

41. DUR - Aktivitätscontest Februar 2012 - Ergebnisse-

ORG	Call	Station	Loc.	QSOs	km	ODX
2		2 34 02011		2.00		
23cm:	OK2UYZ	40W, 2x55EL Yagi	JN99FS	12	2575	DJ2DA; J061PG; 402km
	HA8MV/P	140W, 220cm Spiegel	KN06HT	7	2525	DL4DTU; JO61TB; 696km
	DL4DTU	150W, 150cm Spiegel	J061TB	14	2421	HA8MV/P; KN06HT; 696km
	DJ2DA	100W, 200cm Spiegel	J061PG	12	1319	OK2UYZ; JN99FS; 401km
	DG2DWL	10W, 20EL Yaqi	JO60TR	15	1253	OK2UYZ; JN99FS; 360km
	DH1DM	10W, 20EL Yaqi	JO60TR	15	1253	OK2UYZ; JN99FS; 360km
	DL1HTT	5W, 200cm Spiegel	JO61FR	7	694	DH7OT; JO52FF; 148km
	DH7OT	100W, 23El HM-Yagi	JO52FF	3	427	DJ2DA; J061PG; 222km
	DM7MM/P	1W, FM, Doppelquad	JO60UW	14	318	DM4ZUL; JO71FD; 58km
	DL2DRD	10W, Doppelquad	J061SG	6	257	DG2DWL; JO60TR; 60km
	DL8WQQ	10W, 100cm Spiegel	J061II	2	236	DG2DWL; JO60TR; 95km
	DD5RS	,	JO60XX	8	227	DJ2DA; J061PG; 57km
	DG5VL	40W, 26EL Doppelquad	JO60UW	9	190	DJ2DA; J061PG; 47km
	DG0DI	100W, 23E1 Tonna	JO60UX	8	181	DJ2DA; J061PG; 44km
	DM2AFN	·	J061WB	5	168	DJ2DA; J061PG; 47km
	DM2NL	1W, 14El Yagi, FM	J061UB	6	69	DD5RS; JO60XX; 20km
		-				
13cm:	DL1HTT	O,5W, 2m Spiedel	JO61FR	4	534	DH7OT; JO52FF; 148km
	HA8MV/P	50W, 220cm Spiegel	KN06HT	1	353	OE3GWC; JN87CU; 353km
	DH7OT	100W, 40El HM-Yagi	JO52FF	2	296	DL1HTT; JO61FR; 148km
	DH1DM	5W, 40El Yagi	JO60TR	4	243	DL1HTT; JO61FR; 138km
	DG2DWL	5W, 40EL Yagi	JO60TR	4	243	DL1HTT; JO61FR; 138km
	DL4DTU	30W, 150cm Spiegel	J061TB	5	215	DL1HTT; JO61FR; 110km
	DG0DI	75W, 42El Yagi	JO60UX	3	69	DH1DM; JO60TR; 29km
	DM2AFN		J061WB	1	18	DL4DTU; JO61TB; 18km
03cm:	DL4DTU	8W, 60cm Spiegel	J061TB	4	119	DO1UKA; JO71IG; 80km
	DM2AFN		JO61WB	1	18	DL4DTU; JO61TB; 18km
	DM2NL	2,5W, 16dBi Horn	JO61UB	1	6	DL4DTU; JO61TB; 6km
24G:	DL4DTU	0,1W, 20dB Horn	J061TB	3	51	DM2AFN; J061WB; 18km
	DJ5AM	0,1W HM	JO61WB	2	22	DL4DTU; JO61TB; 18km
	DM2AFN		JO61WB	2	22	DL4DTU; JO61TB; 18km

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:

Gabi; HA8MV: Much patience was needed on all of them QSO, the stations sounded weakly! It was a pleasant surprise for me OE3GWC. 23/13cm QSO was, I heard him only on 3cm!

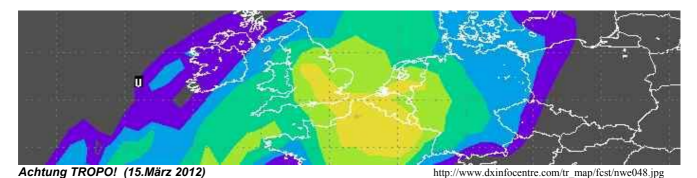
Andreas, DL1HTT: Die Bedingungen waren meiner Meinung nach unter Durchschnitt. Habe gegen 10Uhr Ortszeit einige SSB-Stationen gehört, leider wurde ich nicht aufgenommen. DG0DI war sehr laut, bitte auch mal in Richtung Nord hören. Ansonsten sind Skeds, vertikal sowie auch horizontal gern willkommen. DL1HTT<at>online.de 034953/25237.

Klaus, DM2NL: Hallo Funkfreunde, diesmal machte das Regenwetter einen Strich durch die Unternehmung. Es war auch nicht mein Tag, schade...73 awdh.

Werner, DH7OT: Ist nicht allzuviel, aber ich freue mich als Außenseiter immer wieder wenn es doch mit ein paar QSOs klappt. Diesmal waren sehr putzige Verhältnisse, starkes QSB. Wenn ich Conteste von zu Hause fahre ist das immer wie ein kleiner Portabeleinsatz. Die Wohnung wird voll in Beschlag genommen. In der Funkbude steht der Rechner, im Wohnzimmer die Station und auf dem Balkon der Portabelmast mit den Antennen mit Handantrieb, hi! Somit bin ich zwischen diesen Stellen immer am hin und her. Deshalb kann ich auch nicht so schnell im Chat antworten bzw. reagieren! Anbei mal ein Bild meiner Station für 23 und 13cm wie ich diese für Conteste portabel (im Wohnzimmer) betreibe. Ist vielleicht von Interesse. 73 bis demnächst mal wieder. Viele Grüße an alle DUR OMs.



DH7OT - Eigenbau-Station in JO52FF (Braunschweig)



Anmerkungen zur Auswertung:

QSOs von zwei Stationen im selben Großfeld werden bei der DUR mit 4km gewertet, also nicht mit 0 oder 1km. Auch wenn sich die Stationen in Sichtweite gegenüberstehen sind die 4km-Punkte praktisch der "Bonus" für das stattgefundene QSO und die Aktivität.

Jede Art von Kommentar zum Wettbewerb ist sehr willkommen. Zur Erleichterung für mich bitte diese im "EDI"-File hinter [Remarks] einfügen. Mni tnx.

Wir sind immernoch auf der Suche nach einem DUR-Logo. Wer da evtl. einen guten Einfall hat... Es sollte zum einen einfach gehalten sein, aber auch auf Ghz-Aktivität hinweisen und könnte dann für QSLs, Urkunden oder z.B. Beiträge im "Funkamateur" o.ä. verwendet werden. Mni tnx & 73 de Jens dh0ls.