



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

Concours de printemps - 2010

1^{er} et 2 mai 2010

Par Patrick Magnin – F6HYE

Classement 144 MHz mono-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F1DVE/p	B	JN38EV	300	299,4	89809	DL0CS	688
2	F6HJO/p	C	JN27FJ	240	338,4	81226	DK2ZF/p	770
3	F4ERS	B	JN07KI	154	318,1	48988	DP4D	731
4	F4FCW	B	JN38FO	107	343,5	36758	OL9W	862
5	F1NZC	C	JN15MR	99	365,1	36141	OK1XFJ/p	852
6	F0EJT/p	A	JN19SL	130	261,9	34042	OL3Z	787
7	F1ISM	C	JN09VK	99	336,8	33341	OL3Y	796
8	F8DBF	C	IN78RI	73	413,3	30170	HB9G/p	831
9	F1MOZ	C	IN93RS	89	297,6	26486	F4FCW	761
10	F0EUE	A	JN29VM	80	319,9	25595	OM3KII	869
11	F6BAH/p	B	IN96NI	82	303,6	24895	TM57M	678
12	F6GPT	C	IN94SW	78	278,1	21692	TM57M	743
13	F0FIG	A	JO10JE	73	284	20731	DK0CG	629
14	F0EPM	A	JN28WQ	61	269,5	16441	IQ4WQU/p	737
15	F5MFI	B	JN07XT	63	249,3	15709	EA2AGZ	719
16	TM83V/p	B	JN23WE	87	174	15141	F6GLJ	550
17	F0GDP	A	JO10FJ	50	298,7	14935	DL0GTH	590
18	F0FEK	A	JN19GB	68	214,4	14582	DL0GTH	617
19	F4BQO/p	B	JN33HR	76	188,1	14296	F4ERS	603
20	F1EHT	C	JN03SK	54	257,4	13901	I5BLH/5	761
21	F6IPV	B	JO10KD	50	277,3	13864	OL3Y	717
22	F1UVN	B	JO10HE	37	372,4	13778	OK2M	797
23	F6FZS/p	B	IN92PX	52	254,3	13223	F5AGA	684
24	F6EWO	B	JN19PH	37	330,1	12212	OK2M	754
25	F5CT	B	JN08KI	44	274,5	12079	DF0MU	618
26	F1CKB	B	IN97SL	43	279,7	12028	F5KDK/p	659
27	F5DRD/p	B	JO10GA	44	239,3	10529	F1NZC	479
28	F4AQG/p	B	JN23OQ	53	191,3	10138	DR9A	607
29	F8ATS	B	JN18DP	48	204,4	9810	DR2X	550
30	F0FYP	A	JN37LO	36	259,6	9344	I5PVA/6	625
31	F1ASJ	B	IN99XG	37	242,5	8971	F1EIT	671
32	F4FWT	C	JO00XU	22	373,1	8208	DL0GTH	622

