



# RÉSEAU DES ÉMETTEURS FRANÇAIS

Association 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 de mai

18 mai 2014

Par Philippe Serrano – F8BXI

#### Classement général

Pl.	Cl.	Indicatif	432	1296	2320	Points	Total
1.	C	F6APE	123 454	35 415	10 950	169 819	220 765
2.	B	F1BJD/P	74 746	11 490	912	87 148	113 292
3.	C	F6KSD	84 014	3 855		87 869	96 656
4.	B	F6BAH/P	55 809	3 985		59 794	65 773
5.	C	F8DLS	40 781	6 280	384	47 445	61 679
6.	B	F1NPX/P	41 950		4 876	46 826	51 509
7.	B	F1MOZ	36 480	1620	86	38 186	49 642
8.	B	F5JJE	24 520	5 840		30 360	33 396
9.	B	F1ISM	23 240		962	24 202	26 622
10.	A	F5MFI	22 165			22 165	22 165
11.	A	F1CBC	17 759			17 759	17 759
12.	B	F6GPT	12 278	3220		15 498	17 048
13.	A	F4AOS/P	16 144			16 144	16 144
14.	A	F4FFS	10 983			10 983	10 983
15.	A	F4BCY	8 561			8 561	8 561
16.	B	F4GCA/P	6 800			6 800	6 800
17.	A	F5ABW	5 355			5 355	5 355
18.	A	F4DBD	4980			4 980	4 980
19.	B	F6IFX	3568			3 568	3 568
20.	A	F1CKB	2605			2 605	2 605
21.	A	F4EDA	807			807	807
22.	A	F4FRQ	81			81	81

### Classement 432 MHz

Pl.	Cl.	Indicatif	QSO	Moyenne	Locator	Total	ODX	DX Km	% Err	Antenne
1.	C	F6APE	31	233,3	IN97QI	123 454	G4KIY	580	0,0	2 *26 yagi DJ9BV
2.	C	F6KSD	22	271,8	JN37AF	84 014	F6APE	502	0,6	4 yagis 10 elements
3.	B	F1BJD/P	24	221,5	IN98WE	74 746	F5ICN	551	0,0	23 ELTS
4.	B	F6BAH/P	16	267,3	IN96NI	55 809	F1NPX/P	510	0,7	2x 21 el
5.	B	F1NPX/P	14	298,6	JN29FF	41 950	F5JJE	563	0,6	21 ELTS F9FT
6.	C	F8DLS	15	208,1	JN19SE	40 781	DL8DAU	410	1,6	21 ELS
7.	B	F1MOZ	13	279,6	IN93RS	36 480	F5PDM	577	0,0	21 elements TONNA
8.	B	F5JJE	12	254,4	IN95JV	24 520	F1NPX/P	563	0,0	18 éléments wimo
9.	B	F1ISM	12	192,7	JN09VK	23 240	F6KSD	398	1,3	21 élé. F9FT
10.	A	F5MFI	13	154,0	JN07XT	22 165	F6KSD	313	0,0	2x 13 él DK7ZB
11.	A	F1CBC	10	252,7	JN09BO	17 759	F6KSD	510	0,0	21 éls
12.	A	F4AOS/P	9	223,2	JN06TN	16 144	F1NPX/P	364	0,0	ANT 432
13.	B	F6GPT	8	218,2	IN94SW	12 278	F6HTJ	366	0,0	21 ELEMENTS TONNA
14.	A	F4FFS	10	155,9	JN17AW	10 983	F6KSD	310	0,0	23 ELEMENTS DK7ZB costruction OM
15.	A	F4BCY	8	151,9	JN07WU	8 561	F6KSD	320	5,4	4x21 el yagy f9ft
16.	B	F4GCA/P	8	169,0	JN28UP	6 800	F1ISM	298	0,0	ANT 432 19 elem om
17.	A	F5ABW	7	152,0	IN97MQ	5 355	F5ICN	502	3,6	dj9bv
18.	A	F4DBD	7	141,3	JN08XW	4980	F6KSD	357	0,0	2x19 ELTS
19.	B	F6IFX	7	126,4	JN07CX	3568	F5JJE	255	0,0	21 el TONNA
20.	A	F1CKB	5	103,2	IN97SL	2605	F5PDM	268	0,0	YAGI 21 éléments
21.	A	F4EDA	4	66,2	JN38BS	807	F1NPX/P	131	0,0	ANT 432
22.	A	F4FRQ	1	80,0	JN37KQ	81	F6KSD	80	0,0	ANT 432

### Classement 1296 MHz

Pl.	Cl.	Indicatif	QSO	Moyenne	Locator	Total	ODX	DX Km	% Err	Antenne
1.	B	F6APE	16	244,9	IN97QI	35 415	G4KIY	580	0,8	4 * 23 el yagi
2.	B	F1BJD/P	10	190,5	IN98WE	11 490	F8DLS	291	0,0	PARABOLE 1.4
3.	B	F8DLS	6	208,3	JN19SE	6 280	F6APE	369	0,0	PARABOLE 1M200
4.	A	F5JJE	6	193,7	IN95JV	5 840	F5ICN	314	0,0	ANT 44 éléments hoz
5.	B	F6BAH/P	5	158,4	IN96NI	3 985	F5ICN	356	0,0	2x35 ell
6.	C	F6KSD	5	256,0	JN37AF	3 855	F1RJ	345	0,0	4 yagis 35 elements
7.	A	F6GPT	4	200,2	IN94SW	3220	F6APE	269	0,0	35 ELEMENTS TONNA
8.	A	F1MOZ	4	134,0	IN93RS	1620	F5JJE	242	0,0	55 Elements TONNA

### Classement 2320 MHz

Pl.	Cl.	Indicatif	QSO	Moyenne	Locator	Total	ODX	DX Km	% Err	Antenne
1.	B	F6APE	6	303,2	IN97QI	10 950	F1NPX/P	429	0,0	Parabole 1.5 m
2.	B	F1NPX/P	5	242,8	JN29FF	4 876	F6APE	429	0,0	PARABOLE
3.	B	F1ISM	4	119,2	JN09VK	962	F1NPX/P	194	0,0	25 élé. F9FT
4.	A	F1BJD/P	2	227,0	IN98WE	912	F1NPX/P	355	0,0	PARABOLE 1.4
5.	B	F8DLS	3	63,0	JN19SE	384	F1PYR/P	103	25,3	PARABOLE 1M200
6.	B	F1MOZ	1	85,0	IN93RS	86	F6CIS	85	0,0	4X25 Elements TONNA

Ops:

F6KSD: F6DVC F1JNZ F5OAU