKI	JN79NF	602
9	SO	144		<b>YO3FAI</b>	7917	HG3X	JN96EE	629
10	SO	144		<b>YO3GNF</b>	7045,25	9A1CRS	JN95AE	636
11	SO	144		<b>LZ4PA</b>	4101,75	HA6W	KN08FB	625
12	SO	144		<b>LZ1AG</b>	3864	YU1ES	KN04GT	449
13	SO	144		<b>LZ2JA</b>	3850	YU7ON	KN04AX	505
14	SO	144		<b>YO3VZ</b>	3746	LZ1ZP	KN22ID	351
15	SO	144		<b>LZ1ZP</b>	3672	YU7ACO	KN05RD	424
16	SO	144		<b>LZ2QA</b>	3254,75	LZ2FO	KN13KX	447
17	SO	144		<b>LZ3BF</b>	3217,75	LZ2ZY	KN13OT	289
18	SO	144		<b>YO7CWP</b>	3215	OM1DK	JN87UU	613
19	SO	144		<b>YO3VK</b>	2942,25	9A4V	JN95MM	564
20	SO	144		<b>LZ1VQ</b>	2928,75	LZ2FO	KN13KX	316
21	SO	144		<b>LZ2GA</b>	2674	LZ2FO	KN13KX	447
22	SO	144		<b>YO7NK</b>	2614	OM1DK	JN87UU	618
23	SO	144		<b>LZ1VO</b>	2571	LZ2T	KN13PK	266
24	SO	144		<b>LZ1JH</b>	2550	9A4V	JN95MM	463
25	SO	144		<b>LZ1IQ</b>	2515	9A1CRS	JN95AE	504
26	SO	144		<b>YO3CYR</b>	2423	9A4V	JN95MM	564
27	SO	144		<b>LZ1KG</b>	2275	LZ2T	KN13PK	303
28	SO	144		<b>LZ1JER</b>	1987	YU7ACO	KN05RD	315
29	SO	144		<b>LZ1GG</b>	1901	LZ2FO	KN13KX	194
30	SO	144		<b>YO9CNU</b>	1894	LZ2AB	KN33RE	259
31	SO	144		<b>LZ2HQ</b>	1873	LZ2AB	KN33RE	377
32	SO	144		<b>LZ2JD</b>	1868	LZ2FO	KN13KX	243
33	SO	144		<b>YO5DAS</b>	1839	OK2KZO	JN88AU	484
34	SO	144		<b>YO7LDT</b>	1795	9A4V	JN95MM	406
35	SO	144		<b>LZ5D</b>	1715	YU1ES	KN04GT	490
36	SO	144		<b>LZ2SX</b>	1583	LZ2T	KN13PK	391

37	SO	144		<b>YO3APJ</b>	1539	LZ6R	KN33GN	219
38	SO	144		<b>LZ2GG</b>	1481,25	LZ2T	KN13PK	370
39	SO	144		<b>LZ2JU</b>	1452	LZ2T	KN13PK	330
40	SO	144		<b>LZ6F</b>	1420	LZ2AB	KN33RE	238
41	SO	144		<b>LZ1GJ</b>	1339	LZ2FO	KN13KX	264
42	SO	144		<b>LZ2EHO</b>	1307	9A4V	JN95MM	413
43	SO	144		<b>LZ1VVD</b>	1299	LZ2FO	KN13KX	198
44	SO	144		<b>LZ1YG</b>	1282	LZ2AB	KN33RE	182
45	SO	144		<b>LZ4UX</b>	1275	LZ2T	KN13PK	194
46	SO	144		<b>LZ2SK</b>	1257,25	LZ2T	KN13PK	411
47	SO	144		<b>LZ1KZ</b>	1253	LZ2T	KN13PK	194
48	SO	144		<b>LZ1GHT</b>	1173	LZ6Y	KN32AH	222
49	SO	144		<b>LZ1MC</b>	1165	LZ2QA	KN43EK	226
50	SO	144		<b>LZ2KB</b>	1063	LZ2T	KN13PK	264
51	SO	144		<b>LZ3FM</b>	1008	LZ1DP	KN22TK	194
52	SO	144		<b>LZ5RD</b>	956,75	LZ2FO	KN13KX	117
53	SO	144		<b>LZ2MW</b>	955	LZ2T	KN13PK	194
54	SO	144		<b>YO7BKX</b>	887	LZ1JER	KN12PP	156
55	SO	144		<b>LZ5SF</b>	801,25	LZ2FO	KN13KX	147
56	SO	144		<b>LZ1IA</b>	776	LZ2FO	KN13KX	144
57	SO	144		<b>LZ1DJ</b>	715,25	LZ2T	KN13PK	221
58	SO	144		<b>LZ1ZC</b>	701	LZ2T	KN13PK	139
59	SO	144		<b>LZ2CT</b>	693	LZ2T	KN13PK	264
60	SO	144		<b>LZ1FH</b>	624,25	LZ2FO	KN13KX	159
61	SO	144		<b>LZ1ZB</b>	546	LZ2FO	KN13KX	159
62	SO	144		<b>LZ1BG</b>	538	LZ2T	KN13PK	252
63	SO	144		<b>LZ1RT</b>	458	LZ1VO	KN21QO	97
64	SO	144		<b>LZ1RA</b>	300	LZ2FO	KN13KX	148
65	SO	144		<b>LZ3DJ</b>	227	LZ2T	KN13PK	89
66	SO	144		<b>LZ1ABI</b>	98	LZ2T	KN13PK	73
67	SO	144		<b>LZ1AMA</b>	57	LZ5RD	KN12MW	35
68	SO	144		<b>LZ1ON</b>	35	LZ1MG	KN22QE	35

