



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 - Trophée F8BO 2018

21 et 22 Juillet 2018

Par Yann WEBER - F1NGP

Classement général

Place	Indicatif	Cat	144	432	1296	2320	5,7	10	Total
1.	F1AZJ/P	C	32307	80750	57850	17620	12340	23120	223987
2.	F6KPL	B	6640	13755	11510	4920	4920	12490	54235
3.	F1CBC	C	4054	14080	12610				30744
4.	F5JJE	C	4001	12155	6350				22506
5.	F4FCW	C	6732	9360	2560				18652
6.	TK/F1MZQ	C	17560						17560
7.	F5KEM/P	C	5477	11570					17047
8.	F5PVX/P	C	7652	2460	4560	150		150	14972
9.	F4IAA	B	6511	4290					10801
10.	F6KAM/P	C	4529	5770					10299
11.	F4FEY/P	A	3436	6035					9471
12.	F4HRD	C	4283	4800					9083
13.	F1IOZ/P	B	2323	5330					7653
14.	F4HOG/P	C	1873	4565					6438
15.	F1CBR/P	C	5144						5144
16.	F4ENC/P	B	3189	1440					4629
17.	F4HCP/P	A	1720	2470					4190
18.	F4BWJ	C	3810						3810
19.	F4GYQ/P	C	3725						3725
20.	F4KJP	B	3334						3334
21.	F4FTJ/P	A	3265						3265
22.	F1TCV	C	1361	1045	250				2656
23.	F0FEK	B	1941						1941
24.	F6BQG/P	C	608	805					1413

25.	F1PNJ	B	1241	1241
26.	F0DVI	B	1123	1123
27.	F0CVO/P	A	928	928
28.	F4FRF/P	B	490	490
29.	F1IA	C	194	194
30.	F4HGZ	A	19	19

Classement 144 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	ASL	ODX	ORB	Er %	Classe
1.	F1AZJ/P	32307	87	370.3	424	OK1ADT	806	3.8	C
2.	TK/F1MZQ	17560	58	301.8	210	HA2VR	827	0.0	C
3.	F5PVX/P	7652	38	200.4	800	IKORMR	581	13.5	C
4.	F4FCW	6732	31	216.2	338	OK1TEH	603	8.4	C
5.	F6KPL	6640	22	300.8	108	F1DLW/P	626	6.8	B
6.	F4IAA	6511	25	259.4	220	9H1ET	1540	11.5	B
7.	F5KEM/P	5477	22	248.0	314	I3MEK	798	11.5	C
8.	F1CBR/P	5144	24	213.3	250	DK1FG	526	3.7	C
9.	F6KAM/P	4529	20	225.4	320	DK2TDF	533	1.5	C
10.	F4HRD	4283	19	224.4	3	G7RAU	518	0.0	C
11.	F1CBC	4054	18	224.2	110	F5CAC	557	11.6	C
12.	F5JJE	4001	17	234.4	5	F1AZJ/P	561	0.0	C
13.	F4BWJ	3810	11	345.4	68	F1AZJ/P	714	7.1	C
14.	F4GYQ/P	3725	20	185.2	1289	F1AKE	467	0.0	C
15.	F4FEY/P	3436	17	201.1	240	F1AZJ/P	483	10.5	A
16.	F4KJP	3334	17	195.1	156	F6KPL	431	0.0	B
17.	F4FTJ/P	3265	17	191.1	99	F5ICN	466	16.0	A
18.	F4ENC/P	3189	21	150.9	259	F6ECS	335	29.9	B
19.	F1IOZ/P	2323	11	210.2	99	F4KJP	410	0.0	B
20.	F0FEK	1941	9	214.7	118	DK1FG	630	0.0	B
21.	F4HOG/P	1873	12	155.1	155	F5LEN/P/54	357	22.6	C
22.	F4HCP/P	1720	12	142.3	226	F4KJP	280	0.0	A
23.	F1TCV	1361	10	135.1	387	DK2DTF	453	4.8	C
24.	F1PNJ	1241	6	205.8	43	F1JG	456	0.0	B
25.	F0DVI	1123	6	186.2	100	F5ICN	460	13.1	B
26.	F0CVO/P	928	5	184.6	365	OK1TEH	622	0.0	A
27.	F6BQG/P	608	4	151.0	67	G7RAU	323	45.8	C
28.	F4FRF/P	490	3	162.3	400	F1AZJ/P	306	0.0	B
29.	F1IA	194	4	47.5	220	F5PVX/P	66	0.0	C
30.	F4HGZ	19	1	18.0	240	F6KAM/P	18	0.0	A

