



Réseau des émetteurs français

Association reconnue d'utilité publique par 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

Commission des concours

Concours d'été – 2014

2 et 3 août 2014

Classement 144 MHz mono-opérateurs

Place	Indicatif	Power	Score	QSO	Moy.	ODX	QRB
1.	F4CWN	C	3388534	142	410.4	S59DEM	1087
2.	TM2K	B	2921508	185	291.4	GI4SNA	759
3.	F6DCD/P	C	2827497	142	374.7	G4ZAP/P	816
4.	F8BRK	C	2595850	161	321.5	DL4NAC	849
5.	F4FCW	C	1978278	114	326.4	G4ZAP/P	770
6.	F0EJT/P	A	1483199	130	264.3	EE2R	808
7.	F5VHN	C	1324928	114	263.1	OE5BGN/P	811
8.	F6DZR	C	1110636	103	298.5	PA4VHF	797
9.	F4EEJ/P	C	1048186	94	327.0	ON4ATA	681
10.	F4GYG	B	1006810	108	265.4	GI4SNA	739
11.	F4GCA/P	B	850223	82	279.2	OE1W	736
12.	F1MOZ	C	788858	79	343.3	F4FCW	760
13.	F1BJD/P	C	693450	77	299.2	EA2AGZ	710
14.	F0GOW	A	626416	76	293.4	PA1TK/P	637
15.	F4EIK/P	B	409914	54	280.1	EE2R	791
16.	F1CBC	A	381456	48	293.3	EE2R	740
17.	F0DTI/P	A	350614	50	317.7	PA4VHF	734
18.	F5PVX/P	B	339654	62	259.9	S59DEM	726
19.	F1UFX	B	336362	67	192.1	DL8YE	464
20.	TM2C	A	336168	55	290.1	ON4KHG	607
21.	F4FRG	B	293811	51	273.3	EA2FC/P	631
22.	F0EPM	A	293304	48	253.6	OE1W	724
23.	F4EWP	B	279634	49	247.1	EA2ARZ	682
24.	F5JJE	B	275436	43	304.0	ON4MFX	632
25.	F6GPT	B	259336	39	301.3	TM2K	627
26.	F6BAH/P	B	257298	48	281.1	F1CXW	591
27.	F4FFS	A	240680	45	242.1	EA2AGZ	733
28.	F0FIG	A	238686	51	221.9	F4EEJ/P	556
29.	F0FEK	A	234212	52	203.7	DC1NNN	660
30.	F2NY	B	194760	33	326.9	S59DEM	780
31.	F5MFI	A	192413	42	240.1	EA2AGZ	718