69	SO	144		<b>LZ1XE</b>	12	LZ5SF	KN12OQ	7
----	----	-----	--	--------------	----	-------	--------	---

## Category: 432 MHz, Single

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	432		<b>LZ2AB</b>	7103	9A8D	JN95LM	724
2	SO	432		<b>YO7LBX</b>	2290	LZ3X	KN23AA	235
3	SO	432		<b>LZ2QA</b>	2210	LZ2T	KN13PK	411
4	SO	432		<b>YO3CYR</b>	1768	YO2LLZ	KN05OS	408
5	SO	432		<b>YO9AYN</b>	1714	LZ2AB	KN33RE	248
6	SO	432		<b>YO3VK</b>	1667	LZ2T	KN13PK	266
7	SO	432		<b>LZ2JA</b>	1594	LZ2QA	KN43EK	223
8	SO	432		<b>YO3GNF</b>	1496	LZ2AB	KN33RE	184
9	SO	432		<b>YO3VZ</b>	1492	LZ2AB	KN33RE	270
10	SO	432		<b>LZ1JH</b>	1402	LZ2AB	KN33RE	344
11	SO	432		<b>YO3DAX</b>	1180	LZ2AB	KN33RE	180
12	SO	432		<b>LZ3BF</b>	1156	LZ2QA	KN43EK	198
13	SO	432		<b>LZ2GA</b>	994	LZ2JA	KN22UX	223
14	SO	432		<b>LZ2ZY</b>	840	YO7LBX	KN15PB	140
15	SO	432		<b>LZ2SK</b>	704,5	LZ2T	KN13PK	411
16	SO	432		<b>LZ2WE</b>	572	LZ1JH	KN12PQ	126
17	SO	432		<b>LZ1KZ</b>	438	LZ6R	KN33GN	143
18	SO	432		<b>LZ5SF</b>	398	LZ2T	KN13PK	84
19	SO	432		<b>LZ4UX</b>	384	LZ6R	KN33GN	93
20	SO	432		<b>LZ1JER</b>	384	LZ2T	KN13PK	89
21	SO	432		<b>LZ1BG</b>	264	LZ2AB	KN33RE	88
22	SO	432		<b>LZ2GG</b>	258	LZ2QA	KN43EK	43
23	SO	432		<b>LZ3FM</b>	232	LZ2T	KN13PK	84
24	SO	432		<b>LZ1MC</b>	90	LZ3BF	KN32DM	45
25	SO	432		<b>LZ1ZB</b>	68	LZ3FM	KN12PQ	12

26	SO	432		<b>LZ2JD</b>	10	LZ4UX	KN23TB	5
27	SO	432		<b>LZ1RA</b>	2	LZ1JH	KN12PQ	1
28	SO	432		<b>LZ9A</b>	0			0
29	SO	432		<b>LZ1GJ</b>	0			0