33	F6BUL	B	JN35BV	30	272,9	8188	DR2X	564
34	F4FFS	A	JN17AW	35	230,6	8070	DF0MU	596
35	F1MXE	B	JN05GQ	29	277,3	8043	TM57M	630
36	F4EMK/p	A	IN93JL	24	320,7	7697	F8KTH/p	641
37	F1CBC	A	JN09BO	20	381,2	7624	EB1RL/p	772
38	F8DJD	B	JN03KR	32	235	7521	F8KID	691
39	F4EIK	B	JN28NO	34	212,7	7231	F6FMB	463
40	F4ELR	B	JN04KB	30	223,2	6695	F4BQO/p	463
41	F4UMJ/p	B	JN13UL	29	222,2	6444	DR9A	682
42	F5JJE	B	IN95JV	24	252,9	6070	F5KDK/p	607
43	F8KOX/p	A	JN37JM	32	188	6015	OL1C	615
44	F6GEU	B	IN97TK	23	253	5818	F5KDK/p	651
45	F6GLJ	B	IN94QS	25	227	5675	F4CQY/p	611
46	F5TXM/p	B	IN88OK	14	377,7	5288	DR9A	822
47	F1JRV	C	JN03PO	24	212	5087	F8KTH/p	549
48	F1IMY/p	B	JN38IM	21	242	5082	DL0SAW	553
49	F8DHV	B	JN18DW	23	216,9	4989	PI4GN	580
50	F0GEB/p	A	JN28MG	26	182,8	4754	DF0MU	456
51	F0DWW	A	JN16WM	18	261,5	4707	F8DBF	665
52	F1DQJ	B	IN96CQ	22	212,7	4680	F4CQY/p	571
53	F0GAF	A	JN26OW	20	233,5	4670	DL1MJF	471
54	F6CXO	C	JN03SL	23	199,9	4597	F4CQY/p	622
55	F4DSE	B	JN05CP	23	192,4	4426	F8KID	564
56	F1TDO	C	JN25LX	12	339,8	4078	F6K CZ/p	538
57	F4CLQ	B	JN04QC	26	155,8	4051	F1BJD/p	469
58	F5OHH	A	IN97AJ	17	237,1	4030	F4CQY/p	558
59	F4BCY	A	JN07WU	21	188,7	3962	F1MOZ	492
60	F4FEY	B	IN97EF	14	282,7	3958	F5KDK/p	710
61	F0FRL	A	JN05WH	16	237,4	3799	EB1RL/p	495
62	F4BDG	B	JN18HR	27	138,6	3742	HB9CQL	397
63	F4DVO	A	JN17BW	15	248,5	3728	DR2X	598
64	F1ETW	B	JN06EM	17	216,1	3673	F5KDK/p	542
65	F1IA/p	A	JN23PO	26	140,3	3649	EA2AGZ	603
66	F5MIV	B	JO10JG	16	228	3648	F6KPC/p	517
67	F5FDC	B	JN04SC	16	227,5	3640	F2LQ	504
68	F1ADG	B	JN36DD	16	223,1	3569	F4ERS	435
69	F1OMZ	B	JN09OA	17	206,5	3510	F5HGO	418
70	F8DYD	B	JN06DO	21	164,8	3460	EB1RL/p	489
71	F6FDR	B	JN24MA	13	252,2	3278	F8KTH/p	503
72	F4FGB	B	JN25VO	16	201,2	3219	I5BLH/5	476
73	F1ROA	A	JN05OM	16	199	3184	F4CQY/p	450
74	F0FKQ	A	IN88SN	9	349,9	3149	F4CQY/p	578
75	F6GTH	B	JN38BX	19	162,7	3092	DL0GTH	383
76	F4FAQ	B	JN13PF	14	212,5	2975	F4ASQ/p	501
77	F5NHJ	B	JN03JV	16	183,5	2936	F4ERS	385
78	F1JBN/p	B	JN06RP	14	205,6	2878	DR9A	566
79	F5SUL	B	IN87XH	11	244,3	2687	F4CQY/p	567
80	F4FHY	A	JN37KQ	15	175,4	2631	F5KDK/p	498
81	F5IGK	B	JN09NJ	11	228,1	2509	F5KEM/p	497
82	F4JIL	B	JN28PC	16	138,3	2212	F6K CZ/p	430
83	F4FDR	B	JN04BM	10	218,1	2181	F6KHM	560
84	F4FRQ	B	JN37KQ	15	144,9	2173	F5KDK/p	498
85	F6DZQ	C	JN09MJ	8	251,6	2013	F8KOP/p	349
86	F4EAN	B	JN23NP	21	95,4	2003	F8KOP/p	449

87	F4CQR	B	JN06EO	12	149,8	1798	F6KFM/p	370
88	F6DDW	A	JN38DM	10	173,3	1733	F6KPC/p	450
89	F1JES	B	JN29AF	9	189,4	1705	DK0ES	415
90	F4EMU	B	JN38BM	11	145,2	1597	DF0MU	407
91	F1AAK	A	JN19NN	8	189,8	1518	DR9A	395
92	F4EGG	B	JN34HW	7	214,3	1500	I5BLH/5	384
93	F6IFX	C	JN07CX	11	131,2	1443	F5KEM/p	350
94	F0FPI	A	JN05PU	8	175,1	1401	F5KDK/p	440
95	F4AQW	B	JN06GE	5	210,8	1054	EB1RL/p	468
96	F4CTG	B	IN96PP	7	146,6	1026	F4EMK/p	355
97	F6API	A	JN03SO	11	87,5	963	EA2AGZ	327
98	F1IZC/p	A	JN05VF	5	187,4	937	F1MOZ	247
99	F0FOF	A	JN24AE	9	102,4	922	F4BQO/p	214
100	F4DXP	B	IN87AX	6	151,8	911	F8KOP/p	407
101	F1PHB	B	JN39DB	7	129,9	909	DR2X	272
102	F5JDG/p	A	JN23QQ	10	77,6	776	F1NZC	293
103	F1BCT	B	JN18CU	13	50,9	662	F0EJT/p	120
104	F4CQW	B	JN28WM	8	72,6	581	F8KTH/p	198
105	F0FQC	A	JN23SG	8	61,8	494	F5KEI/p	251
106	F4FKX	B	JN18EU	11	41,8	460	F6KCZ/p	200
107	F1SJV	A	JN19BB	6	70,7	424	F2YT	156
108	F1IWH	B	IN94RS	3	136	408	F4ERS	308
109	F5NZZ	C	JN33AD	5	71,6	358	F6HTJ	263
110	F5HTR	B	JN33NN	3	116,7	350	IW1ANM	174
111	F5CQ	B	IN88XF	3	109	327	F8DBF	186
112	F5UPZ	B	JN23NP	10	31,5	315	F1USF	75
113	F1DTM	A	JN18CO	1	5	5	F6DPT	5