Classement 432 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	ASL	ODX	QRB	Er %	Classe
1.	F1AZJ/P	16150	41	392.9	424	OK1ADT	806	2.2	C
2.	F1CBC	2816	14	200.1	110	F1AZJ/P	392	0.0	C
3.	F6KPL	2751	12	228.2	108	F1AZJ/P	491	9.4	B
4.	F5JJE	2431	11	220.0	5	F6KPL	412	0.0	C
5.	F5KEM/P	2314	9	256.1	314	F1AZJ/P	486	17.9	C
6.	F4FCW	1872	15	123.8	337	ON4POO	275	0.0	C
7.	F4FEY/P	1207	7	171.4	240	F5ICN	379	0.0	A
8.	F6KAM/P	1154	4	287.5	320	ON4POO	474	0.0	C
9.	F1IOZ/P	1066	5	212.2	99	F1AZJ/P	369	0.0	B
10.	F4HRD	960	6	159.0	3	F1AZJ/P	366	0.0	C
11.	F4HOG/P	913	9	100.4	155	ON4POO	260	25.5	C
12.	F4IAA	858	6	142.0	220	F5KEQ	308	30.2	B
13.	F4HCP/P	494	4	122.5	224	F4FCW	175	12.3	A
14.	F5PVX/P	492	9	53.7	787	F6HTJ	250	16.5	C
15.	F4ENC/P	288	4	71.0	259	F5ICN	215	53.8	B
16.	F1TCV	209	2	103.5	387	F1AZJ/P	183	24.8	C
17.	F6BQG/P	161	1	160.0	67	F6KPL	160	0.0	C

Classement 1296 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	ASL	ODX	QRB	Er %	Classe
1.	F1AZJ/P	5785	16	360.6	425	OK1TEH	696	0.0	C
2.	F1CBC	1261	6	209.2	110	F1AZJ/P	392	0.0	C
3.	F6KPL	1151	5	229.2	108	F1AZJ/P	491	0.0	B
4.	F5JJE	635	2	316.5	5	F6DBI	319	0.0	C
5.	F5PVX/P	456	7	64.1	787	F6HTJ	250	0.0	C
6.	F4FCW	256	3	84.3	339	F5CAC	134	0.0	C
7.	F1TCV	25	1	24.0	387	F1MNQ	24	0.0	C

Classement 2320 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	ASL	ODX	QRB	Er %	Classe
1.	F1AZJ/P	1762	6	292.7	423	F6KPL	491	0.0	C
2.	F6KPL	492	1	491.0	106	F1AZJ/P	491	0.0	B
3.	F5PVX/P	15	1	14.0	?	F5NZZ	14	0.0	C

Classement 5,7 GHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	ASL	ODX	QRB	Er %	Classe
1.	F1AZJ/P	1234	4	307.5	423	F6KPL	491	0.0	C
2.	F6KPL	492	1	491.0	106	F1AZJ/P	491	0.0	B

Classement 10 GHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	ASL	ODX	ORB	Er %	Classe
1.	F1AZJ/P	2312	7	329.3	422	F6KPL	491	0.0	B
2.	F6KPL	1249	4	311.2	108	F1AZJ/P	491	0.0	A
3.	F5PVX/P	15	1	14.0	787	F5NZZ	14	0.0	B