## Category: 1,3 GHz, Single

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	1,3		<b>LZ2AB</b>	3260	YO3VZ	KN25TF	270
2	SO	1,3		<b>LZ2QA</b>	2563	LZ2T	KN13PK	411
3	SO	1,3		<b>YO3VZ</b>	2104	LZ2AB	KN33RE	270
4	SO	1,3		<b>YO3VK</b>	1300	LZ2AB	KN33RE	199
5	SO	1,3		<b>YO3CYR</b>	1236	LZ2AB	KN33RE	180
6	SO	1,3		<b>LZ2WE</b>	640	LZ3X	KN23AA	116
7	SO	1,3		<b>LZ2ZY</b>	616	LZ3X	KN23AA	111
8	SO	1,3		<b>LZ2JA</b>	112	LZ2JD	KN23TC	16
9	SO	1,3		<b>LZ2JD</b>	84	LZ2JA	KN22UX	16
10	SO	1,3		<b>LZ5HP</b>	68	LZ1ZB	KN12QO	10
11	SO	1,3		<b>LZ4UX</b>	68	LZ2JA	KN22UX	12
12	SO	1,3		<b>LZ1ZB</b>	40	LZ5HP	KN12QQ	10
13	SO	1,3		<b>LZ1RA</b>	28	LZ5HP	KN12QQ	7
14	SO	1,3		<b>LZ2GA</b>	3	LZ2QA	KN43EK	1
15	SO	1,3		<b>LZ9A</b>	0			0

## Category: 2,3 GHz, Single

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	2,3		<b>LZ5HP</b>	80	LZ1ZB	KN12QO	10

2	SO	2,3		<b>LZ1ZB</b>	80	LZ5HP	KN12QQ	10
---	----	-----	--	--------------	----	-------	--------	----

## Category: 3,4 GHz, Single

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	2,3		<b>LZ5HP</b>	100	LZ1ZB	KN12QO	10
2	SO	2,3		<b>LZ1ZB</b>	100	LZ5HP	KN12QQ	10

## Category: Single op. / multi band

Place	Category	Band	-	Call	Points
1	SO	MB		<b>LZ2ZY</b>	28329,75
2	SO	MB		<b>LZ2AB</b>	26585,25
3	SO	MB		<b>YT5DEY</b>	18767,25
4	SO	MB		<b>YO9AYN</b>	16329,5
5	SO	MB		<b>YO2AMU</b>	15425,75
6	SO	MB		<b>LZ2FO</b>	13409,25
7	SO	MB		<b>YO7LBX</b>	11888,75
8	SO	MB		<b>YO2GL</b>	8952
9	SO	MB		<b>YO3GNF</b>	8541,25
10	SO	MB		<b>LZ2QA</b>	8027,75
11	SO	MB		<b>YO3FAI</b>	7917
12	SO	MB		<b>YO3VZ</b>	7342
13	SO	MB		<b>YO3VK</b>	5909,25
14	SO	MB		<b>LZ2JA</b>	5556
15	SO	MB		<b>YO3CYR</b>	5427
16	SO	MB		<b>LZ3BF</b>	4373,75

17	SO	MB		<b>LZ4PA</b>	4101,75
18	SO	MB		<b>LZ1JH</b>	3952
19	SO	MB		<b>LZ1AG</b>	3864
20	SO	MB		<b>LZ1ZP</b>	3672
21	SO	MB		<b>LZ2GA</b>	3671
22	SO	MB		<b>YO7CWP</b>	3215
23	SO	MB		<b>LZ1VQ</b>	2928,75
24	SO	MB		<b>YO7NK</b>	2614
25	SO	MB		<b>LZ1VO</b>	2571
26	SO	MB		<b>LZ1IQ</b>	2515
27	SO	MB		<b>LZ1JER</b>	2371
28	SO	MB		<b>LZ1KG</b>	2275
29	SO	MB		<b>LZ2JD</b>	1962
30	SO	MB		<b>LZ2SK</b>	1961,75
31	SO	MB		<b>LZ1GG</b>	1901
32	SO	MB		<b>YO9CNU</b>	1894
33	SO	MB		<b>LZ2HQ</b>	1873
34	SO	MB		<b>YO5DAS</b>	1839
35	SO	MB		<b>YO7LDT</b>	1795
36	SO	MB		<b>LZ2GG</b>	1739,25
37	SO	MB		<b>LZ4UX</b>	1727
38	SO	MB		<b>LZ5D</b>	1715
39	SO	MB		<b>LZ1KZ</b>	1691
40	SO	MB		<b>LZ2SX</b>	1583
41	SO	MB		<b>YO3APJ</b>	1539
42	SO	MB		<b>LZ2JU</b>	1452
43	SO	MB		<b>LZ6F</b>	1420
44	SO	MB		<b>LZ1GJ</b>	1339
45	SO	MB		<b>LZ2EHO</b>	1307
46	SO	MB		<b>LZ1VVD</b>	1299
47	SO	MB		<b>LZ1YG</b>	1282
48	SO	MB		<b>LZ1MC</b>	1255

