



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 – 2013

18 aout 2013

Par Pascal Grandjean – F5LEN

Classement général

Place	Indicatif	Classe	Total	1,2 GHz	2,3 GHz	5,7 GHz	10 GHz	24 GHz
1	F6BVA/P	B	29354	7337	4926	2859	4447	0
2	F6APE	B	28601	8862	4356	2233	3616	0
3	F2CT/P	C	24566	3564	3008	3276	4851	655
4	F1BZG	A	14856	4233	2241	1659	1771	0
5	F5KMB/P	B	14346	1861	1825	1483	3719	78
6	F1NYN/P	A	12945	3773	1880	889	2088	0
7	F5FLN/P	B	12621	12621	0	0	0	0
8	F4CKC/P	A	10366	1714	1304	1028	2293	140
9	F1BJD/P	B	8453	5922	2531	0	0	0
10	F1MOZ	B	8186	3811	2361	125	0	0
11	F5FMW	B	4260	3051	1209	0	0	0
12	F6FAX/P	B	4248	541	790	608	608	108
13	TM2K	C	3630	3630	0	0	0	0
14	F5PVX/P	B	3036	3036	0	0	0	0
15	F6IHA/P	B	2534	2534	0	0	0	0
16	F5PZR	A	1368	1368	0	0	0	0
17	F6FVY	A	1005	0	0	443	562	0
18	F5JJE	A	882	882	0	0	0	0
19	F1AZJ/P	A	815	0	0	0	815	0
20	F5UBZ/P	A	88	0	0	0	88	0

Classement général étrangers

Place	Indicatif	Classe	Total	1,2 GHz	2,3 GHz	5,7 GHz	10 GHz
1	EA2TO	A	6864	6864	0	0	0
2	IZ0CLS	B	3957	3501	0	0	456
3	EA3FLX	A	1780	1553	227	0	0

Classement 1,2 GHz

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	F5FLN/P	B	40	12621	316	G3XDY	814
2	F6APE	B	28	8862	317	F6BVA/P	615
3	F6BVA/P	B	20	7337	367	F1BJD/P	643
4	F1BJD/P	B	18	5922	329	F6BVA/P	643
5	F1BZG	A	16	4233	265	EA2TO	668
6	F1MOZ	A	12	3811	318	F6DKW	595
7	F1NYN/P	A	16	3773	236	F5ICN	359
8	TM2K	C	11	3630	339	F5BUU	739
9	F2CT/P	C	10	3564	356	G3XDY	512
10	F5FMW	B	12	3051	254	EA2TO	479
11	F5PVX/P	B	12	3036	253	F5FLN/P	525
12	F6IHA/P	B	14	2534	181	EA2TO	411
13	F5KMB/P	A	8	1861	233	F5FLN/P	557
14	F4CKC/P	A	7	1714	245	F5BUU	416
15	F5PZR	A	5	1368	274	F5FLN/P	515
16	F5JJE	A	5	882	176	F1BJD/P	268
17	F6FAX/P	B	3	541	180	F6APE	251

Classement 1,2 GHz étrangers

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	EA2TO	A	14	6864	490	F5DQK	778
2	IZ0CLS	B	8	3501	438	F5ELL/P	693
3	EA3FLX	A	6	1553	259	EA5DOM/P	301

Classement 2,3 GHz

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	F6BVA/P	B	11	4926	448	F1BJD/P	643
2	F6APE	B	14	4356	311	F6BVA/P	615
3	F2CT/P	C	10	3008	301	G3XDY	512
4	F1BJD/P	B	8	2531	316	F6BVA/P	643
5	F1MOZ	B	6	2361	394	F1JGP	514
6	F1BZG	A	10	2241	224	F6BVA/P	519
7	F1NYN/P	A	8	1880	235	F1MOZ	323
8	F5KMB/P	B	6	1825	304	DL7QY	551
9	F4CKC/P	A	5	1304	261	F5KMB/P	346
10	F5FMW	B	4	1209	302	F6APE	438
11	F6FAX/P	B	4	790	198	F6APE	251

Classement 2,3 GHz étrangers

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	EA3FLX	A	1	227	227	EA2BCJ	227

Classement 5,7 GHz

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	F2CT/P	B	11	3276	298	G3XDY	512
2	F6BVA/P	B	6	2859	477	F6APE	615
3	F6APE	A	7	2233	319	F6BVA/P	615
4	F1BZG	A	8	1659	207	F6BVA/P	519
5	F5KMB/P	B	6	1483	247	F4CKC/P	346
6	F4CKC/P	A	4	1028	257	F5KMB/P	346
7	F1NYN/P	A	4	889	222	F5HRY	273
8	F6FAX/P	A	3	608	203	F6APE	251
9	F6FVY	A	2	443	222	F6APE	278
10	F1MOZ	A	1	125	125	F6CBC	125

Classement 10 GHz

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	F2CT/P	B	17	4851	285	G3XDY	512
2	F6BVA/P	A	10	4447	445	F6APE	615
3	F5KMB/P	B	12	3719	310	F5BUU	656
4	F6APE	A	13	3616	278	F6BVA/P	615
5	F4CKC/P	A	8	2293	287	F5BUU	416
6	F1NYN/P	A	8	2088	261	F1AZJ	375
7	F1BZG	A	9	1771	197	F6BVA/P	519
8	F1AZJ/P	A	3	815	272	F1NYN/P	375
9	F6FAX/P	A	3	608	203	F6APE	251
10	F6FVY	A	3	562	187	F6APE	278
11	F5UBZ/P	A	1	88	88	F5BUU	88

Classement 10 GHz étrangers

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	IZ0CLS	A	2	456	228	I4TTZ/5	230

Classement 24 GHz

Place	Indicatif	Classe	Qso	Points	Moyenne	Odx	QRB
1	F2CT/P	A	5	655	131	F6DKW	168
2	F4CKC/P	A	1	140	140	F2CT/P	140
3	F6FAX/P	A	1	108	108	F5KMB/P	108
4	F5KMB/P	A	1	78	78	F6DKW	78