
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

TROPHEE F8TD 2002

Par F5FNY Jean-Yves BESANCON

Classement général

Place	Indicatif	Dpt	Pts 1296	Pts 2300	Pts 5700	Pts 10000	Pts 24000	Pts totaux	Multi	Total
1	TM0SHF	11	10644	2325	3973	6139	690	23771	1,6	38033,6
2	F6GRC/P	74	9982	1463	2888	5359		19692	1,5	29538,0
3	F6APE	49	9206	1398	1708	3259		15571	1,5	23356,5
4	F1JGP	45	6326	2502	1380	4167		14375	1,5	21562,5
5	F5BUU/P	9	6780	2855		5128		14763	1,3	19191,9
6	F6BVA/P	4	4447	1160	345	2943	1137	10032	1,6	16051,2
7	F1PYR/P	95	5381	790	926	1902	47	9046	1,6	14473,6
8	F6KGT/P	60	5403		1071	2036	48	8558	1,6	13692,8
9	F6KUB/P	46	2727	1274	965	1624		6590	1,5	9885,0
10	F1UEI	45	3664		802	949		5415	1,3	7039,5
11	F4CKV	3	6710					6710	1	6710,0
12	F4AOA	62	5523					5523	1	5523,0
13	F5LJA	80	5177					5177	1	5177,0
14	F6CRP	17	5095					5095	1	5095,0
15	F1TDO	1	4723					4723	1	4723,0
16	F1NYN	45	4706					4706	1	4706,0
17	F5NXU	49	988	287		1986		3261	1,3	4239,3
18	F1DBN/P	62	3987					3987	1	3987,0
19	F5APQ/P	62	3348					3348	1	3348,0
20	F6HTJ/P	66	1864	615				2479	1,1	2726,9
21	F6FAX/P	91	1784					1784	1	1784,0
22	F1BCT/P	46	556					556	1	556,0

Classement 1296Mhz

Place	Indicatif	Dpt	Classe	QSO	Points	DX	Locator	QRB	Cndx
1	TM0SHF	11	C	32	10644	F6CBH	JN19BH	732	120W/4x23el
2	F6GRC/P	74	C	30	9982	F1EWS/P	JO00TJ	609	150W/4x23el
3	F6APE	49	C	30	9206	F6BVA/P	JN24VC	616	>100W/55el
4	F5BUU/P	9	B	21	6780	F1HDF/P	JN18GF	615	100W/55 el
5	F4CKV	3	A	27	6710	F1EWS/P	JO00TJ	445	7W/4x23 el
6	F1JGP	45	A	26	6326	F5BUU/P	JN02PS	584	18W/35 el
7	F4AOA	62	B	27	5523	F4CKV	JN16NM	404	70W/220cm
8	F6KGT/P	60	A	27	5403	F6GRC/P	JN35BT	484	10W/140cm
9	F1PYR/P	95	B	28	5381	F6GRC/P	JN35BT	473	90W/55 el
10	F5LJA	80	A	26	5177	F8ALX	JN06RN	396	10W/55 el
11	F6CRP	17	A	19	5095	F6BVA/P	JN24VC	590	10W/2x35 el
12	F1TDO	1	B	20	4723	F1EWS/P	JO00TJ	551	100W/2x 55 el
13	F1NYN	45	B	25	4706	TM0SHF	JN02XR	575	60W/55 el
14	F6BVA/P	4	B	12	4447	F6APE	IN97QI	614	100W/120cm
15	F1DBN/P	62	A	19	3987	F6APE	IN97QI	425	10W/23 el
16	F1UEI	45	A	19	3664	F6KUB/P	JN04PJ	387	15W/2x55 el
17	F5APQ/P	62	A	17	3348	PA3FHY	JO22WW	362	10W/23 el
18	F6KUB/P	46	B	15	2727	F6GRC/P	JN35BT	411	60W/4x23 el
19	F6HTJ/P	66	A	9	1864	F6APE	IN96QI	596	15W/23 el
20	F6FAX/P	91	A	11	1784	F6GRC/P	JN35BT	440	8W/17 lambda
21	F5NXU	49	A	6	988	F6CTJ	JN06XO	253	3W/55 el
22	F1BCT/P	46	A	4	556	F5BUU/P	JN02PS	226	5W/23 el