49	SO	MB		<b>LZ3FM</b>	1240
50	SO	MB		<b>LZ2WE</b>	1212
51	SO	MB		<b>LZ5SF</b>	1199,25
52	SO	MB		<b>YO3DAX</b>	1180
53	SO	MB		<b>LZ1GHT</b>	1173
54	SO	MB		<b>LZ2KB</b>	1063
55	SO	MB		<b>LZ5RD</b>	956,75
56	SO	MB		<b>LZ2MW</b>	955
57	SO	MB		<b>YO7BKX</b>	887
58	SO	MB		<b>LZ1ZB</b>	834
59	SO	MB		<b>LZ1BG</b>	802
60	SO	MB		<b>LZ1IA</b>	776
61	SO	MB		<b>LZ1DJ</b>	715,25
62	SO	MB		<b>LZ1ZC</b>	701
63	SO	MB		<b>LZ2CT</b>	693
64	SO	MB		<b>LZ1FH</b>	624,25
65	SO	MB		<b>LZ1RT</b>	458
66	SO	MB		<b>LZ1RA</b>	330
67	SO	MB		<b>LZ5HP</b>	248
68	SO	MB		<b>LZ3DJ</b>	227
69	SO	MB		<b>LZ1ABI</b>	98
70	SO	MB		<b>LZ1AMA</b>	57
71	SO	MB		<b>LZ1ON</b>	35
72	SO	MB		<b>LZ1XE</b>	12
73	SO	MB		<b>LZ2JD</b>	2608

## Category:50 Mhz, Single LZ

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	50	L	<b>LZ3DP</b>	58170	F1SXC	JN04OR	2008



			Z					
2	SO	50	L Z	<b>LZ5EO</b>	46524	ON8DM	JO10JT	1962
3	SO	50	L Z	<b>LZ5IL</b>	30898	ON8DM	JO10JT	1962
4	SO	50	L Z	<b>LZ2JD</b>	17611	OZ1OLS	JO44XX	1738
5	SO	50	L Z	<b>LZ1GE</b>	12593,5	ON9DM	JO10JT	1900
6	SO	50	L Z	<b>LZ2QA</b>	10189	PA5WT	JO22HG	2013
7	SO	50	L Z	<b>LZ5D</b>	5138	ON4PRA/P	JO20DW	1875
8	SO	50	L Z	<b>LZ1VQ</b>	3034	DL2OM	JO30SN	1676
9	SO	50	L Z	<b>LZ1DJ</b>	457	LZ2QA	KN43EK	333
10	SO	50	L Z	<b>LZ3BF</b>	61	LZ0C	KN22XS	39
11	SO	50	L Z	<b>LZ1BG</b>	58	LZ0C	KN22XS	58

## Category: 144 Mhz, Single LZ

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	144	L Z	<b>LZ2ZY</b>	26873,75	OK1KTW	JN89IW	841
2	SO	144	L Z	<b>LZ2AB</b>	16222,25	HA6W	KN08FB	768
3	SO	144	L	<b>LZ2FO</b>	13409,25	OM1DK	JN87UU	588

