



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 d'été – 2013

3 et 4 août 2013

Par Joel Rollet – F1BLQ

Classement 144 MHz mono-opérateurs

PL	CL	INDICATIFS	DEP	QSO	CARRE LOC	MOY.	TOTAL	DX	DX LOC	DX KMS
1	C	TM2K	62	226	59	354	79938	OE5D	JN68PC	809
2	C	F6DCD/P	67	156	58	360	56215	EA6SA/P	JM19LO	1071
3	C	F2EE/P	48	162	46	331	53642	9A1P	JN65VG	792
4	B	F5PVX/P	83	115	39	343	39401	IT9VCE	JM77MS	981
5	A	F0DWW	71	121	39	298	36035	EA1IDU/P	IN82JG	734
6	A	F0EJT/P	02	127	42	270	34240	F1RYW	JN03HL	703
7	C	F1BJD/P	72	92	36	361	33225	F1NSR/P	JN33HR	719
8	B	F4FGY	79	101	39	295	29757	LX/PA2CHR/P	JO30BA	620
9	A	F0GOW	79	91	31	287	26139	LX/PA2CHR/P	JO30BA	597
10	C	F1MOZ	40	83	31	308	25530	F1CBC	JN09BO	651
11	A	F0DTI/P	36	80	28	280	22409	EA2AGZ	IN91DV	577
12	B	F4EEJ/P	16	81	31	277	22397	ON4KHG	JO10XO	636
13	B	F6BAH/P	85	73	24	269	19673	ON4POO	JO20DP	610
14	B	F4FRG	35	61	27	322	19658	F1NSR/P	JN33HR	777
15	B	F6GPT	33	73	26	267	19509	F0EJT/P	JN19SL	588
16	B	F8GFA/P	60	70	25	234	16399	F6GEV/P	JN14CH	593
17	A	F1CBC	76	48	30	320	15376	EB1RL/P	IN83FD	771
18	A	F0GIG/P	78	67	26	222	14876	F1RYW/P	JN03HL	617
19	A	F5MFI	45	48	29	294	14120	EA1IDU/P	IN82JG	738
20	B	F4EWP	72	52	24	270	14060	F1NSR/P	JN33HR	684
21	B	F6BUL/P	74	46	26	289	13277	EA6SA	JM19LO	733
22	B	F6HTJ/P	66	24	16	543	13041	IT9VCE/P	JM77MS	1185
23	C	F4BWJ	40	46	23	281	12925	F6KCW	JN19SI	722
24	B	F5JJE	17	46	21	278	12779	F6KSD/P	JN27UR	564
25	A	F0FJI/P	60	47	22	251	11810	F2EE/P	JN14VM	575
26	C	F5GXX	17	45	18	254	11409	F1IA	JN23PO	550
27	C	F1US	37	38	23	299	11360	EA2AGZ	IN91DV	626
28	B	F4AQG	13	37	19	306	11320	S59DEM	JN75DS	763
29	A	F8BON	85	43	19	256	10991	ON4POO	JN20DP	849

