



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

National THF - 2010

6 et 7 mars 2010

Par Patrick Vermote – F6IIT

Classement 144 MHz mono-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	C	F6HJO/P	21	JN27FJ	135	347	46818	OK2M	JN69UN	723
2	C	F6APE	49	IN97QI	92	303	27853	DF0MU	JO32PC	776
3	C	F6DCD	67	JN38RQ	76	350	26616	G5B	IO92WS	700
4	B	F4FCW	54	JN38FO	74	319	23603	OL7M	JO80DB	730
5	A	F0EJT/P	02	JN19SL	85	265	22523	F1MOZ	IN93RS	707
6	C	F1ISM	60	JN09VK	73	297	21707	OK1XFJ/P	JN69GX	775
7	C	F8BRK	14	IN99VF	88	246	21654	F1EHT	JN03SK	658
8	A	F0ERS	37	JN07KI	68	279	18959	EA2AGZ	IN91DV	640
9	B	F6BAH/P	85	IN96NI	54	276	14917	TM57M	JN39OC	677
10	A	F0FIG	62	JO10JE	50	291	14543	HB9GT	JN47MH	558
11	A	F0EPM	54	JN28WQ	55	247	13592	OK1GZ	JO70CG	627
12	B	F1PHB	57	JN39DB	44	288	12653	G0XGI	IO71LO	852
13	A	F1BTE	08	JN29IP	45	258	11626	F6BAH/P	IN96NI	553
14	C	F1MOZ	40	IN93RS	40	285	11383	F0EJT/P	JN19SL	707
15	B	F1CKB	49	IN97SL	40	278	11123	TM57M	JN39OC	595
16	B	F4EIK	52	JN28NO	37	292	10812	PI9GN	JO33II	540
17	B	F4EWP	72	JN07BV	33	299	9865	DF0MU	JO32PC	693
18	B	F5VMB	53	IN98MJ	29	329	9528	DF0MU	JO32PC	716
19	C	F5AJE	16	JN05AO	30	264	7918	M0MDG/P	JO00EW	594
20	A	F0EWK/P	71	JN26AP	24	319	7652	M0MDG/P	JO00EW	547
21	B	F4CVA	76	JN09MK	29	240	6953	PI4GN	JO33II	586
22	B	F1ASJ	14	IN99XG	28	241	6756	F1RYW/P	JN03HL	646
23	A	F0DWW	71	JN16WM	21	307	6448	EB1RL/P	IN83FD	694
24	A	F0FEK	95	JN19GB	34	185	6293	DLOGTH/P	JO50RK	658
25	C	F1EHT	31	JN03SK	23	248	5705	F8BRK	IN99VF	658
26	A	F0FYP	90	JN37LO	22	259	5702	DF0MU	JN32PC	612
27	B	F5SUL	44	IN87XH	31	180	5585	ON7RY	JO20CK	574

28	B	F5MFI	45	JN07XT	25	213	5331	DF0MU	JO32PC	611
29	B	F6IHA/P	16	JN05BS	25	207	5184	M0MDG/P	JO00EW	575
30	B	F1JES	51	JN29AF	19	260	4942	PI4GN	JO33II	495
31	B	F4EJW	29	IN78VJ	15	317	4762	F1JES	JN29AF	611
32	A	F0GDP	62	JO10FJ	16	271	4440	DJ0QZ	JN49LM	475
33	B	F6AQB	67	JN38TP	23	178	4083	OE5MKO	JN67UT	460
34	A	F1ROA	87	JN05OM	23	171	3933	F8BRK	IN99VF	426
35	A	F0DBT	76	JN09MI	21	184	3873	PI4GN	JO33II	594
36	A	F4FFS	45	JN17AW	16	236	3791	DF0MU	JO32PC	597
37	C	F6IFX	72	JN07CX	19	178	3376	TM57M	JN39OC	530
38	C	F1RHS		JN03PV	18	181	3254	EA5SR/P	IM98KR	609
39	A	F4DBD	78	JN08XW	18	179	3221	HB9GT	JN47MH	556
40	A	F2BJ	33	IN94RS	15	205	3072	F6HJO/P	JN27FJ	484
41	B	F5OHH	44	IN97AJ	14	204	2855	F6HJO/P	JN27FJ	483
42	C	F6DZQ	76	JN09MJ	13	216	2806	DF0MU	JO32PC	533
43	C	F5KEQ	44	IN97FG	19	147	2799	ON7RY	JO20CK	548
44	B	F8DHV	92	JN18DW	17	165	2799	DF0MU	JO32PC	499
45	B	F5JJE	17	IN95JV	13	209	2721	F6HJO/P	JN27FJ	463
46	B	F1RR	80	JN19DU	12	206	2468	F6BAH/P	IN96NI	455
47	C	F6CXO	31	JN03SL	17	134	2283	F6HJO/P	JN27FJ	491
48	B	F6BUL	74	JN35BV	9	253	2277	DR1H	JN59OP	564
49	A	F0FRL	19	JN05WH	11	182	2000	EB1RL/P	IN83FD	494
50	A	F4BCY	45	JN07WU	12	150	1795	F6BAH/P	IN96NI	267
51	A	F0FHZ	56	IN87KR	9	167	1499	G0BBB	IO91PK	448
52	B	F8AAB	84	JN24IH	9	146	1313	F1EZQ	JN27LS	385
53	B	F4AQG	13	JN23NO	14	80	1123	IW2MXY	JN45NO	387
54	B	F1MKC	87	JN05TR	6	184	1103	F8BRK	IN99VF	413
55	B	F4CRE	79	IN96RN	7	150	1049	F1ISM	JN09VK	364
56	B	F4JIL	52	JN28PC	7	141	987	F8BRK	IN99VF	423
57	B	F4EYR	56	IN87GR	5	142	709	F6BAH/P	IN96NI	248
58	A	F5OVZ/P	24	JN04OW	9	78	700	F1RYW/P	JN03HL	169
59	A	F4FEY/P	79	IN96QM	3	225	676	F6HJO/P	JN27FJ	398
60	B	F5JJA	61	JN08GM	2	286	571	F0DTB	JN29HS	328
61	B	F8DQY	28	JN08RK	2	174	347	F6APE	IN97QI	197