Classement 144 MHz multi-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F4CQY/p	C	JN28QJ	560	390,2	218495	EB1RL/p	905
2	F8KID	C	JN38AT	417	369,5	154085	OM3KII	854
3	TM57M	B	JN39OC	425	311,3	132323	OM6A	843
4	F8KTH/p	C	JN18OI	258	339,4	87569	DL0SAW	728
5	F5AEG/p	B	JN37NV	262	280,3	73446	OL9W	832
6	F5KDK/p	C	JN23SH	171	340,8	58274	EA4KR	810
7	F8KOP/p	C	JN06JG	179	293,8	52598	DF0MU	802
8	F5HGO	C	JN05AI	154	313,5	48274	G0KPW	772
9	F6KPC/p	C	JN15BP	134	323,9	43407	DR2X	761
10	F8KKV/p	B	JN06VN	141	301,7	42538	PA3BRJ	733
11	F6KFM/p	B	JN19UB	136	276,3	37573	DK0IZ	680
12	F6KCZ/p	C	IN99UG	117	289,1	33822	DL0GTH	808
13	F5KEI/p	C	JN13FL	104	297	30889	F6KHM	769
14	F4ASQ/p	C	IN96PR	111	271,1	30091	F5KDK/p	621
15	F4EHB/p	B	JN29KN	104	279,6	29075	OK1KCR	786
16	F8KHO/p	B	JN28HX	99	275,3	27250	F1EIT	667
17	F8KGZ/p	B	JN38BS	84	268,5	22556	OK1KOB	715
18	F6KKA/p	B	JN24AI	76	266,3	20236	DD7PA/p	685
19	F5KAR/p	C	JN09QN	76	258,6	19651	DL0GTH	683
20	F5OOM/p	B	JN28VP	83	234,9	19497	OK2M	586
21	F5KDR/p	B	IN96KK	54	249,2	13459	F8KID	599
22	F8KFJ/p	B	JN17JH	55	230,4	12672	I3MEK	705

23	TM7DR	B	IN98MJ	51	239,3	12206	DF0MU	717
24	F8KHS	B	JO00UB	23	314,5	7233	DK0ZB	541
25	F6PTT	B	JN18DT	27	203,8	5502	DF0MU	510
26	F6KPQ/p	A	IN87GS	6	177	1062	F5KEM/p	487

