



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

Bol d'or des QRP – 2015 Trophée F8BO

18 et 19 juillet

Par Philippe Serrano – F8BXI

Classement général

Place	Indicatif	Classe	144	432	1,3	2,3	10	Total
1.	TK/F1MZQ	C	29 299	37 185				66484
2.	F5PVX/P	C	13 093	12 170	4 830			30093
3.	F6KAM/P	C	7 878	17 495				25373
4.	F0DTI/P	B	17 247					17247
5.	F5KEM/P	C	3 872	8 410				12282
6.	F4EJW/P	C	11 529					11529
7.	F5JJE	C	1 329	3 440	4 610			9379
8.	F4GCA/P	C	4 357	4 880				9237
9.	F4EWP/P	C	3 522	5 450				8972
10.	F4GXJ/P	B	3 042	5 345				8387
11.	F8BRK	C	3 488	1 470	890	890	890	7628
12.	F0GIG/P	C	6 689					6689
13.	F0FIG	C	6 276					6276
14.	F1CBC	B	2 897	3 095				5992
15.	F0EWK	B	5 850					5850
16.	F1DRN	C	5 217					5217
17.	F0FEK	C	4 921					4921
18.	F0FYP	C	4 738					4738
19.	F6KGL	B	4 304	190				4494
20.	F1CKB	C	1 825	2 375				4200
21.	F4HCP/P	A	3 633					3633
22.	F5BEG	C	2 761					2761
23.	F6KOH	C	447	2 235				2682
24.	F6IPR	C	1 999					1999
25.	F5IF	C	1 952					1952
26.	F4EMK/P	A	1 769					1769
27.	F4DHO	C	1 628					1628
28.	F6IFX/P	C	1 468	130				1598

29.	F1ABG	B	1 577		1577
30.	F4EAN	B	1 568		1568
31.	F5BL	C	1 397		1397
32.	F4EDA/P	B	1 342		1342
33.	F0GMO	C	794		794
34.	F8BTF	B	67	335	402
35.	F6FPE	B	82	80	162
36.	F5AAJ	C	9	45	54
37.	F5SHM	B	32		32

Classement 144 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB	Erreur %	Classe
1.	TK/F1MZQ	29 299	65	449,8	JN42QQ	690	CT4RK	1 629	9,2	C
2.	F0DTI/P	17 247	63	272,8	JN06VK	435	G4SWX	644	0	B
3.	F5PVX/P	13 093	52	250,8	JN23WE	787	IZ8JDA	979	5,6	C
4.	F4EJW/P	11 529	23	500,3	IN78SF	88	EA8TX	2 444	7,3	C
5.	F6KAM/P	7 878	33	237,7	JN16UJ	442	F6KPL	515	19,4	C
6.	F0GIG/P	6 689	35	190,1	JN08UW	134	F5ICN	646	0	C
7.	F0FIG	6 276	29	215,4	JO10JE	?	F0GWK	511	15,5	C
8.	F0EWK	5 850	14	416,9	JN26AP	400	EA8TJ	2 709	0,7	B
9.	F1DRN	5 217	27	192,2	JN23MT	63	TM40RADS	509	16,2	C
10.	F0FEK	4 921	28	174,8	JN19GB	118	PA4VHF	458	4,6	C
11.	F0FYP	4 738	10	472,8	JN37LO	348	OK2GD	709	0	C
12.	F4GCA/P	4 357	20	216,9	JN28UP	280	OK1DOL	560	0	C
13.	F6KGL	4 304	29	147,4	JN18FU	120	PA4VHF	480	4,5	B
14.	F5KEM/P	3 872	19	202,8	JN04QW	314	F0DBU	455	0	C
15.	F4HCP/P	3 633	10	362,3	JN27NG	236	CN8LI	1 787	10,1	A
16.	F4EWP/P	3 522	23	152,1	IN98WK	400	ON4MFX	353	23,7	C
17.	F8BRK	3 488	15	231,5	IN99VF	90	F0FYP	558	0	C
18.	F4GXJ/P	3 042	13	233	JN12JM	200	TK/F1MZQ	539	0	B
19.	F1CBC	2 897	11	262,4	JN09BO	108	F6KAM/P	445	0	B
20.	F5BEG	2 761	15	183,1	JN07EW	142	ON4MFX	375	0	C
21.	F6IPR	1 999	7	284,6	JN27LD	240	DK1FG	538	8,1	C
22.	F5IF	1 952	7	277,9	JN12IL	260	TK/F1MZQ	546	12,2	C
23.	F1CKB	1 825	6	303,2	IN97SL	27	F5ICN	474	14,4	C
24.	F4EMK/P	1 769	4	441,2	IN93JI	120	F0FVK	605	0	A
25.	F4DHO	1 628	5	324,6	JN29II	90	TM40RADS	472	0	C
26.	F1ABG	1 577	8	196,1	JN06FT	90	F5PZR	298	29,3	B
27.	F4EAN	1 568	14	111	JN23NP	120	EA6/DG3MIM	461	0	B
28.	F6IFX/P	1 468	9	162,1	IN87XC	42	F4EMK/P	422	0	C
29.	F5BL	1 397	10	138,7	JN18IU	125	TM40RADS	327	0	C
30.	F4EDA/P	1 342	6	222,7	JN23XD	375	EA6/DG3MIM	440	0,7	B
31.	F5JJE	1 329	10	131,9	IN95JV	5	F5ICN	314	0	C
32.	F0GMO	794	8	98,2	JN26CG	418	TM40RADS	334	19,1	C
33.	F6KOH	447	2	222,5	JN09BM	100	TM40RADS	324	0	C
34.	F6FPE	82	2	40	JN16MS	300	F6KAM/P	65	55,4	B
35.	F8BTF	67	2	32,5	JN16OQ	218	F6KAM/P	50	0	B
36.	F5SHM	32	1	31	JN16QN	300	F6KAM/P	31	0	B