Classement 144 MHz multi-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	B	TM57M	57	JN39OC	299	281	84066	G8SRS	IO93CH	781
2	B	F5AEG/P	67	JN38WW	274	250	68504	OL9W	JN99AK	740
3	A	F0DTB	08	JN29HS	93	320	29802	OK2M	JN69UN	654
4	B	F8KKV	36	JN06VN	81	303	24549	I5BLH/P	JN53LK	800
5	B	F4FUW	25	JN37JM	22	210	4623	OL7C	JO60JJ	542
6	B	F8KHS	80	JO00UB	17	267	4531	PI4GN	JO33II	502
7	A	F4FFS	45	JN17AW	3	148	445	F8BRK	IN99VF	219

Classement 432 MHz mono-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	C	F6APE	49	IN97QI	45	276	12420	F2NY	JN23LL	613
2	C	F8BRK	14	IN99VF	42	205	8598	F6HGC	JN27LI	435
3	B	F6BAH/P	85	IN96NI	21	185	3892	HB9GP	JN36BK	537
4	B	F1MOZ	40	IN93RS	13	220	2854	F1BJD/P	IN98WE	492
5	A	F1ISM	60	JN09VK	15	170	2548	F6BAH/P	IN96NI	396
6	B	F5SUL	44	IN87XH	16	151	2412	F1RHS	JN03PV	460
7	A	F1CKB	49	IN97SL	12	152	1821	F1MOZ	IN93RS	412
8	A	F1RHS		JN03PV	8	197	1572	F5SUL	IN87XH	460
9	B	F1ASJ	14	IN99XG	7	175	1225	FIEZQ	JN27LS	404
10	B	F6IFX	72	JN07CX	11	104	1147	F5JJE	IN95JV	255
11	B	F6DZQ	76	JN09MJ	4	205	818	G0XDI	IO91RQ	278
12	B	F1MKC	87	JN05TR	2	332	663	F8BRK	IN99VF	413
13	A	F4BCY	45	JN07WU	4	151	605	F8BRK	IN99VF	217
14	B	F5JJE	17	IN95JV	4	144	577	F6IFX	JN07CX	255
15	A	F4DBD	78	JN08XW	6	93	559	F6APE	IN97QI	260
16	B	F4JIL	52	JN28PC	3	175	525	F8BRK	IN99VF	423
17	A	F1EHT	31	JN03SK	5	67	336	F1MOZ	IN93RS	172
18	A	F4FEY/P	79	IN96QM	4	78	311	F5SUL	IN87XH	139
19	A	F4AQG	13	JN23NO	10	25	246	F1DFY	JN33AJ	77
20	C	F6CXO	31	JN03SL	4	50	199	F5FMW	JN13DX	82
21	A	F8DQY	28	JN08RK	1	150	150	F8BRK	IN99VF	150
22	B	F4CRE	79	IN96RN	2	45	90	F6BQX	IN96JS	56
23	A	F4EIK	52	JN28NO	2	38	76	F4JIL	JN28PC	57
24	B	F5OHH	44	IN97AJ	1	11	11	F5SUL	IN87XH	11