Classement 432 MHz mono-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F1IMY/p	B	JN38IM	37	302,4	11187	OK1NOR	732
2	F1MOZ	B	IN93RS	32	292,6	9364	F4FFS	505
3	F1ISM	B	JN09VK	33	281,2	9280	DK0NA	712
4	F4ERS	B	JN07KI	34	230,4	7833	F5KDK/p	579
5	F6BAH/p	B	IN96NI	31	193,4	5996	F5KEI/p	414
6	F6FZS/p	B	IN92PX	25	224,1	5602	F5PDM	664
7	F1EHT	C	JN03SK	22	212	4663	F6APE	468
8	TM83V/p	B	JN23WE	37	111,9	4139	F6KPC/p	405
9	F1TDO	B	JN25LX	11	372	4092	F1MOZ	499
10	F1CBC	A	JN09BO	16	251,7	4027	G3CKR/p	420
11	F1NZC	B	JN15MR	11	353	3883	DR9A	521
12	F8DJD	B	JN03KR	19	203,6	3868	F6APE	420
13	F4EMK/p	C	IN93JL	13	208,2	2707	F5PDM	632
14	F8ATS	B	JN18DP	14	187,6	2627	G3SVJ/p	411
15	F4BQO/p	A	JN33HR	17	141,6	2407	F5KEI/p	337
16	F6DDW	A	JN38DM	13	155,8	2025	G8P	458
17	F6CXO	C	JN03SL	11	178,3	1961	F4ERS	435
18	F5JJE	B	IN95JV	12	160,7	1928	F5KDK/p	607
19	F1ASJ	B	IN99XG	13	138,1	1795	F5HGO	436
20	F4FFS	A	JN17AW	10	165,5	1655	F1MOZ	505
21	F1CKB	A	IN97SL	10	156,7	1567	G6HIE	371
22	F5IGK	B	JN09NJ	6	210	1260	F5OYS	413
23	F4FAQ	B	JN13PF	6	198	1188	F8KOP/p	392
24	F6IFX	B	JN07CX	7	165,6	1159	F5KEM/p	350
25	F4EIK	A	JN28NO	7	158	1106	F1NZC	357
26	F6GEU	A	IN97TK	8	127,9	1023	F1ASJ	206
27	F8DYD	B	JN06DO	9	113,2	1019	F1MOZ	322
28	F6DZQ	B	JN09MJ	3	337,3	1012	PA6NL	361
29	F6GTH	A	JN38BX	9	105	945	G8P	416
30	F5OHH	A	IN97AJ	5	167,4	837	F8KKV/p	300
31	F4CTG	B	IN96PP	7	115,7	810	F1MOZ	320
32	F4DVO	A	JN17BW	5	151	755	F5HGO	329
33	F4BCY	A	JN07WU	6	105,5	633	F8KOP/p	195
34	F1ETW	A	JN06EM	7	76,6	536	F1BJD/p	190
35	F4AQG/p	A	JN23OQ	11	43,2	475	F6KKA/p	120
36	F5TXM/p	B	IN88OK	1	405	405	F5HGO	405
37	F4JIL	B	JN28PC	2	193,5	387	F5KAR/p	330
38	F1DQJ	A	IN96CQ	3	116	348	F5HGO	206
39	F1JBN/p	A	JN06RP	3	92	276	F6BAH/p	182
40	F5SUL	B	IN87XH	2	128,5	257	F8KOP/p	245
41	F4FDR	A	JN04BM	3	71	213	F1MOZ	99
42	F4EGG	B	JN34HW	1	201	201	F5KDK/p	201
43	F5HTR	B	JN33NN	3	61,7	185	F5KDK/p	131
44	F5UPZ	A	JN23NP	5	28,2	141	F5KDK/p	51

45	F1BCT	B	JN18CU	2	56,5	113	F1SJV	89
46	F4DSE	B	JN05CP	2	34	68	F5HGO	35
47	F5NZZ	B	JN33AD	2	28,5	57	F5KDK/p	45
48	F4CQW	B	JN28WM	1	35	35	F8KID	35
49	F1PHB	B	JN39DB	1	34	34	F8KID	34
50	F4AQW	A	JN06GE	1	22	22	F8KOP/p	22
51	F5NHJ	B	JN03JV	1	20	20	F8DJJ	20
52	F4EMU	B	JN38BM	1	13	13	F6DDW	13
53	F4FEY	A	IN97EF	0	0	0	NONE	0

Classement 432 MHz multi-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F8KID	C	JN38AT	70	335	23447	OK1NOR	769
2	F8KOP/p	C	JN06JG	73	303,3	22143	PE1RLF/p	752
3	F5HGO	C	JN05AI	69	292,4	20178	EA4AYW	640
4	F5KDK/p	C	JN23SH	69	285,1	19672	EA5SR/p	780
5	F5AEG/p	B	JN37NV	75	192,8	14461	OK1NOR	729
6	TM57M	B	JN39OC	52	269,9	14037	OK1NOR	678
7	F8KKV/p	B	JN06VN	51	269,5	13744	PA6NL	626
8	F5KEI/p	C	JN13FL	28	228,5	6398	F1BJD/p	561
9	F6KCZ/p	C	IN99UG	33	180,8	5968	F5BUU	642
10	F4EHB/p	A	JN29KN	21	227,1	4769	F5HGO	593
11	F5KEM/p	B	JN04QW	18	241,4	4346	EA1RL/p	446
12	F5KDR/p	B	IN96KK	18	213,7	3847	F6IHC	574
13	F5KAR/p	B	JN09QN	21	153,3	3220	F5KDR/p	395
14	F6KKA/p	B	JN24AI	20	141,1	2822	F8KOP/p	332
15	F8KGZ/p	B	JN38BS	15	162,9	2444	G8P	431
16	F4ASQ/p	B	IN96PR	18	128,6	2315	F1MOZ	330
17	F5OOM/p	A	JN28VP	8	147	1176	G8P	422
18	F8KHO/p	A	JN28HX	5	163,2	816	F1BBK	247
19	F8KHS	A	JO00UB	3	155,3	466	PA6NL	273
20	F6KPQ/p	A	IN87GS	1	26	26	F4FHZ	26

