
RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS UNION FRANÇAISE DES RADIOAMATEURS

Union sans but lucratif regroupant les radioamateurs, arrêté du 3/1/1994, reconnue d'utilité publique, décret du 29/11/1952
Section française de l'Union internationale des radioamateurs (I.A.R.U.)

Siège social : 32 rue de Suède, 37100 TOURS – Services administratifs : BP 7429 – 37074 TOURS CEDEX 2 – Tél. 02.47.41.88.73 – Fax : 02.47.41.88.88

COMMISSION DES CONCOURS

Trophée F8TD 2007

19 août 2007

Par Pascal Grandjean – F5LEN

Classement Général

Place	Indicatif	Locator	Nb bande	Total	Pts 1,3GHz	2,3GHz	5,7GHz	10GHz	Qso
1	F6BVA/P	JN24VC	4	25149	7516	3446	2049	3755	39
2	F5FLN/P	IN94UT	4	15579	5509	1415	1576	1886	32
3	F1BDJ/P	IN98WE	4	11957	3127	1923	1464	1457	34
4	F8BRK	IN99VF	3	6039	2719	0	876	1050	25
5	F1MOZ	IN93RS	2	4666	3114	1128	0	0	13
6	F1HAR/P	JN04XS	2	4298	3269	0	0	638	14
7	F6KPL	IN99IO	4	4173	1078	180	446	1078	16
8	F5KMB/P	JN19GK	3	3398	1306	543	0	765	17
9	F1NYN/P	JN06RH	2	2716	0	1556	0	913	11
10	F6CXO	JN03SL	3	1754	495	359	0	495	6
11	F5KBJ/P	JN23WE	1	420	420	0	0	0	6

Classement 1296MHz

Place	Indicatif	Pwr	Pts	Qso	Dx	Km	Moyenne
1	F6BVA/P	B	7516	18	F1TBP	666	418
2	F5FLN/P	C	5509	16	F5PEJ	581	344
3	F1HAR/P	B	3269	11	F6DKW	445	297
4	F1BDJ/P	B	3127	13	F6BVA/P	643	240
5	F1MOZ	A	3114	9	F6DKW	595	346
6	F8BRK	B	2719	13	F5FLN/P	491	209
7	F5KMB/P	A	1306	9	F1TBP	378	145
8	F6KPL	A	1078	6	F6DKW	271	180
9	F6CXO	A	495	2	F6BVA/P	348	248
10	F5KBJ/P	A	420	6	F1USF	141	70

Classement 2300MHz

Place	Indicatif	Pwr	Pts	Qso	Dx	Km	Moyenne
1	F6BVA/P	B	3446	7	F1BJD/P	643	492
2	F1BDJ/P	B	1923	8	F6BVA/P	643	240
3	F1NYN/P	A	1556	7	F1MOZ	323	222
4	F5FLN/P	B	1415	6	F1BJD/P	376	236
5	F1MOZ	B	1128	4	F6BVA/P	508	282
6	F5KMB/P	A	543	3	F6APE	329	181
7	F6CXO	A	359	2	F6BVA/P	348	180
8	F6KPL	A	180	1	F1BJD/P	180	180

Classement 5,7GHz

Place	Indicatif	Pwr	Pts	Qso	Dx	Km	Moyenne
1	F6BVA/P	B	2049	4	F1BJD/P	643	512
2	F5FLN/P	B	1576	4	F8BRK	491	394
3	F1BDJ/P	B	1464	5	F6BVA/P	643	293
4	F8BRK	A	876	4	F5FLN/P	491	219
5	F6KPL	A	446	3	F1BJD/P	180	149

Classement 10GHz

Place	Indicatif	Pwr	Pts	Qso	Dx	Km	Moyenne
1	F6BVA/P	A	3755	10	F6DKW	587	376
2	F5FLN/P	A	1886	6	F6BVA/P	489	314
3	F1BDJ/P	A	1457	8	F5FLN/P	375	182
4	F6KPL	A	1078	6	F6DKW	271	180
5	F8BRK	A	1050	8	F1TBP	232	131
6	F1NYN/P	A	913	4	F6ETZ	269	228
7	F5KMB/P	A	765	5	F6APE	329	153
8	F1HAR/P	A	638	3	F6BVA/P	313	213
9	F6CXO	A	495	2	F6BVA/P	348	248

Equipements utilisés :

F6BVA/P 120cm offset et 100/80/20/15W
IC1271 100W 55elts / DB6NT 30W 140cm / DB6NT 30W 90cm / DB6NT 9W

F1BDJ/P 60cm

F8BRK FT736 100W 4x55elts / DB6NT 8W 150cm / DB6NT 2W 85cm

F1MOZ TCT CER 9W 55elts / 30W 4x25elts

F1HAR/P IC202 tvt 100W 4x23elts / 3W 85cm

F6KPL TM255 TVT 15 2x35elts / IC202 tvt 1W 120cm / 1W 120cm / 1W 120Cm

F5KMB/P DB6NT 15W 120cm / 11W 120cm / 13W 48cm

F1NYN/P 7,5W 63elts / DB6NT 0,75w 60cm

F6CXO 15W 23elts / 15W 25elts / 0,4W 60cm

F5KBJ/P IC910 5W 25elts

Notes :

Participation en baisse de près de **40%** vs 2006 pour ce concours. Il faut croire que la météo en a dissuadé quelques-uns à monter sur les points hauts. Cependant, il est dommage que sur 49 stations participantes à ce concours, seulement 11 de décident à envoyer leur log. Au-delà du classement, l'image de l'activité hyper mériterait mieux. Alors l'année prochaine, n'hésitez pas à submerger le correcteur de travail !