32.	F5MGD/P	A	178563	42	201.5	DL4BAC	692
33.	F8DHV/P	A	168280	39	214.7	F4CWN	630
34.	F8GGD	C	165682	28	347.1	F5PVX/P	562
35.	F4EDA	B	162260	44	193.1	OE5BGN/P	567
36.	F5IGK	C	145962	33	244.7	EE2R	732
37.	F6DDW	A	143990	28	301.5	G4ZAP/P	768
38.	F5RRO	B	124780	34	214.9	PA0EMO	542
39.	F1CKB	B	119850	25	281.0	F6KPH/P	492
40.	F4BCY	A	112576	33	212.2	PA4VHF	596
41.	F0GIG	A	101269	38	155.8	F4EEJ/P	397
42.	F6BUL	B	99144	21	276.7	EB1RL/P	824
43.	F0GWP/P	A	86016	19	322.4	EA2DHJ/P	574
44.	F1EHT	C	77220	26	227.5	F4FRG	567
45.	F0FYP	A	74868	14	444.6	F4CWN	652
46.	F5FIM	B	62673	23	208.6	F8BRK	525
47.	F5SVO	B	57468	23	207.2	EE2R	472
48.	F5SUL/P	B	52248	21	310.0	F1BJD/P	555
49.	F4CKF/P	B	51942	15	313.8	EA2FC/P	576
50.	F5GXX	C	46233	18	232.5	F0EJT/P	547
51.	TM4M	B	42030	28	165.8	I3MEK	546
52.	F6IPR	B	40403	18	203.1	IZ4FUA	446
53.	F6API	A	36795	16	208.1	F1BJD/P	525
54.	F4FWT	B	36390	16	226.4	F6DZR	485
55.	F4DBD	A	29326	17	155.8	F4CWN	603
56.	F5OHH	B	25317	10	280.3	ON4KHG	559
57.	F1EOY	B	23796	17	154.5	F6DZR	388
58.	F4JIL	B	23715	17	154.0	F8BRK	422
59.	F6FZS	B	21464	11	242.9	F1BJD/P	538
60.	F4HAB	B	19688	18	135.7	F1BJD/P	524
61.	F0GYV	A	16576	18	130.6	EB1RL/P	471
62.	F0ETY	A	14623	22	94.0	EAB3DYS	302
63.	F1IWH	C	14592	9	201.7	F1BJD/P	381
64.	F0GSS	A	14400	11	217.2	S59DEM	736
65.	F5SUL	B	13805	10	275.1	F4BYF	464
66.	F0DCL	A	12537	9	198.0	F0EJT/P	420
67.	F5HVI	A	12516	8	259.8	EA2FC/P	685
68.	F6DZQ	C	11200	8	199.0	F4EEJ/P	431
69.	F0FJI	A	8952	10	148.2	F6DZR	350
70.	F4DHO	A	6906	8	142.9	F8BRK	356
71.	F5BL	A	6702	11	100.5	F6DZR	332
72.	F4EAN	A	6500	14	91.9	F4CWN	342
73.	F0DIX	B	5165	6	171.2	EB1RL/P	262
74.	F0CYQ	A	3176	4	197.5	F6APE	411
75.	F0FVC/P	A	2848	4	177.0	F4CWN	409
76.	F1IXI	A	1779	7	83.7	EE2R	169
77.	F1JES	A	532	4	65.5	F4GYG	136
78.	F5NBX	A	450	1	449.0	TM2F	449
79.	F0GMY	A	440	4	54.0	F6KKA/P	75
80.	F4FVL/P	A	302	1	301.0	F6KKA/P	301
81.	F1IXX/P	A	199	1	198.0	F5PVX/P	198

82.	F0GLX	A	21	1	20.0	F0ETY	20
-----	-------	---	----	---	------	-------	----

Classement 144 MHz multi-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	TM2F	C	4415481	222	314.7	EB1RL/P	878
2.	F6KPH/P	B	385526	54	309.4	F1AZJ/P	719
3.	F5UIN/P	B	341880	51	238.4	F0GWK	687
4.	F6KKA/P	B	307056	46	277.1	9A/DK7CM/P	879
5.	F5KEM/P	B	255178	42	275.2	F5IGK	496
6.	F5KCC/P	B	89796	21	304.4	EE2R	660
7.	F8KHS	B	64666	23	199.8	F4EEJ/P	515
8.	F4KJG	A	8675	12	143.6	F4EEJ/P	400

Classement 432 MHz mono-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	F4CWN	C	650272	53	382.4	ON4POO	828
2.	F8BRK	C	506760	59	285.3	EE2R	695
3.	F4EEJ/P	B	206220	36	285.4	ON4POO	652
4.	F1MOZ	B	173862	32	300.8	F1AZJ/P	682
5.	F1BJD/P	B	158040	31	253.9	EA2AGZ	710
6.	F6DZR	C	136971	33	217.5	ON4POO	554
7.	F6BAH/P	B	85930	25	263.4	F1CXW	591
8.	F4FRG	A	66962	22	216.4	EE2R	574
9.	F5JJE	B	58474	18	248.9	F5IGK	426
10.	TM2C	A	50259	21	216.6	EE2R	435
11.	F5IGK	B	49731	16	281.6	F4CWN	648
12.	F6GPT	B	41250	14	266.9	F5IGK	509
13.	F1CBC	A	32640	14	232.1	F4EEJ/P	445
14.	F4FFS	A	30840	15	204.6	F4CWN	494
15.	F5GXX	B	18272	12	189.3	EB1RL/P	341
16.	F5PVX/P	B	14646	15	161.7	HB9HLM	424
17.	F5SVO	A	14378	12	170.2	EE2R	472
18.	F6API	A	14196	12	168.0	F6BAH/P	360
19.	F5MFI	A	12616	11	142.4	F4EEJ/P	295
20.	F1UFX	A	11592	11	149.5	F6DZR	374
21.	F4BCY	A	10500	9	165.7	F4CWN	483
22.	F1CKB	A	10444	8	185.5	F4CWN	447
23.	TM4M	B	10200	11	153.5	EA3TJ/P	384
24.	F1EHT	B	9780	9	180.1	F6BAH/P	376
25.	F4FCW	C	9205	12	108.6	DJ6XH	356
26.	F2NY	B	7750	10	154.0	HB9HLM	412
27.	F4JIL	B	5350	6	177.3	F8BRK	422
28.	F5OHH	A	3692	4	229.8	F4CWN	480
29.	F5HVI	A	3440	5	171.0	F5JJE	306
30.	F6DDW	A	2313	4	191.8	F8BRK	481
31.	F4DBD	A	1408	4	87.0	F5MFI	125
32.	F4EDA	A	1138	8	70.1	ON4POO	246
33.	F6FZS	B	1086	4	89.5	EA2AGZ	184

