
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

IARU UHF R1 - 2004

2-3 octobre

Par Franck Rousseau – F4CIB

Classement 432Mhz Mono-opérateur

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F5HGO	28681	92	311.8	JN05AI	PA6NL	794	2.5	C
2.	F1USF/p	28377	79	359.2	JN14VM	DL0KC	860	14.9	C
3.	F1TDO	23654	68	347.9	JN25LX	M1CRO/p	705	1.4	B
4.	F6APE	22048	73	302.0	IN97QI	PA6C	809	1.6	C
5.	F5DE/p	19939	73	273.1	JN05AU	PA6NL	743	3.6	B
6.	F8BRK	19080	72	265.0	IN99VF	EA2ARD	671	12.3	C
7.	F6BQX	15346	51	300.9	IN96JS	PA6NL	695	5.9	B
8.	F6HJO/p	15212	50	304.2	JN27FJ	PI4GN	681	9.7	B
9.	F4DXX	13776	52	264.9	IN97LH	PA6NL	638	7.0	B
10.	F1BJD/p	13579	54	251.5	IN98WE	F1UCQ/p	628	10.6	B
11.	F6CRP	13184	42	313.9	IN96KE	PA6NL	748	1.8	B
12.	F1EBY	12900	41	314.6	JO10OP	OL4A	722	5.8	B
13.	F6BEE/p	11724	38	308.5	JN08FU	F1UCQ/p	690	6.0	B
14.	F9IE	10735	40	268.4	IN86WW	PA6NL	719	8.2	B
15.	F1MOZ	10084	34	296.6	IN93RS	F6KSL	687	22.3	B
16.	F4DPW	8636	30	287.9	JN09UE	F1UCQ/p	718	9.7	A
17.	F5IGK	8591	27	318.2	JN09NJ	F1UCQ/p	743	21.3	B
18.	F5AOL/p	7070	22	321.4	JN18EL	EA1DDU	827	0.0	A
19.	F6BUL/p	6115	31	197.3	JN35BT	M1CRO/p	758	22.8	A
20.	F1LPV	5826	20	291.3	JO10NP	DL0GTH	540	19.4	B
21.	F1DLZ	5310	18	295.0	JN19FH	F1UCQ/p	732	5.3	B
22.	F1UGK	4687	22	213.0	IN96SF	M1CRO/p	638	35.5	A
23.	F8UNF	4008	15	267.2	JN38DT	DF0YY	576	9.5	B
24.	F4EGZ/p	3501	12	291.8	JN16II	PA6NL	633	37.2	A
25.	F4UMJ/p	3461	21	164.8	JN13UL	F5OAU/p	497	0.0	B
26.	F5MGD	3326	12	277.2	JN07AW	F1UCQ/p	598	0.0	B
27.	F5JJE	3145	14	224.6	IN95JV	EA3FTT	453	0.0	B
28.	F1PHB	2924	14	208.9	JN39DB	OK2KKW	490	6.2	B
29.	F4DZF	2875	10	287.5	JN16GB	PA6NL	667	0.0	A
30.	F6HHR	2735	11	248.6	JO10AV	GW4DGU	464	10.7	A
31.	F6ETI	2447	13	188.2	JN05RE	F5SGT/p	465	0.3	B
32.	F1TRE	2188	14	156.3	JN37OU	DL0GTH	405	0.0	B
33.	F6IFX	1593	10	159.3	JN07CX	F5OAU/p	411	0.0	B

34.	F9SD	1442	8	180.3	IN93PE	F6BQX	400	0.0	B
35.	F4DZI	1373	9	152.6	JN28OS	F8BRK	398	30.6	A
36.	F1MJE	1187	6	197.8	JN05SE	F1BJD/p	357	46.7	B
37.	F1FLX	1007	4	251.8	IN93TH	F6APE	449	38.2	C
38.	F5JJA	905	3	301.7	JN08GM	F5OAU/p	393	0.0	A

Classement 432Mhz Multi-opérateurs

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F5OAU/p	140629	371	379.1	JN27UR	DK3WG	812	0.8	C
2.	F6KSL	71222	210	339.2	JN28QJ	DF0TEC/p	819	2.7	C
3.	F4CKV/p	42702	104	410.6	JN16NM	DL8QS	859	3.1	C
4.	F1UCQ/p	39833	96	414.9	JN02XR	DL0GTH	1106	3.8	C
5.	F5SGT/p	34371	87	395.1	IN87KW	DF2VJ	756	4.0	C
6.	F6HLC	29054	89	326.4	JN26HS	PA6C	711	5.9	C
7.	F1PYR/p	27423	82	334.4	JN19BC	OL4A	828	16.5	B
8.	F6KPL	14322	40	358.1	IN99IO	F1UCQ/p	803	0.0	B
9.	F1CVU/p	6010	21	286.2	JN09BO	PA6C	584	7.6	B
10.	F2CT	5490	19	288.9	IN93HG	F1BJD/p	555	26.1	B