Classement 1296 MHz mono-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F1MOZ	A	IN93RS	14	219,5	3073	F5KDK/p	494
2	F1UVN	B	JO10HE	6	385,7	2314	DL3JAN	735
3	F6BAH/p	B	IN96NI	12	183,6	2203	F1ISM	397
4	F1ISM	B	JN09VK	10	202,8	2028	F6BAH/p	397
5	F1TDO	B	JN25LX	5	358,4	1792	F6FHP	440
6	F6CXO	C	JN03SL	6	247	1482	F8KTH/p	558
7	F6FZS/p	A	IN92PX	7	198,9	1392	F6APE	487
8	TM83V/p	A	JN23WE	13	93,2	1212	IK1RAN	311
9	F5JJE	A	IN95JV	6	137,5	825	F1MOZ	243
10	F5IGK	B	JN09NJ	4	92,8	371	F8KTH/p	192
11	F4EMK/p	A	IN93JL	3	108,3	325	EB1RL/p	193
12	F5NZZ	B	JN33AD	2	154	308	F6HTJ	263
13	F1DQJ	A	IN96CQ	2	132,5	265	F5HGO	206
14	F1ASJ	A	IN99XG	3	67	201	F5KAR/p	108

15	F8ATS	A	JN18DP	3	56,7	170	F6CBH	76
16	F6DDW	A	JN38DM	2	53,5	107	TM57M	94
17	F4CTG	A	IN96PP	1	35	35	F6BAH/p	35
18	F1NZC	A	JN15MR	0	0	0	NONE	0

Classement 1296 MHz multi-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F8KTH/p	B	JN18OI	35	404,7	14166	G8GXP	680
2	F5KDK/p	B	JN23SH	22	251,7	5537	F6DKW	660
3	F5HGO	C	JN05AI	17	264,8	4501	F1CMA	534
4	F5KEI/p	B	JN13FL	9	183,3	1650	F8KTH/p	546
5	F8KOP/p	C	JN06JG	6	210,2	1261	F6KCZ/p	344
6	F6KCZ/p	B	IN99UG	8	140,1	1121	F1CXW	378
7	TM57M	A	JN39OC	7	154,1	1079	DH9NFM	331
8	F5KAR/p	A	JN09QN	10	87,8	878	F8KTH/p	190
9	F5KDR/p	A	IN96KK	5	66,6	333	F5HGO	151

Classement 2320 MHz mono-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F1MOZ	B	IN93RS	4	238	952	F5KDK/p	494
2	F6CXO	A	JN03SL	1	83	83	F5FMW	83

Classement 2320 MHz multi-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F5KDK/p	B	JN23SH	7	342,3	2396	F6FHP	499
2	F6KCZ/p	A	IN99UG	1	670	670	F6DRO	670

Classement 5,7 GHz multi-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F5KDK/p	B	JN23SH	3	228,3	685	F1VL	337
2	F6KCZ/p	A	IN99UG	1	670	670	F6DRO	670

Classement 10 GHz mono-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F5IGK	A	JN09NJ	2	172,5	345	F5NXU	241
2	F6CXO	A	JN03SL	1	25	25	F5BUU	25

Classement 10 GHz multi-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F5KDK/p	A	JN23SH	6	237,8	1427	F5BUU	345
2	F8KTH/p	A	JN18OI	5	145,4	727	ON5TA	287
3	F6KCZ/p	A	IN99UG	4	128,8	515	F6DKW	191

Classement 24 GHz multi-opérateurs

Pl.	Indicatif	Cl.	Locator	QSO	Moyenne	Total	DX call	DX km
1	F5KDK/p	A	JN23SH	1	31	31	TM83V	31