30	A	F1IA	13	28	19	359	10050	EA5DCL/P	IM97MO	850
31	A	F0GSS/P	83	34	16	292	9917	EA5DCL/P	IM97MO	884
32	B	F1CKB	49	34	19	266	9044	F1NSR/P	JN33HR	691
33	A	F0GFI/P	59	40	16	185	7387	F0GWK	IN88CM	575
34	B	F1PHB	57	27	17	268	7235	F1CJW	JN04FH	690
35	B	F6IPR	21	26	17	276	7181	OE2M	JN67NT	618
36	A	F4ESK/P	13	26	13	246	6398	EA5SR/P	IM98KK	784
37	A	F4BCY	45	28	18	226	6336	F1MOZ	IN93RS	491
38	A	F4CKF/P	15	21	11	231	4855	EA2AGZ	IN91DV	468
39	A	F4DHO	08	22	12	213	4682	F5KEM/P	JN04OW	558
40	B	F6FQN	49	22	14	206	4526	LX/PA2CHR/P	JO30BA	567
41	B	F4GWO	66	22	9	197	4331	IZ4AMS/P	JN54BH	605
42	B	F8EBD	79	21	15	201	4222	EB1RL/P	IN83FD	469
43	B	F6FZS	64	19	11	214	4057	F1BJD/P	IN98WE	539
44	A	F6API	31	17	10	216	3673	F1NSR/P	JN33HR	409
45	A	F0FYP	90	17	11	215	3659	OE5RBO	JN68OB	469
46	B	F4FDR	47	16	10	222	3546	F6KQV/P	JN38OJ	692
47	B	F4FVW/P	08	12	7	289	3467	F5KEM/P	JN04OW	618
48	B	F4DBD	78	14	9	214	2994	F2EE/P	JN14VM	511
49	B	F5BLN	94	16	11	174	2781	F6KQV/P	JN38OJ	358
50	A	F4HDF/P	30	15	10	184	2766	F0GOW	IN96TT	382
51	B	F1IXI	32	12	8	226	2708	F0DWW	JN16WM	409
52	A	F4HCP/P	21	12	9	212	2539	F0DTF/P	JN04RC	453
53	A	F1GKS	76	12	9	211	2528	F0DTI/P	JN06VK	363
54	A	F4EAN	13	11	6	227	2501	EA5SR/P	IM98KK	781
55	B	F5IF	66	14	4	174	2441	F1NSR/P	JN33HR	347
56	B	F1EOY	31	11	7	200	2202	F1NSR/P	JN33HR	429
57	B	F4GXJ/P	66	8	6	264	2111	IZ4AMS/P5	JN54BH	625
58	A	F5OVZ/P	24	9	6	188	1689	EA2TO	IN93IA	292
59	A	F0CYQ	40	10	6	165	1649	F6DZR	IN96RT	352
60	B	F4JIL	52	13	7	112	1457	F0EJT/P	JN19SL	200
61	C	F6DZQ/P	73	6	5	217	1304	I3MEK	JN55SJ	378
62	B	F1PNJ	33	6	5	196	1175	F0DWW	JN16WM	432
63	A	F0GMY	84	7	5	166	1162	EA6SA/P	JM19LO	505
64	B	F5CQ	35	5	4	227	1137	F1MOZ	IN93RS	509
65	A	F0DTV	54	12	6	85	1019	F0EJT	JN19SL	202
66	B	F4FWV	67	2	1	42	83	F0EPM/P	JN38JO	57
67	A	F4HAB/P	32	1	1	61	61	F6KPH/P	JN03CB	61

Classement 144 MHz multi-opérateurs

PL	CL	INDICATIFS	DEP	QSO	CARRE LOC	MOY.	TOTAL	DX	DX LOC	DX KMS
1	C	F6KQV/P	67	155	55	277	43006	F4CWN	JN03KN	726
2	C	F6KSD/P	25	123	55	348	42810	EA2TO	IN93IA	756
3	A	F0EPM/P	54	124	48	300	37175	F6DRO	JN03TJ	703
4	B	F6KCW	02	106	37	272	28845	EA2TO	IN93IA	796
5	B	F5KCC/P	89	75	36	286	21459	G4ZAP/P	IO93EH	722
6	B	F5KEM/P	24	68	28	309	20996	LX/PA2CHR/P	JO30BA	675
7	B	F6KPH/P	65	69	22	254	17502	F1EQS/M	IN78VF	669
8	B	F6KKA/P	30	52	29	336	17487	S59DEM	JN75DS	820
9	A	F5KRY/P	43	59	28	260	15438	ON4HG	JO10XO	588
10	C	F6KEX	38	38	22	266	10116	9A1P	JN65VG	664
11	A	F0DTF/P	82	36	19	252	9072	I1MXI/P	JN44OQ	619
12	A	F0GIN	34	24	15	250	6010	I4FGY	JN96WH	1278

