



# Dresdener UKW-Runde

## 159. DUR-Aktivitätscontest Dezember 2021 – Ergebnisse

QRG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX	
23cm:	DH3NAN	200W, 4x23E1 Yagi	JO50NC	14	6188	HA8V; KN06HT; 790km	
	HA5HY	70W, 150cm Spiegel	JN97PP	16	5163	DH3NAN; JO50NC; 657km	
	HA8V	200W, 220cm Spiegel	KN06HT	10	3647	DH3NAN; JO50NC; 790km	
	DL1AT	120W, 44EL Yagi	JO61SF	14	2677	HA5HY; JN97PP; 576km	
	DG0VV	150W, 180cm Spiegel	JO62RM	12	1954	OK6TW; JN89DO; 380km	
	DL6AST	20W, 36E1 Yagi	JO60GQ	6	1505	HA5HY; JN97PP; 596km	
	DG2DWL	10W, 20E1 Yagi	JO60VR	19	1474	DG0VV; JO62QN; 201km	
	HA5UA	60W, 150cm Gitterspiegel	JN97PL	6	1219	OK2KKW; JO70FD; 462km	
	DL1JIF/P	10W, 18E1 HM Spindler-Yagi	JO61LC	11	1037	OK1FQK; JO70NA; 195km	
	HA2ML	100W, 120cm Spiegel	JN97CO	7	964	OK2FWY; JN89KW; 278km	
	FM-QRP	DL1WU	2W, 36E1 Yagi	JO61XE	17	577	DL6JUN; JO60OM; 91km
		DM2EUN	120W, 44E1 LY	JO60IV	5	558	DC7QH; JO62QN; 191km
		DL6JUN	100W, 23E1 Yagi	JO60OM	4	276	DD5JS; JO70XX; 201km
		YO9AYN	15W, 26E1 Yagi	KN24SW	2	118	YO3FWL; KN24XL; 60km
		DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
		DF0MTL	10W, 100cm Spiegel	JO61II	1	103	DG2DWL; JO60VR; 103km
		DL6DVU	10W, 9E1 Yagi	JO61WB	6	93	DG2DWL; JO60VR; 39km
		YO3FWL	20W, DJ9BV-Yagi	KN24XL	3	91	YO9AYN; KN24SW; 60km
		YO3GNF/P	10W, 23E1 Yagi	KN24XM	3	85	YO9AYN; KN24SW; 57km
		DL3MR	10W, LPA	JO61VA	5	83	DD1UDW; JO70BV; 28km
YO3VK		10W, 18E1 Yagi	KN34BQ	2	48	YO3FWL; KN24XL; 26km	
13cm:		HA5HY	50W, 150cm Spiegel	JN97PP	2	512	S51WX; JN75OS; 375km
	DG2DWL	5W, 40E1 Yagi	JO60VR	8	377	OK1IEI; JO70EC; 81km	
	DO1UZ	2W, PAT2314	JO60SX	10	329	DO1UKA; JO71FE; 69km	
	DL1WU	2W, PAT2314	JO61XE	9	275	DG2DWL; JO60VR; 53km	
	DM2EUN	75W, 64E1 LY	JO60IV	2	270	DC7QH; JO62QN; 191km	
	HA8V	100W, 220cm Spiegel	KN06HT	1	137	HA5HY; JN97PP; 137km	
	DL6DVU	2W, Patch-Antenne	JO61WB	4	87	DG2DWL; JO60VR; 39km	
	DO1UKA	8W, 50cm Spiegel	JO71FE	1	69	DO1UZ; JO60SX; 69km	
	YO3FWL	2W, 24dBi California Grid	KN24XL	1	5	YO3GNF/P; KN24XM; 5km	
	YO3GNF/P	10W, 40E1 Yagi (Wimo)	KN24XM	1	5	YO3FWL; KN24XL; 5km	
	09cm:						
06cm:	HA8V	8W, 150cm Spiegel	KN06HT	1	137	HA5HY; JN97PP; 137km	
	HA5HY	7W, 150cm Spiegel	JN97PP	1	137	HA8V; KN06HT; 137km	
03cm:	HA8V	8W, 143cm Spiegel	KN06HT	2	340	HA2ML; JN97CO; 203km	
	HA2ML	5W, 60cm Spiegel	JN97CO	2	285	HA8V; KN06HT; 203km	
	DG1VC	8W, 47cm Spiegel	JO70HX	3	229	DC7QH; JO62QN; 201km	
	HA5HY	4W, 150cm Spiegel	JN97PP	2	219	HA8V; KN06HT; 137km	
	DL2DRG	7.5W, 45cm Spiegel	JO70IT	4	201	OK1DGR; JO60XE; 88km	
	DM2EUN	8W, 60cm Spiegel	JO60IV	1	191	DC7QH; JO62QN; 191km	
	DL1DUR	8W, 70cm Spiegel	JO70JW	3	138	OK1DGR; JO60XE; 103km	
	YO3GNF/P	2W, 40cm Offsetspegel	KN24XM	1	5	YO3FWL; KN24XL; 5km	
	YO3FWL	0.3W, 40cm Offsetspegel	KN24XL	1	5	YO3GNF/P; KN24XM; 5km	
	24GHz:	DG0VV	1W, 120cm Spiegel	JO62RM	2	48	DC7QH; JO62QN; 24km
>300GHz							