Classement 1296Mhz Mono-opérateurs

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F5HGO	12430	42	296.0	JN05AI	ON5PX	630	0.0	C
2.	F1BJD/p	8663	35	247.5	IN98WE	F2CT	555	2.0	B
3.	F8BRK	8660	35	247.4	IN99VF	PA6C	630	0.0	B
4.	F6APE	8544	32	267.0	IN97QI	PA6NL	617	3.4	C
5.	F1TDO	6600	24	275.0	JN25LX	DL0GTH	674	7.8	B
6.	F6BQX	5589	25	223.6	IN96JS	F6HLC	444	0.0	B
7.	F5DE/p	4930	24	205.4	JN05AU	F6HTJ/p	423	4.4	A
8.	F6CRP	4228	17	248.7	IN96KE	HB9DTX/p	591	14.5	A
9.	F5AOL/p	3704	16	231.5	JN18EL	F5SGT/p	412	19.0	A
10.	F6HJO/p	3498	15	233.2	JN27FJ	F6CRP	445	0.0	A
11.	F6BEE/p	2717	14	194.1	JN08FU	PA6NL	433	0.0	A
12.	F1MOZ	2685	9	298.3	IN93RS	F8BRK	607	27.1	A
13.	F9IE	2406	14	171.9	IN86WW	F1PYR/p	397	15.8	A
14.	F1EBY	1141	7	163.0	JO10OP	DF0OL	346	0.0	A
15.	F5JJE	1083	7	154.7	IN95JV	F5SGT/p	269	0.0	A
16.	F1UGK	718	5	143.6	IN96SF	F1BJD/p	219	47.9	A
17.	F1MJE	714	3	238.0	JN05SE	F1BJD/p	357	16.2	A
18.	F5MGD	313	3	104.3	JN07AW	F1PYR/p	201	0.0	A
19.	F1FLX	138	1	138.0	IN93TH	F8CH	138	0.0	B

Classement 1296Mhz Multi-opérateurs

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F6KSL	13757	45	305.7	JN28QJ	F6HTJ/p	702	4.4	B
2.	F1PYR/p	10425	41	254.3	JN19BC	PA6C	534	21.1	B
3.	F5SGT/p	10053	34	295.7	IN87KW	F1GTX	549	0.0	B
4.	F6HLC	7477	29	257.8	JN26HS	F8BRK	451	12.3	C
5.	F2CT	5849	15	389.9	IN93HG	F5AOL/p	647	13.6	B
6.	F6KPL	5025	18	279.2	IN99IO	F6FHP	546	20.9	A
7.	F1CVU/p	804	6	134.0	JN09BO	F5SGT/p	302	0.0	A

Classement 2320Mhz Mono-opérateur

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F6APE	884	5	176.8	IN97QI	F1PYR/p	281	0.0	A
2.	F1BJD/p	180	2	90.0	IN98WE	F6APE	100	0.0	B

Classement 2320Mhz Multi-opérateurs

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F1PYR/p	3254	10	325.4	JN19BC	PA6C	534	13.5	B
2.	F5SGT/p	1637	6	272.8	IN87KW	F1HDF/p	422	0.0	B
3.	F6HLC	795	3	265.0	JN26HS	F1DBE/p	319	28.6	B

Classement 5,7Ghz Mono-opérateurs

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F6APE	2124	7	303.4	IN97QI	G4ALY	435	0.0	A
2.	F1BJD/p	1132	3	377.3	IN98WE	F6DRO	549	0.0	B

Classement 5,7Ghz Multi-opérateurs

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F1PYR/p	1914	8	239.3	JN19BC	PA6NL	349	0.0	B

Classement 10Ghz Mono-opérateur

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F8BRK	1958	9	217.6	IN99VF	F6KSL	419	8.0	A
2.	F6APE	864	5	172.8	IN97QI	F5IGK	261	24.5	A
3.	F6HTJ/p	514	3	171.3	JN12EK	EA5GIY/p	460	0.0	A
4.	F1BJD/p	458	4	114.5	IN98WE	F5IGK	162	0.0	A

Classement 10Ghz Multi-opérateurs

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
1.	F1PYR/p	1835	7	262.1	JN19BC	DJ5BV	368	16.2	B
2.	F6KSL	1126	4	281.5	JN28QJ	F8BRK	419	0.0	A
3.	F6KPL	89	1	89.0	IN99IO	F8BRK	89	0.0	A

Checklogs 432Mhz

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
-	F6HTJ/p	5526	17	325.1	JN12EK	F4DXX	605	21.1	B
-	F6HTJ	372	4	93.0	JN12KQ	F6KQK/p	182	16.8	B

Checklogs 1296Mhz

Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ODX	QRB	Err. %	Pow.
-	F6HTJ/p	2141	5	428.2	JN12EK	F6HLC	513	34.4	A
-	F6HTJ	79	2	39.5	JN12KQ	EA3BB/p	48	0.0	A