



# 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

### Trophée F8TD – 2014

17 aout 2014

Par Pascal Grandjean – F5LEN

#### Classement général

Place	indicatif	Dpt	Cat	Points	Qso	1,2GHz	2,3GHz	5,7GHz	10 GHz
1	<b>F6BVA/P</b>	04	C	15494	27	4233	2395	717	2984
2	<b>F6KNB</b>	33	B	12533	31	4458	1677	1232	988
3	F1BOC/P	85	B	8696	22	2753	1468	0	2468
4	F1BJD/P	72	B	5833	20	4595	708	0	0
5	<b>F1AZJ/P</b>	52	A	5290	20	3957	0	0	852
6	F1MOZ	40	A	4780	12	2498	1061	118	0
7	F6FAX/P	91	B	4379	14	1138	389	422	970
8	F5KMB/P	60	B	3782	13	1649	242	164	466
9	F1MKC/P	87	B	1949	7	811	0	443	245
10	F6IHA/P	16	B	1249	8	1249	0	0	0
11	F5JJE	17	A	855	5	855	0	0	0
12	F5PZR	77	A	704	4	524	116	0	0

#### Classement 1,2 GHz

Place	indicatif	Cat.	QSO	Points	Moy.	Odx	Dist.
1	<b>F1BJD/P</b>	B	17	4595	270	F4CWN	520 IC1271 + SSPA + 1,40m
2	F6KNB	B	18	4458	248	F6DLS	567 TVT + 65cm
3	<b>F6BVA/P</b>	C	12	4233	353	F6DKW	587 TVT + 120cm
4	<b>F1AZJ/P</b>	A	15	3957	264	F1BOC/P	492 IC910 + 4X23 TONNA
5	F1BOC/P	B	10	2753	275	F1CNE/P	477 IC910 2X 35 éléments
6	F1MOZ	A	8	2498	312	F6FAX/P	567 Transverter CER +80cm
7	F5KMB/P	A	7	1649	236	F6KNB	557 ft290 + transverter +1,20m
8	F6IHA/P	B	8	1249	156	F2JR/P	292 ic 202 + tvt + 90cm
9	F6FAX/P	B	4	1138	285	F1MOZ	567 TVT + 120cm
10	F5JJE	A	5	855	171	F1BJD/P	268 ft290+transverter+44el
11	F1MKC/P	A	4	811	203	F1JGP	248 TVT F6CER+FI IC202 +23el
12	F5PZR	A	3	524	175	F1BJD/P	249 DB6NT + 44el

### Classement 2,3 GHz

Place	indicatif	Cat.	QSO	Points	Moy.	Odx	Dist.
1	<b>F6BVA/P</b>	C	6	2395	399	F5DQK	571 TVT + 120cm
2	<b>F6KNB</b>	B	6	1677	280	F6BVA/P	489 TVT + 65cm
3	F1BOC/P	B	5	1468	294	F1CNE/P	477 FT817 + tvt +2 X 67 éléments
4	<b>F1MOZ</b>	A	3	1061	354	F6BVA/P	508 TVT + 4X25 Elements TONNA
5	F1BJD/P	A	3	708	236	F6KNB/P	376 IC275 + DB6NT + SSPA +1,40m
6	F6FAX/P	B	3	389	130	F1BOC/P	300 TVT + 120cm
7	F5KMB/P	B	2	242	121	F1JGP	164
8	F5PZR	A	1	116	116	F1CNE/P	116 40el

### Classement 5,7 GHz

Place	indicatif	Cat.	QSO	Points	Moy.	Odx	Dist.
1	<b>F6KNB</b>	B	4	1232	308	HB9AZN/P	576 TVT + 65cm
2	F6BVA/P	B	2	717	359	I5CTE/P	510 TVT + 120cm
3	F1MKC/P	B	2	443	222	F1JGP	248 TVT DB6NT+FI FT817+80cm
4	<b>F6FAX/P</b>	A	2	422	211	HB9AZN/P	366 TVT + 120cm
5	F5KMB/P	B	1	164	164	F1JGP	164 ic 202 + tvt + 90cm
6	F1MOZ	A	1	118	118	F6KNB	118 TVT +1m

### Classement 10 GHz

Place	indicatif	Cat.	QSO	Points	Moy.	Odx	Dist.
1	<b>F6BVA/P</b>	B	7	2984	426	F6DKW	587 TVT + 120cm
2	<b>F1BOC/P</b>	A	7	2468	353	F1CNE/P	477 FT 817 + tvt + 73cm
3	F6KNB	A	3	988	329	HB9AZN/P	576 TVT + 65cm
4	F6FAX/P	A	5	970	194	HB9AZN/P	366 TVT + 120cm
5	F1AZJ/P	A	5	852	170	F5KMB/P	224 706MKIIG + TRVT DB6NT G3+60cm
6	F5KMB/P	B	3	466	155	F1AZJ/P	224 ic 202 + tvt +90cm
7	F1MKC/P	A	1	245	245	F1BOC/P	245 TVT DB6NT+FI FT817 +80cm

#### Opérateurs:

F5KMB/P: F1PKU; F4FSD; F6DWG; F8GBR;  
F6KNB: F6CIS; F5FVP; F5FLN

#### Soapbox:

F1AZJ/P Commentaire:

bande 1,3 GHz :WX ( Assez beau avec un vent de 10 à 30km/h ). Propagation moyenne en baisse vers le Sud.

F5KMB/P Commentaire:

bande 1,3 GHz :Meteo déplorable sur la picardie, pluie et vents violents qui ont obligés à plier les hyper vers 11h voie de service deserte et peu de qso en 23 cm ... contest qui ne restera pas dans les memoires.

F6KNB Commentaire:

bande 2,3 GHz :Tropo moyenne, un peu de mrurphy sur le 23 cm , mais de très beau QSOs à plus de 575 km