37.	F5AAJ	9	1	8	JN23XD	20	F5PVX/P	8	0	C
-----	-------	---	---	---	--------	----	---------	---	---	---

Classement 432 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB	Erreur %	Classe
1.	TK/F1MZQ	7 437	17	436,5	JN42QQ	690	9H1CG	868	17,2	C
2.	F6KAM/P	3 499	15	232,3	JN16UJ	442	ON4KBE	441	0	C
3.	F5PVX/P	2 434	15	161,3	JN23WE	787	F8CH	373	0	C
4.	F5KEM/P	1 682	11	151,9	JN04QW	314	F5MFI	322	0	C
5.	F4EWP/P	1 090	9	120,1	IN98WK	400	TM40RADS	203	0	C
6.	F4GXJ/P	1 069	4	266,2	JN12JM	200	TK/F1MZQ	539	0	B
7.	F4GCA/P	976	3	324,3	JN28UP	280	TM40RADS	492	0	C
8.	F5JJE	688	4	171	IN95JV	5	F5ICN	314	0	C
9.	F1CBC	619	4	153,8	JN09BO	108	TM40RADS	334	0	B
10.	F1CKB	475	1	474	IN97SL	27	F5ICN	474	0	C
11.	F6KOH	447	2	222,5	JN09BM	100	TM40RADS	324	0	C
12.	F8BRK	294	4	72,5	IN99VF	90	F6KPL	88	0	C
13.	F8BTF	67	2	32,5	JN16OQ	218	F6KAM/P	50	0	B
14.	F6KGL	38	1	37	JN18FU	120	F4DBD	37	0	B
15.	F6IFX/P	26	1	25	IN87XC	41	F1CPX	25	0	C
16.	F6FPE	16	1	15	JN16MS	120	F8BTF	15	80,5	B
17.	F5AAJ	9	1	8	JN23XD	20	F5PVX/P	8	0	C

Classement 1296 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB	Erreur %	Classe
1.	F5PVX/P	483	7	68	JN23WE	787	IK5TEP	370	0	C
2.	F5JJE	461	3	152,7	IN95JV	5	F5ICN	314	0	C
3.	F8BRK	89	1	88	IN99VF	90	F6KPL	88	0	C

Classement 2,3 GHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB	Erreur %	Classe
1.	F8BRK	89	1	88	IN99VF	120	F6KPL	88	0	C

Classement 10 GHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB	Erreur %	Classe
1.	F8BRK	89	1	88	IN99VF	90	F6KPL	88	0	C

Classement honorifique 144 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB
1.	TM40RADS	42 088	132	317,8	IN96WO	270	DL6YBF	799
2.	F5KRY/P	10 873	31	349,7	JN15XH	120	CN8LI	1 561
3.	F6GPT	4 026	16	250,6	IN94SW	25	F5PDM	460
4.	F8BRK	3 488	15	231,5	IN99VF	90	F0FYP	558
5.	F4DBD	3 422	25	135,9	JN08XW	136	DM8MM	378
6.	F5MFI	2 937	15	194,8	JN07XT	113	F6GPT	369
7.	F4AQG	2 433	16	151,1	JN23NO	120	I3MEK	546
8.	F8KHS	2 242	10	223,2	JO00UB	80	F6KAMP	433
9.	F1SIU	1 158	3	385	JO10WE	165	TM40RADS	495
10.	F6DZQ	875	3	290,7	JN09MJ	60	F0DTI/P	333
11.	F4JIL	225	1	224	JN28PC	390	F6KGL	224

Classement honorifique 432 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB
1.	TM40RADS	9 762	46	211,2	IN96WO	147	G4KIY	662
2.	F5MFI	908	4	226	JN07XT	113	F5KEM/P	322
3.	F6GPT	766	4	190,5	IN94SW	25	F8BBR	218
4.	F4AQG	535	4	132,8	JN23NO	69	F8CH	308
5.	F5KRY/P	522	3	173	JN15XH	120	F6ANW	311
6.	F8BRK	294	4	72,5	IN99VF	90	F6KPL	88
7.	F4DBD	153	4	37,2	JN08XW	136	F5PZR	86

Classement honorifique 1296 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB
1.	TM40RADS	1 441	11	130	IN96WO	120	F6KPL	344
2.	F6GPT	214	1	213	IN94SW	120	F1NYP/P	213

Classement honorifique 2,3 GHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB
1.	TM40RADS	437	2	217,5	IN96WO	270	F6KPL	344

Classement honorifique 10 GHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	Locator	ASL	ODX	QRB
1.	TM40RADS	437	2	217,5	IN96WO	270	F6KPL	344