



# 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 courte durée mai – 2013

19 mai 2013

Par Philippe Serrano – F8BXI

#### Classement général

Pl.	Cl.	Indicatif	432	1296	2320	Points	Total
1.	C	F8BRK	148 053	19 400		167 453	184 198
2.	C	F4CWN	132 524	4 480		137 004	150 704
3.	C	F6DZR	69 924	5 684		75 608	83 169
4.	C	F8DLS	53 521	11 025	130	64 676	84 079
5.	B	F5PVX/P	13 132	8 304		21 436	23 580
6.	B	F1EHT	23 368			23 368	23 368
7.	B	F4DCD/P	17 676			17 676	17 676
8.	C	F1US	17 675			17 675	17 675
9.	B	F1ISM	12 918	4 068	130	17 116	22 251
10.	A	F4BCY	9 450			9 450	9 450
11.	B	F5GXX	8 400	31		8 431	9 274
12.	A	F4DVO	4 548			4 548	4 548
13.	A	F5MFI	4 125			4 125	4 125
14.	B	F5JJE	3 532	292		3 824	4 206
15.	A	F6DDW	2 577	215		2 792	3 071
16.	A	F4FFS	1 602			1 602	1 602
17.	A	F1CKB	1 038			1 038	1 038
18.	A	F1CBC	939			939	939
19.	B	F6DZQ	924			924	924
20.	B	F4FRQ	346			346	346
21.	B	F6IFX	320			320	320
22.	A	F4FDR	289			289	289
23.	A	F1GKS/P	74			74	74
24.	A	F4GXJ/P	32			32	32
25.	B	F5TMJ	31			31	31
26.	B	F5IF	27			27	27

### Classement 432 MHz

Pl.	Cl.	Indicatif	QSO	Moyenne	Total	ODX	DX Km	% Err	Antenne
1.	C	F8BRK	38	228.2	148 053	F4CWN	635	0.1	4 X 21 ele
2.	C	F4CWN	24	393.4	132 524	F8DLS	657	0.5	2x21 f9ft
3.	C	F6DZR	20	290.4	69 924	ON4POO	554	0.5	DK7ZB 2x23 elts
4.	C	F8DLS	19	215.7	53 521	F4CWN	657	0	2X 21 ELS
5.	B	F1EHT	10	291.1	23 368	F6KUF/P	483	0	21 Elts
6.	B	F4DCD/P	16	121.8	17 676	F2EE	455	1.5	DK7ZB
7.	C	F1US	11	228.5	17 675	F1EHT	432	0	21 el F9FT
8.	B	F5PVX/P	12	155.3	13 132	F4CWN	406	3	FLEXAYAGI FX7056
9.	B	F1ISM	11	194.7	12 918	F4CWN	657	0	21 Elts F9FT
10.	A	F4BCY	9	149	9 450	F4CWN	483	0	4x21 f9ft
11.	B	F5GXX	6	232.3	8 400	F8BRK	403	3.2	ANT 432
12.	A	F4DVO	7	107.3	4 548	F6DZR	236	0	13 éléments DK7ZB
13.	A	F5MFI	8	102.1	4 125	F8BRK	224	0	13 éléments DK7ZB
14.	B	F5JJE	4	219.8	3 532	F8BRK	378	0	18 éléments hoz 432 wiimo
15.	A	F6DDW	3	285.3	2 577	F8BRK	481	0	4 x 23 el.
16.	A	F4FFS	4	132.5	1 602	F4CWN	494	0	21 ELEMENTS
17.	A	F1CKB	3	114.3	1 038	F8BRK	195	0	YAGI 21 éléments
18.	A	F1CBC	3	103.3	939	F8DLS	251	0	21 éléments
19.	B	F6DZQ	3	101.7	924	F6DQZ	152	0	ANT 21 élémentss 432
20.	B	F4FRQ	2	85.5	346	F4FCW	106	0	ANT 432
21.	B	F6IFX	2	79	320	F1US	84	35.2	21 el TONNA
22.	A	F4FDR	2	143.5	289	F1EHT	165	0	19ELE OM
23.	A	F1GKS/P	2	36	74	F6DZQ	61	37.8	21 élÉMENTS 432 MHZ
24.	A	F4GXJ/P	2	15	32	F6HTJ	24	0	ANT 432
25.	B	F5TMJ	1	30	31	F1EHT	30	70.8	
26.	B	F5IF	1	26	27	F6HTJ	26	20.6	vert

### Classement 1296 MHz

Pl.	Cl.	Indicatif	QSO	Moyenne	Total	ODX	DX Km	% Err	Antenne
1.	C	F8BRK	10	241.5	19 400	G4KIY	370	0	4 X 55 ele
2.	C	F8DLS	9	174	11 025	F6DZR	402	0	4 X 35ELS
3.	C	F5PVX/P	8	172	8 304	IK1RAN	316	0	FLEXA-YAGI
4.	C	F6DZR	5	283.2	5 684	F8DLS	402	0	4x 35 elts Tonna
5.	C	F4CWN	4	279	4 480	F6KBF	605	0	35el Tonna
6.	C	F1ISM	7	144.3	4 068	ON4POO	223	0	2 x 35 Elts F9FT
7.	C	F5JJE	2	72	292	F6DZR	114	0	44 éléments hoz
8.	C	F6DDW	1	214	215	F8DLS	214	0	4 x 67 el.
9.	C	F5GXX	1	30	31	F5JJE	30	0	ANT 1,3

### Classement 2320 MHz

Pl.	Cl.	Indicatif	QSO	Moyenne	Total	ODX	DX Km	% Err	Antenne
1.	C	F1ISM	1	129	130	F8DLS	129	0	25 Elts F9FT
2.	C	F8DLS	1	129	130	F1ISM	129	0	1X25 ELS

### Etrangers

Cl.	Indicatif	QSO	Moyenne	Total	ODX	DX Km	% Err	Antenne
<b>B</b>	EA2TO/1	6	351.8	10 585	F6HTJ	524	0	1x23el dk7zb
<b>A</b>	EA1HRR	1	329	330	F4CWN	329	10.6	YAGI DUAL 8ELEM UHF