Classement 2300Mhz

Place	Indicatif	Dpt	Classe	QSO	Points	DX	Locator	QRB	Cndx
1	F5BUU/P	9	B	9	2855	F6APE	IN97QI	531	100W/45el
2	F1JGP	45	A	9	2502	G3XDY	JO02OB	460	10W/120cm
3	TM0SHF	11	A	10	2325	F1MHC	IN96CO	523	15W/25el
4	F6GRC/P	74	A	4	1463	TM0SHF	JN02XR	477	18 W/67el
5	F6APE	49	A	7	1398	F5BUU/P	JN02PS	532	4W/100cm
6	F6KUB/P	46	A	7	1274	F6GRC/P	JN35BT	411	10W/2x25el
7	F6BVA/P	4	B	4	1160	F5BUU/P	JN02PS	392	80W/120cm
8	F1PYR/P	95	A	5	790	G3XDY	JO02OB	335	8W/25el
9	F6HTJ/P	66	A	3	615	F6BVA/P	JN24VC	333	7W/25el
10	F5NXU	49	A	2	287	F1JGP	JN17CX	238	1W/43el

Classement 5700Mhz

Place	Indicatif	Dpt	Classe	QSO	Points	DX	Locator	QRB	Cndx
1	TM0SHF	11	A	11	3973	F1HDF/P	JN18GF	613	15W/100cm
2	F6GRC/P	74	A	8	2888	TM0SHF	JN02XR	477	8W/85cm
3	F6APE	49	A	6	1708	TM0SHF	JN02XR	554	4W/90cm
4	F1JGP	45	A	6	1380	TM0SHF	JN02XR	584	15W/120cm
5	F6BVA/P	4	A	3	1137	F6AJW/P	IN93EI	601	8W/120cm
6	F6KGT/P	60	A	5	1071	PA0WWM	JO22FO	377	20W/100cm
7	F6KUB/P	46	A	5	965	F6GRC/P	JN35BT	411	6W/85cm
8	F1PYR/P	95	A	4	926	F6GRC/P	JN35BT	473	9W/85cm
9	F1UEI	45	A	4	802	F6GRC/P	JN35BT	395	4W/60cm

Classement 10Ghz

Place	Indicatif	Dpt	Classe	QSO	Points	DX	Locator	QRB	Cndx
1	TM0SHF	11	A	18	6139	F1HDF/P	JN18GF	613	4W/100cm
2	F6GRC/P	74	A	20	5359	F6KGT/P	JN19GK	484	4W/90cm
3	F5BUU/P	9	A	16	5128	F1HDF/P	JN18GF	615	8W/80cm
4	F1JGP	45	A	14	4167	F6BSJ/P	IN93OA	599	4W/60cm
5	F6APE	49	A	11	3259	TM0SHF	JN02XR	554	3 W/60cm
6	F6BVA/P	4	A	9	2943	F6AJW/P	IN93EI	601	14W/120cm
7	F6KGT/P	60	A	8	2036	F6GRC/P	JN35BT	484	10W/100cm
8	F5NXU	49	A	5	1986	TM0SHF	JN02XR	600	0,8W/70cm
9	F1PYR/P	95	A	8	1902	F6GRC/P	JN35BT	473	9W/85cm
10	F6KUB/P	46	A	10	1624	F6GRC/P	JN35BT	411	1W/85cm
11	F1UEI	45	A	5	949	F6GRC/P	JN35BT	395	4W/100cm

Classement 24Ghz

Place	Indicatif	Dpt	Classe	QSO	Points	DX	Locator	QRB	Cndx
1	TM0SHF	11	A	2	690	F6BVA/P	JN24VC	345	0,4W/100cm
2	F6BVA/P	4	A	1	345	TM0SHF	JN02XR	345	0,6W/120cm
3	F6KGT/P	60	A	1	48	F1PYR/P	JN19BC	48	0,5W/100cm
4	F1PYR/P	95	A	1	47	F6KGT/P	JN19GK	47	0,5W/85cm