\* = some QSOs outside of DUR-Time 0800-1100 utc (+/- 10min.)

# Bitte auch die 1297.500 (SBW-Frequenz) in FM für die Bergfunker aktivieren. #  
# SSB - Stationen: Bitte jede volle und halbe Stunde auf die FM-QRG schalten. #

### Stimmen zum Wettbewerb:

**Cristian, YO3FWL:** Although it was a sunny and warm day, unreal for a winter day there were only a few participants. Thank you for your effort and I hope that next year there will be more participants. Happy New Year!

**DL1WU, Uwe:** Das Wetter zur letzten DUR war eine Katastrophe. Es trotzdem Spaß gemacht, wenn auch alle QSO's nur auf kurze Entfernung waren. Danke an alle für die vielen QSO's im vergangenen Jahr, bleibt gesund und viel Erfolg für das neue Jahr.

**Jürgen, DL1DUR:** Hallo, wenig Aktivitaet auf 3cm. Nieselwetter und Sturm aber im Auto schoen warm :-))

**Andre', DL6AST:** Hallo, ein entspannter Sonntag Vormittag. War nicht so viel los aber hat wieder Spaß gemacht.

**Peter, DG1VC:** Das Wetter war nichts für Warmduscher! Temperatur +5 Grad, Nieselregen und Windböen. Für 229 Punkte war ich wenigstens an der frischen Luft. Ich freue mich schon auf dieses Jahr.

**Gabi, HA8V:** I wish good health and good luck! If everything is given, I'll do it in 2022.

**Laci, HA5UA:** Extremely bad propagat in this period. Wish to all Happy New Year.



*...auch wenn Weihnachten vorbei ist – ein lustiger Gruß aus HA - vielen Dank!*



*10GHz vom Bismarckturm in Neugersdorf, JO70HX*



## DUR - Jahreswertung 2021 (vorläufiger Endstand)

(bitte Eure Ergebnisse kontrollieren – pse check your results - more evaluation for 2021 in the next results)