			Z					
4	SO	144	L Z	<b>LZ4PA</b>	4101,75	HA6W	KN08FB	625
5	SO	144	L Z	<b>LZ1AG</b>	3864	YU1ES	KN04GT	449
6	SO	144	L Z	<b>LZ2JA</b>	3850	YU7ON	KN04AX	505
7	SO	144	L Z	<b>LZ1ZP</b>	3672	YU7ACO	KN05RD	424
8	SO	144	L Z	<b>LZ2QA</b>	3254,75	LZ2FO	KN13KX	447
9	SO	144	L Z	<b>LZ3BF</b>	3217,75	LZ2ZY	KN13OT	289
10	SO	144	L Z	<b>LZ1VQ</b>	2928,75	LZ2FO	KN13KX	316
11	SO	144	L Z	<b>LZ2GA</b>	2674	LZ2FO	KN13KX	447
12	SO	144	L Z	<b>LZ1VO</b>	2571	LZ2T	KN13PK	266
13	SO	144	L Z	<b>LZ1JH</b>	2550	9A4V	JN95MM	463
14	SO	144	L Z	<b>LZ1IQ</b>	2515	9A1CRS	JN95AE	504
15	SO	144	L Z	<b>LZ1KG</b>	2275	LZ2T	KN13PK	303
16	SO	144	L Z	<b>LZ1JER</b>	1987	YU7ACO	KN05RD	315
17	SO	144	L Z	<b>LZ1GG</b>	1901	LZ2FO	KN13KX	194
18	SO	144	L Z	<b>LZ2HQ</b>	1873	LZ2AB	KN33RE	377
19	SO	144	L Z	<b>LZ2JD</b>	1868	LZ2FO	KN13KX	243

20	SO	144	L Z	<b>LZ5D</b>	1715	YU1ES	KN04GT	490
21	SO	144	L Z	<b>LZ2SX</b>	1583	LZ2T	KN13PK	391
22	SO	144	L Z	<b>LZ2GG</b>	1481,25	LZ2T	KN13PK	370
23	SO	144	L Z	<b>LZ2JU</b>	1452	LZ2T	KN13PK	330
24	SO	144	L Z	<b>LZ6F</b>	1420	LZ2AB	KN33RE	238
25	SO	144	L Z	<b>LZ1GJ</b>	1339	LZ2FO	KN13KX	264
26	SO	144	L Z	<b>LZ2EHO</b>	1307	9A4V	JN95MM	413
27	SO	144	L Z	<b>LZ1VVD</b>	1299	LZ2FO	KN13KX	198
28	SO	144	L Z	<b>LZ1YG</b>	1282	LZ2AB	KN33RE	182
29	SO	144	L Z	<b>LZ4UX</b>	1275	LZ2T	KN13PK	194
30	SO	144	L Z	<b>LZ2SK</b>	1257,25	LZ2T	KN13PK	411
31	SO	144	L Z	<b>LZ1KZ</b>	1253	LZ2T	KN13PK	194
32	SO	144	L Z	<b>LZ1GHT</b>	1173	LZ6Y	KN32AH	222
33	SO	144	L Z	<b>LZ1MC</b>	1165	LZ2QA	KN43EK	226
34	SO	144	L Z	<b>LZ2KB</b>	1063	LZ2T	KN13PK	264
35	SO	144	L Z	<b>LZ3FM</b>	1008	LZ1DP	KN22TK	194
36	SO	144	L	<b>LZ5RD</b>	956,75	LZ2FO	KN13KX	117

			Z					
37	SO	144	L Z	<b>LZ2MW</b>	955	LZ2T	KN13PK	194
38	SO	144	L Z	<b>LZ5SF</b>	801,25	LZ2FO	KN13KX	147
39	SO	144	L Z	<b>LZ1IA</b>	776	LZ2FO	KN13KX	144
40	SO	144	L Z	<b>LZ1DJ</b>	715,25	LZ2T	KN13PK	221
41	SO	144	L Z	<b>LZ1ZC</b>	701	LZ2T	KN13PK	139
42	SO	144	L Z	<b>LZ2CT</b>	693	LZ2T	KN13PK	264
43	SO	144	L Z	<b>LZ1FH</b>	624,25	LZ2FO	KN13KX	159
44	SO	144	L Z	<b>LZ1ZB</b>	546	LZ2FO	KN13KX	159
45	SO	144	L Z	<b>LZ1BG</b>	538	LZ2T	KN13PK	252
46	SO	144	L Z	<b>LZ1RT</b>	458	LZ1VO	KN21QO	97
47	SO	144	L Z	<b>LZ1RA</b>	300	LZ2FO	KN13KX	148
48	SO	144	L Z	<b>LZ3DJ</b>	227	LZ2T	KN13PK	89
49	SO	144	L Z	<b>LZ1ABI</b>	98	LZ2T	KN13PK	73
50	SO	144	L Z	<b>LZ1AMA</b>	57	LZ5RD	KN12MW	35
51	SO	144	L Z	<b>LZ1ON</b>	35	LZ1MG	KN22QE	35
52	SO	144	L Z	<b>LZ1XE</b>	12	LZ5SF	KN12OQ	7