Classement 432 MHz mono-opérateurs

PL	CL	INDICATIFS	DEP	QSO	CARRE LOC	MOY.	TOTAL	DX	DX LOC	DX KMS
1	B	F4FGY	79	43	22	262	11272	F6KQV/P	JN38OJ	599
2	B	F1BJD/P	72	36	19	272	9796	EA1IDU/P	IN82JG	701
3	B	F4EEJ/P	16	29	15	244	7090	F1CBC	JN09BO	446
4	A	F4FRG	35	26	14	263	6831	EA1IDU/P	IN82JG	678
5	B	F6BAH/P	85	31	15	217	6739	F1CXW	JO20JC	591
6	B	F1MOZ	40	23	15	289	6657	F5KCC/P	JN17US	553
7	B	F4BWJ	40	19	13	329	6248	F6KCW	JN19SI	722
8	B	F5PVX/P	83	26	11	233	6058	EA5SR/P	IM98KK	791
9	A	F1CBC	76	20	12	256	5119	F4EEJ/P	IN95VO	445
10	B	F5JJE	17	20	11	233	4650	F6KCW	JN19SI	524
11	A	F5MFI	45	19	13	207	3930	F6KQV/P	JN38OJ	395
12	B	F5GXX	17	17	10	208	3544	EA2AGZ	IN91DV	420
13	C	F1US	37	15	10	220	3304	F6KPH/P	JN03CB	469
14	B	F8GFA/P	60	19	9	172	3261	F1RDL	JN25KU	461
15	A	F8BON	85	17	8	155	2640	EA1IDU/P	IN82JG	526
16	B	F4AQG	13	8	5	258	2064	F4FGY	IN96WH	511
17	A	F4BCY	45	11	8	173	1908	F6KQV/P	JN38OJ	400
18	A	F4ESK/P	13	6	5	309	1856	EA5SR/P	IM98KK	784
19	A	F1CKB	49	8	4	119	953	F4EEJ/P	IN95VO	209
20	A	F1GKS	76	5	5	164	821	F4FGY	IN96WH	358
21	B	F4JIL	52	6	5	105	630	F5AGA	JN18IP	200
22	B	F6FZS	64	4	4	140	559	F4EEJ/P	IN95VO	252
23	A	F4FVW/P	08	3	3	128	384	F5KCC/P	JN17US	254
24	B	F1PHB	57	3	2	118	354	F6KCW	JN19SI	202
25	A	F4GXJ/P	66	2	2	117	233	F4AQG	JN23NO	225
26	A	F5OVZ/P	24	1	1	190	190	F1MOZ	IN93RS	190
27	A	F4FWV	67	3	2	45	136	DC8TM/P	JN48AB	59
28	B	F5IF	66	4	1	22	89	F8BSY	JN12MR	39
29	A	F4HDF/P	30	1	1	58	58	F6KKA/P	JN24AI	58
30	A	F4EAN	13	1	1	5	5	F4AQG	JN23NO	5

Classement 432 MHz multi-opérateurs

PL	CL	INDICATIFS	DEP	QSO	CARRE LOC	MOY.	TOTAL	DX	DX LOC	DX KMS
1	A	F6KCW	02	38	22	246	9352	F4BWJ	IN93MP	722
2	C	F6KQV/P	67	50	23	175	8754	PA1TK	JO22IJ	479
3	B	F6KPH/P	65	23	9	207	4772	F6GNR	IN97FD	474
4	B	F5KCC/P	89	20	11	228	4552	F4EEJ/P	IN95VO	384
5	B	F5KEM/P	24	15	8	232	3475	F5AGA	JN18IP	428
6	B	F6KKA/P	30	8	5	216	1731	F1DRR	JN18BX	535
7	A	F6KEX	38	10	5	155	1547	F1BJD/P	IN98WE	502
8	A	F5KRY/P	43	3	2	159	477	F4FGY	IN96WH	335

Classement 1296 MHz mono-opérateurs

PL	CL	INDICATIFS	DEP	QSO	CARRE LOC	MOY.	TOTAL	DX	DX LOC	DX KMS
1	A	F1BJD/P	72	12	9	272	3261	F4CWN	JN03KN	520
2	B	F1MOZ	40	10	7	242	2415	F6GNR	IN97FD	383
3	A	F5PVX/P	83	11	7	213	2348	EA5SR/P	IM98KK	791
4	A	F4FGY	79	11	6	192	2111	F5BUU	JN03PO	321
5	B	F5JJE	17	9	5	162	1462	F5ICN	JN03BF	315
6	A	F6BAH/P	85	9	4	119	1068	F1MOZ	IN93RS	288
7	A	F4EEJ/P	16	7	4	136	950	F1BJD/P	IN98WE	287
8	A	F5GXX	17	4	3	203	813	EA1IDU	IN82JG	413
9	A	F4FRG	35	5	3	150	750	F5JJE	IN95JV	255
10	A	F4AQG	13	3	3	106	317	F1NSR/P	JN33HR	121

Classement 1296 MHz multi-opérateurs

PL	CL	INDICATIFS	DEP	QSO	CARRE LOC	MOY.	TOTAL	DX	DX LOC	DX KMS
1	A	F6KPH/P	65	5	3	138	692	F5GXX	IN95LP	304
2	A	F6KKA/P	30	4	2	149	596	F1NSR/P	JN33HR	218
3	A	F6KCW	02	1	1	153	153	ON4POO	JO20DP	153

Classement 2320 MHz mono-opérateurs

PL	CL	INDICATIFS	DEP	QSO	CARRE LOC	MOY.	TOTAL	DX	DX LOC	DX KMS
1	B	F1MOZ	40	4	4	359	1436	F1BJD/P	IN98WE	492
2	A	F1BJD/P	72	2	2	428	855	F1MOZ	IN93RS	492