Classement 432 MHz multi-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	A	F5AEG/P	67	JN38WW	23	103	2358	DL5MAE	JN58VF	299

Classement 1296 MHz mono-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	B	F6APE	49	IN97QI	15	234	3506	F1EZQ	JN27LS	421
2	B	F1ISM	60	JN09VK	10	252	2518	PI4GN	JO33II	553
3	A	F1MOZ	40	IN93RS	8	246	1968	F1BJD/P	IN98WE	492
4	B	F6BAH/P	85	IN96NI	4	238	953	F1ISM	JN09VK	396
5	A	F5SUL	44	IN87XH	3	152	456	F6HRO	IN88JQ	176
6	A	F1ASJ	14	IN99XG	2	152	303	F6APE	IN97QI	217
7	A	F5JJE	17	IN95JV	2	113	225	F6APE	IN97QI	168
8	C	F6CXO	31	JN03SL	4	55	218	F5FMW	JN13DX	82
9	A	F1RHS		JN03PV	4	53	212	F5FMW	JN13DX	81
10	A	F4AQG	13	JN23NO	2	18	35	F1EYB	JN23KK	27

Classement 2320 MHz mono-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	B	F6APE	49	IN97QI	3	116	347	F9ZG	IN99KC	198
2	B	F1MOZ	40	IN93RS	3	96	288	F6FHP	IN94TR	107
3	A	F6CXO	31	JN03SL	1	82	82	F5FMW	JN13DX	82

Classement 5,7 GHz mono-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	B	F2CT/P	64	IN92OX	1	680	680	F5HRY	JN18EQ	680
2	A	F6APE	49	IN97QI	2	181	361	F5IGK	JN09NJ	261
3	A	F8BRK	14	IN99VF	1	98	98	F5IGK	JN09NJ	98

Classement 10 GHz mono-opérateurs

Pl.	Cl.	Indicatif	Dépt.	Locator	QSO	Moy.	Total	DX Call	DX Loc	DX Km
1	B	F2CT/P	64	IN92OX	2	682	1364	F6DKW	JN18CS	684
2	A	F8BRK	14	IN99VF	4	167	668	F6APE	IN97QI	211
3	A	F6APE	49	IN97QI	3	120	360	F8BRK	IN99VF	211
4	A	F6CXO	31	JN03SL	1	24	24	F5BUU	JN03PO	24

National THF – Trophée F3SK

Pl.	Indicatif	Dépt.	Locator	432	1296	2300	5700	10000	Total	Multi.	Total Général
1	F6APE	49	IN97QI	12420	3506	347	361	360	16994	1,5	25491
2	F8BRK	14	IN99VF	8598			98	668	9364	1,3	12173
3	F1MOZ	40	IN93RS	2854	1968	288			5110	1,3	6643
4	F1ISM	60	JN09VK	2548	2518				5066	1,1	5573
5	F6BAH/P	85	IN96NI	3892	953				4845	1,1	5330
6	F5SUL	44	IN87XH	2412	456				2868	1,1	3155
7	F5AEG/P	67	JN38WW	2358					2358	1	2358
8	F2CT/P	64	IN92OX				680	1364	2044	1,1	2248
9	F1RHS		JN03PV	1572	212				1784	1,1	1962
10	F1CKB	49	IN97SL	1821					1821	1	1821
11	F1ASJ	14	IN99XG	1225	303				1528	1,1	1681
12	F6IFX	72	JN07CX	1147					1147	1	1147
13	F5JJE	17	IN95JV	577	225				802	1,1	882
14	F6DZQ	76	JN09MJ	818					818	1	818
15	F6CXO	31	JN03SL	199	218	82		24	523	1,5	785
16	F1MKC	87	JN05TR	663					663	1	663
17	F4BCY	45	JN07WU	605					605	1	605
18	F4DBD	78	JN08XW	559					559	1	559
19	F4JIL	52	JN28PC	525					525	1	525
20	F4FFS	45	JN17AW	445					445	1	445
21	F1EHT	31	JN03SK	336					336	1	336
22	F4FEY/P	79	IN96QM	311					311	1	311
23	F4AQG	13	JN23NO	246	35				281	1,1	309
24	F8DQY	28	JN08RK	150					150	1	150
25	F4CRE	79	IN96RN	90					90	1	90
26	F4EIK	52	JN28NO	76					76	1	76
27	F5OHH	44	IN97AJ	11					11	1	11

Checklogs

EA2BCJ	IN93GF	1013	1013	1	1013
--------	--------	------	------	---	------