--	--	--	--	--	--	--	--	--

## Category: 432 Mhz, Single LZ

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	432	L Z	LZ2AB	7103	9A8D	JN95LM	724
2	SO	432	L Z	LZ2QA	2210	LZ2T	KN13PK	411
3	SO	432	L Z	LZ2JA	1594	LZ2QA	KN43EK	223
4	SO	432	L Z	LZ1JH	1402	LZ2AB	KN33RE	344
5	SO	432	L Z	LZ3BF	1156	LZ2QA	KN43EK	198
6	SO	432	L Z	LZ2GA	994	LZ2JA	KN22UX	223
7	SO	432	L Z	LZ2ZY	840	YO7LBX	KN15PB	140
8	SO	432	L Z	LZ2SK	704,5	LZ2T	KN13PK	411
9	SO	432	L Z	LZ2WE	572	LZ1JH	KN12PQ	126
10	SO	432	L Z	LZ1KZ	438	LZ6R	KN33GN	143
11	SO	432	L Z	LZ5SF	398	LZ2T	KN13PK	84
12	SO	432	L Z	LZ4UX	384	LZ6R	KN33GN	93
13	SO	432	L Z	LZ1JER	384	LZ2T	KN13PK	89

14	SO	432	L Z	<b>LZ1BG</b>	264	LZ2AB	KN33RE	88
15	SO	432	L Z	<b>LZ2GG</b>	258	LZ2QA	KN43EK	43
16	SO	432	L Z	<b>LZ3FM</b>	232	LZ2T	KN13PK	84
17	SO	432	L Z	<b>LZ1MC</b>	90	LZ3BF	KN32DM	45
18	SO	432	L Z	<b>LZ1ZB</b>	68	LZ3FM	KN12PQ	12
19	SO	432	L Z	<b>LZ2JD</b>	10	LZ4UX	KN23TB	5
20	SO	432	L Z	<b>LZ1RA</b>	2	LZ1JH	KN12PQ	1
21	SO	432	L Z	<b>LZ9A</b>	0			0
22	SO	432	L Z	<b>LZ1GJ</b>	0			0

## Category: 1,3 Ghz, Single LZ

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	1,3	L Z	<b>LZ2AB</b>	3260	YO3VZ	KN25TF	270
2	SO	1,3	L Z	<b>LZ2QA</b>	2563	LZ2T	KN13PK	411
3	SO	1,3	L Z	<b>LZ2WE</b>	640	LZ3X	KN23AA	116
4	SO	1,3	L Z	<b>LZ2ZY</b>	616	LZ3X	KN23AA	111

5	SO	1,3	L Z	<b>LZ2JA</b>	112	LZ2JD	KN23TC	16
6	SO	1,3	L Z	<b>LZ2JD</b>	84	LZ2JA	KN22UX	16
7	SO	1,3	L Z	<b>LZ5HP</b>	68	LZ1ZB	KN12QO	10
8	SO	1,3	L Z	<b>LZ4UX</b>	68	LZ2JA	KN22UX	12
9	SO	1,3	L Z	<b>LZ1ZB</b>	40	LZ5HP	KN12QQ	10
10	SO	1,3	L Z	<b>LZ1RA</b>	28	LZ5HP	KN12QQ	7
11	SO	1,3	L Z	<b>LZ2GA</b>	3	LZ2QA	KN43EK	1
12	SO	1,3	L Z	<b>LZ9A</b>	0			0

### Category: 2,3 Ghz, Single LZ

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
1	SO	2,3	L Z	<b>LZ5HP</b>	80	LZ1ZB	KN12QO	10
2	SO	2,3	L Z	<b>LZ1ZB</b>	80	LZ5HP	KN12QQ	10

