

Worked All Germany (WAG) 2017, Ergebnisse im Distrikt: E,

Die vollständige Auswertung gibt es hier:

<https://www.darc.de/der-club/referate/conteste/worked-all-germany-contest/ergebnisse-aktuell/>

Single operator, CW, low power

Platz	Rufzeichen	DOK	QSOs	Multi	Endpunktzahl
1	DJ6OZ	E18	682	142	270 936
2	DL8UD	E38	595	122	203 374
3	DK9HE	E34	399	90	89 370
4	DL6NDK	E12	295	74	46 990
5	DL0EH*	70E02	243	66	36 630
6	DF4XG	E33	96	60	19 320
7	DL3HAE	E21	111	54	15 714
8	DL3HX	E13	19	17	1 003

Operator: DL0EH: DL4XU

*Diese Station wurde hier eingefügt, in der Liste des DARC für den Distrikt E wurde der Sonder – DOK nicht berücksichtigt.

Single operator, CW, high power

Platz	Rufzeichen	DOK	QSOs	Multi	Endpunktzahl
1	DJ9RR	E03	768	194	431 844
2	DJ0IF	E28	584	180	322 560
3	DM7CW	E38	902	108	225 288
4	DJ1YF	E03	541	105	145 215
5	DL6HCC	E14	587	51	72 369
6	DL1BA	E29	118	31	9 424
7	DK0IU	E34	75	33	6 303
8	DL5HP	E33	50	17	2 992

Operator: DK0IU: DJ4KW

Single operator, mixed, low power

Platz	Rufzeichen	DOK	QSOs	Multi	Endpunktzahl
1	DQ1P	E34	308	116	102 544
2	DL7MAT	E33	191	72	31 896
3	DL9HB	E30	98	55	16 390
4	DL9HCO	E09	117	34	7 854
5	DO1UKR	E15	195	22	6 182
6	DO9VK	E13	58	29	5 800
7	DF8HS	E09	46	26	3 796
8	DG8HJ*	DVE	112	16	2 496
9	DL6HBQ	E09	16	16	1 024
10	DL1XAS	E37	46	13	910
11	DC9AM	E09	20	13	858
12	DK0MBB*	25E37	43	10	650

Operator: DK0MBB: DL1XAS

*Diese Station wurde hier eingefügt, in der Liste des DARC für den Distrikt E wurde der Sonder – DOK nicht berücksichtigt.

Single operator, mixed, high power

Platz	Rufzeichen	DOK	QSOs	Multi	Endpunktzahl
1	DF4XX	E38	1 264	197	693 440
2	DL7AT	E38	419	131	136 371
3	DF3XZ	E13	421	106	116 070
4	DL4LAB	E13	485	97	86 039
5	DM5TS	E06	240	74	39 220
6	DL1HBD	E33	130	48	13 920
7	DL6BS	E02	111	37	8 473
8	DB6LY	E13	37	22	2 618
9	DF2LH	E12	31	20	1 740

Single operator, mixed, QRP

Platz	Rufzeichen	DOK	QSOs	Multi	Endpunktzahl
1	DK7HA	E02	700	116	205 552
2	DL4HG	E38	443	117	143 793

Multi operator

Platz	Rufzeichen	DOK	QSOs	Multi	Endpunktzahl
1	DL0LK	E03	846	141	305 688

Operator: DL0LK: DL1SO, DG7AK, DL2HBQ, DF3HD