Checklogs car puissance > 15W

F4AQG F5KEQ F6GPT F6IFX

Classement

Checklogs 144 MHz

Place	Indicatif	Score	QSO	Moyenne	ODX	ORB	Classe
1.	F6GPT	8820	28	314.0	G7RAU	664	>C
2.	F5KEQ	3638	17	213.0	F6IHC	514	>C
3.	F6IFX	2661	12	220.8	G7RAU	453	>C
4.	F4AQG	177	3	58.0	F1SA	80	>C

Classement Checklogs

432 MHz

1.	F5KEQ	2601	12	215.8	F6IHC	514	>C
2.	F6IFX	1514	7	215.3	G7RAU	453	>C
3.	F6GPT	566	3	187.7	F5BUU	203	>C
4.	F4AQG	67	1	66.0	F1FPY/P	66	>C

Rigs :

144 MHz

Indicatif	Antenne
F1AZJ/P	4X11 + 2X9
TK/F1MZQ	17 ELEMENTS TONNA PRO XL
F5PVX/P	FLEXA 9 ELEMENTS
F4FCW	2 X 12 EL DK7ZB
F6KPL	11 EL.
F4IAA	F9FT 9 ELEMENTS
F5KEM/P	8EL DK7ZB
	ANTENNE YAGI 9 éL PORTABLE
F1CBR/P	TONNA
F6KAM/P	ANT 144
F4HRD	YAGI 11 ELEMENTS
F1CBC	9 ELS
F5JJE	ANT 144 HOZ
F4BWJ	DK7ZB 14 ELTS
F4GYQ/P	ANT 144
F4FEY/P	ANT 144
F4KJP	ANT 144
F4FTJ/P	9 éLéMENTS
F4ENC/P	ANT 144
F1IOZ/P	9 ELTS LFA
F0FEK	ANT 144
F4HOG/P	10 ELEMENTS DK7ZB OM
F4HCP/P	9 ELEMENTS TONNA
F1TCV	ANT 144
F1PNJ	11 ELTS HRZ
F0DVI	ANT 144 9EL
F0CVO/P	9 ELET TONNA
F6BQG/P	ANT 6EL
F4FRF/P	9ELEMENTS
F1IA	11 ELE TONNA
F4HGZ	DIAMOND X510

432 MHz

Indicatif	Antenne
F1AZJ/P	4X21 & 2X19 TONNA
F1CBC	21ELS
F6KPL	21 EL.
F5JJE	ANT 432 HOZ
F5KEM/P	16 EL DK7ZB
F4FCW	23 EL DK7ZB
F4FEY/P	ANT 144
F6KAM/P	ANT 432
F1IOZ/P	23 ELTS DK7ZB
F4HRD	YAGI 18 ELEMENTS
F4HOG/P	ANT 432 21 ELEMENTS
F4IAA	YAGI 23 ELEMENTS
F4HCP/P	19 ÉLéMENTS
F5PVX/P	FLEXAYAGI FX7056
F4ENC/P	ANT 432
F1TCV	ANT 432

F6BQG/P ANT 10EL

1296 MHz

Indicatif Antenne
F1AZJ/P 4X23 TONNA
F1CBC 23 ELS
F6KPL DL6WI
F5JJE ANT 1,3 44 ELEMENTS
F5PVX/P FLEXA-YAGI FX-2309
F4FCW 67 EL WIMO
F1TCV ANT 1,3

2320 MHz

F1AZJ/P 2X40 WIMO
F6KPL PARABOLE 120 CM
F5PVX/P YAGI 36 éLéMENTS

5,7 GHz

F1AZJ/P PARABOLE 90CM
F6KPL PARABOLE 120CM

10 GHz

F1AZJ/P PARABOLE 60CM
F6KPL PARABOLE 80CM
F5PVX/P CORNET