34.	F4FWT	B	770	2	191.5	F8BRK	237
35.	F4HAB	B	708	5	69.8	F5KEM/P	148
36.	F6DZQ	B	328	2	81.0	F8BRK	92

Classement 432 MHz multi-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	F5KEM/P	B	80794	23	249.9	F8BRK	492
2.	F6KPH/P	B	16368	15	180.9	F6DZR	419
3.	F6KKA/P	A	5200	9	143.4	F4CWN	268
4.	F8KHS	A	1308	3	144.3	ON4POO	194

Classement 1296 MHz mono-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	F8BRK	C	57060	17	278.7	F4CWN	635
2.	F4CWN	C	40500	13	310.5	F8BRK	635
3.	TM2K	B	38995	13	271.7	DH3NAN	605
4.	F4EEJ/P	A	27540	16	171.1	F8BRK	403
5.	F6DZR	B	24270	11	219.6	TM2K	441
6.	F1BJD/P	B	21608	10	269.1	F4CWN	520
7.	F1MOZ	A	19152	11	247.7	F1BJD/P	492
8.	F5JJE	A	8412	7	199.3	F8BRK	378
9.	F5IGK	B	3348	4	208.2	F6DZR	312
10.	F5GXX	B	3208	6	132.7	F4CWN	276
11.	F6GPT	A	3076	4	191.2	EA2AGZ	352
12.	F6DDW	A	2466	3	273.0	F8BRK	481
13.	F6BAH/P	B	2214	5	146.6	F1MOZ	288
14.	TM4M	A	1521	3	168.0	F5BUU	308
15.	F4FCW	A	666	3	73.0	F6GYH	111
16.	F5PVX/P	B	548	2	136.0	F6KKA/P	196
17.	F4HAB	A	48	1	47.0	F4CWN	47

Classement 1296 MHz multi-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	F6KPH/P	A	360	2	89.0	F1MOZ	91
2.	F6KKA/P	A	318	2	158.0	F5PVX/P	196

Classement 2320 MHz mono-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	F1BJD/P	A	2268	3	251.0	F1MOZ	492
2.	F1MOZ	A	1442	2	359.5	F1BJD/P	492
3.	F5IGK	A	850	2	211.5	F6APE	261
4.	F5PVX/P	A	27	1	26.0	F1DFY	26

Classement 5,7 GHz mono-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	F5IGK	A	262	1	261.0	F6APE	261

Classement 10 GHz mono-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	F5IGK	A	5019	4	417.2	F6DRO	668

Classement 10 GHz multi-opérateurs

Pl.	Call	Power	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	TM2F	A	159	1	158.0	F1AZJ/P	158

Classement 144 MHz mono-opérateurs

Pl.	Call	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	EE2R	3045955	135	409.2	ON4MFX	926

Classement 144 MHz multi-opérateurs

Pl.	Call	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	EB1RL/P	976171	75	350.8	F0EJT/P	889

Classement 432 MHz mono-opérateurs

Pl.	Call	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	EE2R	451305	48	347.2	F1AZJ/P	785

Classement 432 MHz multi-opérateurs

Pl.	Call	score	QSO	aver.	ODX	QRB
1.	EB1RL/P	209242	30	316.0	F1BJD/P	620

Opérateurs des stations multi-op

EB1RL/P: EB1RL EA2DR
F4KJG: F0GIM; F0GIN; F5SIE; SWLANDY; SWLSERGE
F5KCC/P: F4HGF F4GLQ
F5KEM/P: F5MMF; F5OVZ
F5UIN/P: F5UIN; F2RW; F4CSZ;
F6KKA/P: F5MMQ; F4BIP; F0EJU; F0EJS;
F6KPH/P: F5SHD; F5SZR
F8KHS: F0CSY ; F8FLK; F0EQK
TM2F: F4GTT; F5PZR; F4HJC