HA8V	0	9844	13908	12681	0	19231	10293	5849	11647	10693	9176	5352	<b>108674</b>
DH3NAN	0	9118	9102	8924	10325	13976	7702	7951	7972	10279	11067	6188	<b>102604</b>
HA5HY	0	6773	0	6905	7858	15096	11066	11311	10825	10975	8368	7255	<b>96432</b>
DG0VV	0	2882	2341	2952	4308	10704	5872	2630	0	2934	1928	2194	<b>38745</b>
DG2DWL	0	1446	1077	1453	2354	11043	3498	2228	3706	3790	3687	2228	<b>36510</b>
HA2ML	0	4823	3615	0	3523	5141	3645	3251	3814	3834	0	1819	<b>33465</b>
DL1AT	0	1555	3131	1099	2074	3096	2859	3193	2406	3645	3494	2677	<b>29229</b>
9A5M	0	3525	1919	4096	5815	1854	765	0	0	1329	6688	0	<b>25991</b>
HA5UA	0	3527	4111	0	0	0	0	1248	5228	4388	2696	1219	<b>22417</b>
DL1WU	0	1792	1004	1202	1862	1814	1456	2182	3808	3356	1896	1704	<b>22076</b>
DH5YM	0	1531	0	0	4321	3426	0	2313	0	5096	1581	0	<b>18268</b>
DL4DTU	0	10544	0	0	7525	0	0	0	0	0	0	0	<b>18069</b>
DG1VC	0	483	1722	1434	222	3558	3579	627	0	1635	48	687	<b>13995</b>
DL1DUR	0	0	0	2112	0	6822	3555	996	0	0	0	414	<b>13899</b>
DM4SWL	0	584	1828	476	3566	1016	920	0	3961	0	0	0	<b>12351</b>
DJ2DA	0	1535	2314	0	2930	0	0	0	3136	2178	0	0	<b>12093</b>
DM2EUN	0	3624	0	988	1793	0	2738	0	739	0	0	1671	<b>11553</b>
9A8D	0	0	1348	582	1926	3537	2413	1666	0	0	0	0	<b>11472</b>
DH1DM	0	0	0	0	0	11043	0	0	0	0	0	0	<b>11043</b>
DG2SRL	0	0	0	4141	5866	0	0	0	0	0	0	0	<b>10007</b>
DL2DRG	0	603	294	441	1579	3438	0	0	852	0	1011	603	<b>8821</b>
DM2MM	0	675	0	0	840	3510	2649	0	0	723	0	0	<b>8397</b>
DL1JIF	0	0	0	390	759	696	1024	944	1002	1467	565	1037	<b>7884</b>
DL2HSC	0	950	292	0	1180	1088	1002	1050	378	1116	370	0	<b>7426</b>
DO1UZ	0	318	464	512	684	818	300	598	866	892	482	658	<b>6592</b>
DL1HSF	0	0	0	1720	2132	0	0	0	0	0	1385	0	<b>5237</b>
DL6AST	0	0	325	0	446	0	962	522	0	0	1425	1505	<b>5185</b>
DO4HZ	0	0	0	954	1414	712	0	0	2076	0	0	0	<b>5156</b>
DL7UDA	0	678	0	0	840	0	2661	0	0	873	0	0	<b>5052</b>
DL6DVU	0	225	142	650	541	0	324	415	199	982	371	267	<b>4116</b>
YO8RHM	0	0	0	1213	655	0	0	0	0	1089	1114	0	<b>4071</b>
DG4VD	0	0	160	198	0	0	1456	2182	0	0	0	0	<b>3996</b>
DG0LCR	0	1177	0	0	995	0	0	476	1306	0	0	0	<b>3954</b>
DL6JUN	0	0	0	0	0	1605	75	0	488	798	276	0	<b>3242</b>
YO3GNF	0	0	109	0	0	0	0	2208	46	417	15	110	<b>2905</b>
DL1DXA	0	0	0	0	0	0	1105	0	0	0	1505	0	<b>2610</b>
DM2AFN	0	510	0	610	219	1068	0	0	12	38	0	0	<b>2457</b>
DO1UKA	0	0	0	249	492	1326	0	0	0	0	0	138	<b>2205</b>
YO9AYN	0	0	321	0	385	337	0	0	0	180	184	118	<b>1525</b>
YO7CW	0	0	102	0	0	0	0	834	0	306	0	0	<b>1242</b>
DJ5AM	0	0	96	0	152	0	0	753	0	229	0	0	<b>1230</b>
DL3MR	0	419	0	0	197	129	147	0	0	102	117	83	<b>1194</b>
DF0MTL	0	72	84	84	103	200	103	103	103	103	103	103	<b>1161</b>
DL8WQQ	0	72	84	84	103	200	103	103	103	103	103	103	<b>1161</b>
DL1HTT	0	0	1110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>1110</b>
YO7MG	0	0	0	0	0	0	0	1088	0	0	0	0	<b>1088</b>
YO2YA	0	0	0	0	0	0	0	1088	0	0	0	0	<b>1088</b>
DK5MG	0	0	0	534	440	0	0	0	0	0	0	0	<b>974</b>
YO3FWL	0	0	205	0	0	0	0	181	104	104	125	116	<b>835</b>
DD0VD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	778	0	<b>778</b>
DG5VL	0	184	195	0	0	0	0	0	155	0	0	0	<b>534</b>
YO8RHI	0	0	0	396	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>396</b>
YO3CYR	0	0	156	170	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>326</b>
YO3VK	0	0	0	125	107	0	0	0	0	0	0	48	<b>280</b>
DG4BAQ	0	0	93	181	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>274</b>
DL3HJG	0	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>225</b>
DH5FS	0	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>93</b>
YO3DAX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	<b>92</b>
DL1VPL	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>47</b>

**Nächster DUR - Wettbewerb am 16. Januar 2022: 08<sup>00</sup>- 11<sup>00</sup> UTC**

DHOLS, 13.01.2022