



VHF-Single-Operator

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5LHM/P		163824	163824	493	JN78CN	ON4KHG;JO10XO;773	200	Quad
2	OE5NNN	514	92947	92947	308	JN78EB	DF0MU;JO32PC;676	400	2xCushcraft DX120
3	OE3FKS/P	303	61141	61141	221	JN78JM	DL4M;JO31QX;653	400	9EL+BW
4	OE5FPL	501	40662	40662	155	JN68PG	SQ8MXE;KN09RX;624	300	13 Element Yagi
5	OE5JSL		37886	37886	134	JN68OD	TM5R;JN19BQ;828	100	10 El. Yagi
6	OE4EIE	604	33074	33074	107	JN87CE	DR2X;JO40QL;620	100	4xQuad, 2x11
7	OE3KEU	303	29527	29527	109	JN88DC	IQ5NN;JN63GN;583	200	6 Ele Yagi
8	OE4WHG	608	24894	24894	76	JN87DC	DR2X;JO40QL;631	400	8 el DK7ZB
9	OE5RBO	501	24760	24760	77	JN68OB	DL8OH;JO33WP;725	400	4x7Ele. M2
10	OE5ANL	514	22360	22360	94	JN78DH	YU7ACO;KN05RD;650	100	5 el Yagi
11	OE3TFA	323	18103	18103	77	JN78UQ	IQ8BI;JN63NJ;622	100	11el 2m /23el 70cm DUAL AA PA 144-432-34
12	OE9MON	901	16744	16744	51	JN47VM	PA1T;JO33JF;670	200	8el Doppelquad
13	OE3NHW		13904	13904	53	JN88CH	DM5M;JO51IJ;523	100	Windo,
14	OE6END	623	11359	11359	47	JN77PC	IU4DCR;JN54KK;453	100	12 ELE X-Quad
15	OE3CIN		9925	9925	48	JN88FO	IK4ZHH;JN63AX;616	50	DUAL 2m/70cm, PA144-432-21-3BP
16	OE5JWL		8313	8313	42	JN78FH	9A0V;JN95PE;507	100	Dipole
17	OE6STD	601	7105	7105	32	JN77RB	IK5AMB;JN53SR;481	100	2 x 10 elem Xyagi
18	OE5LJM/5	509	3917	3917	16	JN77DW	IQ5NN;JN63GN;506	100	7el. Yagi
19	OE6PBD	623	1967	1967	16	JN76SX	IO2V;JN54WE;422	100	Big Wheel
20	OE5HIL		543	543	6	JN78EA	OM5ZQW;JN98AS;284	5	GP

VHF-Single-Operator QRP

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5KAP	502	25808	25808	95	JN67VW	YR2X;KN06UG;627	30	10 Element
2	OE3GRA/P	303	20639	20639	86	JN78UB	IQ5NN;JN63GN;558	5	10 El Yagi
3	OE3WHU	329	10379	10379	47	JN88FJ	YU1LA;KN04FR;510	30	
4	OE3PYC	329	10022	10022	44	JN88GE	IQ5NN;JN63GN;601	25	9-el Yagi
5	OE3MDB	303	5889	5889	21	JN88JB	IU4DCR ;JN54KK;608	30	9-El
6	OE3KAR/P		2880	2880	18	JN87EA	OL3Z;JN79FX;358	5	Moxxon
7	OE5OMP	505	1685	1685	11	JN78AN	DA0FF;JO40XL;364	30	X-510

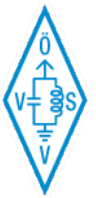
VHF-Multi-Operator

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE1W		250848	250848	644	JN77TX	TM5R;JN19BQ;1005	1000	3x9, 3x9, 2x9, 4xBigWheel
2	OE5D		151430	151430	454	JN68PC	TM5R;JN19BQ;835	800	4x6Ele. Yagi
3	OE6V		136564	136564	410	JN76VT	LZ0C;KN22XS;919	1000	4x 2x9 el yagi 4x big wheel
4	OE2M		114363	114363	333	JN67NT	TM5R;JN19BQ;833	400	2x8 Element DK7ZB
5	OE2XAL		26987	26987	95	JN67LT	DL1RWO;JO62PP;538	120	10 Element Yagi

UHF-Single-Operator-435 MHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5KE	514	18708	37416	63	JN78EG	IQ1KW;JN34OP;681	200	2 x 14 el
2	OE5FLM	501	18400	36800	63	JN68NC	DF0MU;JO32PC;609	100	4 x 20 el Gruppe
3	OE4EIE	604	10602	21204	32	JN87CE	IQ1KW;JN34OP;751	75	2x14 + LNA
4	OE3TFA	323	5643	11286	23	JN78UQ	IO2V;JN54WE;581	100	11el 2m /23el 70cm DUAL AA PA 144-432-34
5	OE5FPL	501	4968	9936	21	JN68PG	DL3R;JO31AA;605	70	19 Element Yagi
6	OE5LJM/5	509	2961	5922	12	JN77DW	HG7F;JN97KR;343	70	9el. Yagi
7	OE9MON	901	2587	5174	8	JN47VM	DF0MU;JO32PC;541	100	21 el Yagi
8	OE5LHM/P		1955	3910	15	JN78CN	OM3KII;JN88UU;259	20	8fach-Quad
9	OE5RBO	501	1730	3460	5	JN68OB	PI4GN;JO33II;745	200	4x18Ele. M2
10	OE3CIN		563	1126	5	JN88FO	OM3W;JN99CH;151	50	DUAL 2m/70cm, PA144-432-21-3BP
11	OE5JWL		328	656	3	JN78FH	S59P;JN86AO;225	100	Dipole
12	OE6END	623	286	572	4	JN77PC	9A1CMS;JN86DM;100	35	18 ELE X-Quad