### Category: 3,4 Ghz, Single LZ

Place	Category	Band	-	Call	Points	ODX	ODX Loc	Distance
-------	----------	------	---	------	--------	-----	---------	----------

1	SO	3,4	L Z	<b>LZ5HP</b>	100	LZ1ZB	KN12QO	10
2	SO	3,4	L Z	<b>LZ1ZB</b>	100	LZ5HP	KN12QQ	10

## Category: SOMB LZ

Place	Category	Band	-	Call	Points
1	SO	MB	L Z	<b>LZ2ZY</b>	28329,75
2	SO	MB	L Z	<b>LZ2AB</b>	26585,25
3	SO	MB	L Z	<b>LZ2FO</b>	13409,25
4	SO	MB	L Z	<b>LZ2QA</b>	8027,75
5	SO	MB	L Z	<b>LZ2JA</b>	5556
6	SO	MB	L Z	<b>LZ3BF</b>	4373,75
7	SO	MB	L Z	<b>LZ4PA</b>	4101,75
8	SO	MB	L Z	<b>LZ1JH</b>	3952
9	SO	MB	L Z	<b>LZ1AG</b>	3864
10	SO	MB	L Z	<b>LZ1ZP</b>	3672
11	SO	MB	L Z	<b>LZ2GA</b>	3671



12	SO	MB	L Z	<b>LZ1VQ</b>	2928,75
13	SO	MB	L Z	<b>LZ1VO</b>	2571
14	SO	MB	L Z	<b>LZ1IQ</b>	2515
15	SO	MB	L Z	<b>LZ1JER</b>	2371
16	SO	MB	L Z	<b>LZ1KG</b>	2275
17	SO	MB	L Z	<b>LZ2JD</b>	1962
18	SO	MB	L Z	<b>LZ2SK</b>	1961,75
19	SO	MB	L Z	<b>LZ1GG</b>	1901
20	SO	MB	L Z	<b>LZ2HQ</b>	1873
21	SO	MB	L Z	<b>LZ2GG</b>	1739,25
22	SO	MB	L Z	<b>LZ4UX</b>	1727
23	SO	MB	L Z	<b>LZ5D</b>	1715
24	SO	MB	L Z	<b>LZ1KZ</b>	1691
25	SO	MB	L Z	<b>LZ2SX</b>	1583
26	SO	MB	L Z	<b>LZ2JU</b>	1452
27	SO	MB	L Z	<b>LZ6F</b>	1420
28	SO	MB	L	<b>LZ1GJ</b>	1339

			Z		
29	SO	MB	L Z	<b>LZ2EHO</b>	1307
30	SO	MB	L Z	<b>LZ1VVD</b>	1299
31	SO	MB	L Z	<b>LZ1YG</b>	1282
32	SO	MB	L Z	<b>LZ1MC</b>	1255
33	SO	MB	L Z	<b>LZ3FM</b>	1240
34	SO	MB	L Z	<b>LZ2WE</b>	1212
35	SO	MB	L Z	<b>LZ5SF</b>	1199,25
36	SO	MB	L Z	<b>LZ1GHT</b>	1173
37	SO	MB	L Z	<b>LZ2KB</b>	1063
38	SO	MB	L Z	<b>LZ5RD</b>	956,75
39	SO	MB	L Z	<b>LZ2MW</b>	955
40	SO	MB	L Z	<b>LZ1ZB</b>	834
41	SO	MB	L Z	<b>LZ1BG</b>	802
42	SO	MB	L Z	<b>LZ1IA</b>	776
43	SO	MB	L Z	<b>LZ1DJ</b>	715,25
44	SO	MB	L Z	<b>LZ1ZC</b>	701

45	SO	MB	L Z	<b>LZ2CT</b>	693
46	SO	MB	L Z	<b>LZ1FH</b>	624,25
47	SO	MB	L Z	<b>LZ1RT</b>	458
48	SO	MB	L Z	<b>LZ1RA</b>	330
49	SO	MB	L Z	<b>LZ5HP</b>	248
50	SO	MB	L Z	<b>LZ3DJ</b>	227
51	SO	MB	L Z	<b>LZ1ABI</b>	98
52	SO	MB	L Z	<b>LZ1AMA</b>	57
53	SO	MB	L Z	<b>LZ1ON</b>	35
54	SO	MB	L Z	<b>LZ1XE</b>	12