

Auswertung HSW-Contest 2023

Distrikt H

HF_CW

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DF0W	H02	1350	57	54	25	87 (für H02)
2	DF0CEL	JSZ22	666	40	37	18	67 (für Z84)
3	DL60CM	H23	330	22	22	15	48 (für H23)
4	DM6M	H24	288	25	24	12	46 (für H24)
5	DK0VLP	QRP	264	25	24	11	45 (für H24)
6	DL3HRZ	H23	176	17	16	11	39 (für H23)
7	DL9AJ	H32	165	22	15	11	36 (für H32)
8	DM6EE	H24	162	20	18	9	34 (für H24)
9	DL1AH	H02	126	15	14	9	30 (für H02)
10	DK0OA	75H01	104	17	13	8	27 (für H01)
11	DK0OM	50H39	56	17	8	7	16 (für H39)
12	DL3MF	H13	16	4	4	4	5 (für H13)
13	DJ2XW	H39	1	1	1	1	1 (für H39)

HF_SSB

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DL0DN	DN	4620	109	105	44	98 (für H16)
2	DK3IQ	H32	4268	101	97	44	97 (für H32)
3	DL2NC	DVH	2886	79	74	39	94 (für H32)
4	DF0W	H02	2016	67	63	32	90 (für H02)
5	DR40RIN	40H57	1728	58	54	32	87 (für H57)
6	DL1ABR	H37	1036	37	37	28	80 (für H37)
7	DF0CEL	JSZ22	736	32	32	23	71 (für Z84)
8	DC5JM	H23	442	27	26	17	62 (für H23)
9	DG50AV	H32	396	24	22	18	57 (für H32)
10	DJ70Q	H32	352	23	22	16	55 (für H32)
11	DK0MB	50H39	336	21	21	16	53 (für H39)
12	DL60CM	H23	294	21	21	14	48 (für H23)
13	DK0VLP	QRP	228	19	19	12	46 (für H24)
14	DL9AJ	H32	224	18	16	14	45 (für H32)
15	DK0AU	H42	216	18	18	12	44 (für H42)
16	DG40AE	H42	208	16	16	13	42 (für H42)
17	DM6M	H24	153	18	17	9	35 (für H24)
18	DL1AH	H02	120	12	12	10	34 (für H02)
19	DM6EE	H24	117	14	13	9	31 (für H24)
20	DL3MF	H13	108	12	12	9	29 (für H13)
21	DL5OAK	H32	64	9	8	8	22 (für H32)
22	DK0OM	50H39	63	9	9	7	21 (für H39)
23	DK0OA	75H01	54	9	9	6	16 (für H01)
24	DL3KRI	H32	20	5	5	4	6 (für H32)
25	DL1BBI	H32	12	7	4	3	4 (für H32)
26	DL5BL	H24	2	2	2	1	2 (für H24)
27	DJ2XW	H39	1	2	1	1	1 (für H39)

UHF_Mix

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DL0DN	DN	704	35	32	22	100 (für H16)
2	DJ70Q	H32	357	23	21	17	91 (für H32)
3	DR40RIN	40H57	300	32	30	10	85 (für H57)
4	DL2NC	DVH	247	20	19	13	81 (für H32)

5	DK00M	50H39	208	18	16	13	74 (für H39)
6	DK0AU	H42	198	19	18	11	70 (für H42)
7	DL0GHI	50H39	154	15	14	11	66 (für H39)
8	DK0UE	75H23	130	13	13	10	61 (für H23)
9	DK0MB	50H39	100	10	10	10	55 (für H39)
10	DD40I	DVH	64	9	8	8	53 (für H39)
11	DL50AK	H32	42	7	7	6	44 (für H32)
12	DL6EB	H42	35	8	7	5	31 (für H42)
13	DG50AV	H32	30	7	6	5	27 (für H32)
14	DL6ON	Z84	16	4	4	4	16 (für Z84)
15	DC5JM	H23	9	3	3	3	12 (für H23)
16	D09LF	H39	6	11	3	2	5 (für H39)

VHF_Mix

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DL0DN	DN	2448	71	68	36	100 (für H16)
2	DP9X	H48	1421	52	49	29	93 (für H48)
3	DK00A	75H01	1000	44	40	25	92 (für H01)
4	DR40RIN	40H57	897	42	39	23	86 (für H57)
5	DK0UE	75H23	851	38	37	23	84 (für H23)
6	DL2NC	DVH	640	33	32	20	77 (für H32)
6	DK0AU	H42	640	37	32	20	77 (für H42)
8	DJ70Q	H32	416	26	26	16	64 (für H32)
9	DL6EB	H42	315	22	21	15	57 (für H42)
10	DL6ON	Z84	252	22	21	12	49 (für Z84)
10	DL0GHI	50H39	252	18	18	14	49 (für H39)
12	DK0MB	50H39	221	18	17	13	45 (für H39)
13	DG40AE	H42	216	18	18	12	42 (für H42)
14	DC5JM	H23	180	15	15	12	40 (für H23)
15	DL50AK	H32	117	13	13	9	29 (für H32)
16	DK00M	50H39	90	12	10	9	23 (für H39)
17	DF0W	H02	88	11	11	8	22 (für H02)
18	DG50AV	H32	35	7	7	5	11 (für H32)
19	DD40I	DVH	30	7	6	5	9 (für H39)

OV-Wertung Distrikt H

1.	H32	840	(17 Logs)
2.	H39	471	(14 Logs)
3.	H23	394	(8 Logs)
4.	H42	363	(7 Logs)
5.	H16	298	(3 Logs)
6.	H02	263	(5 Logs)
7.	H57	258	(3 Logs)
8.	H24	239	(7 Logs)
9.	Z84	203	(4 Logs)
10.	H01	135	(3 Logs)
11.	H48	93	(1 Logs)
12.	H37	80	(1 Logs)
13.	H13	34	(2 Logs)

Checklog: DK0SAX