2023 2. Subregionaler Contest



UHF-Single-Operator-QRP-435 MHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3MDB	303	7133	14266	24	JN88JB	IO2V ;JN54WE;574	30	9-EI
2	OE4WHG	608	2696	5392	14	JN87DC	DK0NA;JO50TI;498	30	23el DK7ZB
3	OE3PYC	329	289	578	2	JN88GE	OM3W;JN99CH;175	20	3-Band vert.
4	OE3KAR/P		254	508	4	JN87EA	S57M;JN76PO;95	5	HB9CV

UHF-Multi-Operator-435 MHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE6V		19619	39238	72	JN76VT	DF0YY;JO62GD;638	200	4x 19el Yagi
2	OE5D		15489	30978	59	JN68PC	OR6T;JO20KV;682	200	20 Ele. Collinear

UHF-Single-Operator-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		19086	76344	58	JN78DK	IQ1KW;JN34OP;687	10	3 m Parabol
2	OE5RBO	501	2336	9344	8	JN68OB	DL4M;JO31QX;603	10	2m Dish
3	OE5LJM/5	509	1298	5192	6	JN77DW	OK1KUO;JO80FF;300	10	28el. Yagi
4	OE3PYC	329	114	456	1	JN88GE	OM3KII;JN88UU;114	10	48-el Yagi
5	OE5FPL	501	96	384	2	JN68PG	OE5VRL;JN78DK;77	10	26 Element Yagi

UHF-Single-Operator-QRP-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3MDB	303	4396	17584	19	JN88JB	DF4IAO ;JN48WM;515	10	55-EI

UHF-Multi-Operator-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5D		20878	83512	65	JN68PC	PI4GN;JO33II;745	10	2m Dish

UHF-Single-Operator-2,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		10640	85120	32	JN78DK	IQ1KW;JN34OP;687	100	3 m Parabol
2	OE5LJM/5	509	1003	8024	5	JN77DW	OK1KUO;JO80FF;300	30	25el. Hornyagi
3	OE5RBO	501	492	3936	2	JN68OB	DK0NA;JO50TI;280	100	1,5m dish

UHF-Single-Operator-QRP-2,4 GHz

UHF-Multi-Operator-2,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5D		6863	54904	23	JN68PC	IQ1KW;JN34OP;605	80	2m Dish

SHF-All-Operator-3,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		5697	5697	19	JN78DK	DL5EBS;JO31NH;605	25	3 m Parabol

SHF-All-Operator-5,7 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		4892	4892	15	JN78DK	DL5EBS;JO31NH;605	35	3 m Parabol

SHF-All-Operator-10 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		12725	12725	37	JN78DK	IQ1KW;JN34OP;687	15	3 m Parabol
2	OE5LJM/5	509	812	812	4	JN77DW	OK2A;JO60JJ;295	8	0,60 m Parabol

2023 2. Subregionaler Contest



EHF-All-Operator-24 GHZ

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		323	323	3	JN78DK	OK1YA;JN79IO;134		2 3 m Parabol
2	OE5LJM/5	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,300	Parabol 0,48m

EHF-All-Operator-47 GHZ

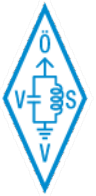
Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		56	56	1	JN78DK	OE5LJM/5;JN77DW;56		1 3 m Parabol
1	OE5LJM/5	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,025	Parabol 0,48m

EHF-All-Operator-76 GHZ

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL		56	56	1	JN78DK	OE5LJM/5;JN77DW;56	0,2	1,21 m Parabol
1	OE5LJM/5	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,0001	0,48 m Parabol

EHF-All-Operator-122 GHZ

2023 2. Subregionaler Contest UHF-SHF-EHF



UHF-Single-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE5VRL	161464	0	76344	85120
2	OE5KE	37416	37416	0	0
3	OE5FLM	36800	36800	0	0
4	OE4EIE	21204	21204	0	0
5	OE5LJM	19138	5922	5192	8024
6	OE5RBO	16740	3460	9344	3936
7	OE3TFA	11286	11286	0	0
8	OE5FPL	10320	9936	384	0
9	OE9MON	5174	5174	0	0
10	OE5LHM	3910	3910	0	0
11	OE3CIN	1126	1126	0	0
12	OE5JWL	656	656	0	0
13	OE6END	572	572	0	0
14	OE3PYC	456	0	456	0

UHF-Single-Operator-QRP

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE3MDB	31850	14266	17584	0
2	OE4WHG	5392	5392	0	0
3	OE3PYC	578	578	0	0
4	OE3KAR	508	508	0	0

UHF-Multi-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE5D	169394	30978	83512	54904
2	OE6V	39238	39238	0	0

SHF-All-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	3,4 GHz	5,7 GHz	10 GHz
1	OE5VRL	23314	5697	4892	12725
2	OE5LJM	812	0	0	812

EHF-All-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	24 GHz	47 GHz	76 GHz	122 GHz
1	OE5VRL	435	323	56	56	0
2	OE5LJM	168	56	56	56	0