

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

CHAMPIONNAT DE FRANCE THF 2007

2 et 3 juin 2007
Par Philippe Martin – F6ETI

Classement Général – Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	PWR	QSO	Total	144	PTS432	PTS1296	PTS2320	PTS5760	PTS10G	PTS24G
1	F6APE	49	C1	370	930001	198067	83428	34548	8516	12067	10308	
2	F1BJD/P	72	B1	231	719310	105754	57902	25526	11106	9092	11024	
3	F1BZG	45	A1	196	549865	67593	38964	24548	8420	6468	9376	
4	F1MOZ	40	C2	210	510009	169514	51490	26597	5304			
5	F6FZS/P	64	B2	193	498769	172273	81042	16674				
6	F1TDO	01	C3	248	486203	182262	63232	22849				
7	F1USF/P	48	C4	222	456261	186801	89820					
8	F8BRK	14	C5	203	437083	99004	42738	25559		3847	4360	
9	F1JGP	45	A2	134	380044	38656	28856	14524	4288	6320	7612	
10	F8DBF	29	C6	162	336454	221532	28324	5990				
11	F6BYJ/P	16	B3	216	319378	163039	49013	1860				
12	F1DUZ	49	C7	247	311807	216179	31876					
13	F6BAH/P	85	B4	176	298135	141411	46928	3188				
14	F4BWJ	40	C8	168	275799	158430	39123					
15	F5SE/P	51	C9	146	256811	120031	32360	7940				
16	F1NZN	63	C10	174	256747	136479	30536	5732				
17	F1ERG/P	21	C11	230	255381	255381						
18	F2YT	62	C12	335	246623	246623						
19	F1DBE/P	95	B5	62	246064	21934	14492	10844	7283	1364	3964	324
20	F5DRD/P	80	B6	135	219758	105392	38122					
21	F5AOL/P	91	B7	151	205919	79783	18972	8364			2740	
22	F6GPT	33	C13	164	204187	166868	12313	76				
23	F6DYX	49	A3	133	201746	77846	36520	2868				
24	F0EMK/P	64	A4	167	199702	199702						
25	F6AQI	44	C14	126	196726	129690	11672	6404				
26	F1UGK	79	B8	127	191030	78540	30910	3952				
27	F5APM	44	B9	136	184345	127129	19072					
28	F8CED	44	B10	104	181613	59073	27960	7732				
29	F8DLS	02	B11	76	161015	27452	32311	7326				
30	F5UTN	27	C15	146	158949	75120	27943					
31	F6FTB/P	21	B12	107	158645	78779	26622					
32	F2JR/P	65	C16	90	157937	60853	22468	5936				
33	F4DPW	95	B13	130	155859	74247	27204					
34	F1HNF	49	B14	80	152099	37219	23560			4420		
35	TM5UTF	54	B15	148	151699	60425	21278	5488				
36	F6CXO	31	C17	55	144396	33872	17608	5884	1392		1436	

37	F6DDW	54	A5	108	139666	72034	22544				
38	F4CRE	79	B16	113	131726	90269	13819				
39	F6EAH	74	A6	84	124906	45164	20294	3772			
40	F5PDM	77	C18	45	116672	33408	22728	3016			
41	F6ETS/P	23	A7	67	115734	34726	15776	6736			
42	F5TMJ	31	B17	98	111976	111976					
43	F1EBY	59	B18	38	101044	35224	21940				
44	F5NXU	49	B19	90	98672	63728	4288	672	840	516	516
45	F0DKT	77	A8	116	94321	94321		0			
46	F1RHS	82	C19	51	79760	41038	6834	3644			
47	F2NY	13	B20	71	79104	60456	6216				
48	F1PWS	86	B21	68	74817	51849	7656				
49	F4BUC/P	78	B22	13	74560				4804		2652
50	F1DLZ	60	B23	35	70092	23012	12920	1664			
51	F1CKB	49	B24	78	67770	49098	6224				
52	F0FIG	62	A9	67	66787	66787					
53	F8DYD	86	B25	56	66490	38578	9304				
54	F1EIT	31	C20	40	64240	56164	2692				
55	F5RAB	28	B26	65	61797	27609	11396				
56	F6EBH	02	C21	50	60369	38241	7376				
57	F1EHT	31	C22	68	57996	57996					
58	F1BPK	40	C23	63	57292	57292					
59	F5AAR	49	B27	65	51033	40245	3596				
60	F2VO	57	A10	50	50486	23222	9088				
61	F8NZQ	74	B28	53	50111	31423	5356	524			
62	F5OYS	16	B29	44	49876	36792	4268	56			
63	F4DJK/P	19	B30	76	48988	48988					
64	F6FAX	91	B31	39	48436	17344	10364				
65	F5APQ	62	C24	44	47692	35488	4068				
66	F5DQS/P	17	B32	47	47522	47522					
67	F5MGD	72	A11	39	45551	17554	8584	449			
68	TM6MG	16	B33	52	44804	44804					
69	F6DRP	85	B34	64	44644	44644					
70	F5OEQ/P	49	C25	59	44126	30590	4512				
71	F1UJS/P	33	A12	24	41391	0	13797				
72	F5OQC/P	49	C26	56	41186	27878	4436				
73	F4LME/P	35	B35	41	41072	41072					
74	F6ILO/P	49	C27	55	40931	33311	2540				
75	F6DZQ	76	C28	35	39501	28179	3774				
76	F5HIJ	33	B36	39	39027	32727	2100				
77	F4BCY	45	A13	54	37519	37519					
78	F8CFE	35	B37	37	36604	36604					
79	F0EVO/P	95	A14	53	36296	36296					
80	F0DTB	08	A15	45	35567	35567					
81	F4TPV/P	19	B38	47	35412	35412					
82	F4EDT	16	A16	39	34108	34108					
83	F5KLP/P	49	B39	48	33458	33458					
84	F4AHP	59	B40	35	33323	33323					
85	F6AHZ	72	B41	36	33011	33011					
86	F4EIK	52	A17	38	32647	32647					
87	F6BHI/P	19	B42	40	32340	32340					
88	F6GEU	49	A18	40	32153	23429	2908				
89	F6DCD/P	67	A19	36	30268	30268					
90	F3VX	49	A20	54	29861	21137	2908				

91	F5NZN	72	B43	32	29796	11388	6136	
92	F0DIX	40	B44	37	29706	29706		
93	F5JJA	61	B45	24	29241	20289	2984	
94	F6KSW/P	23	B46	34	28728	26772	652	
95	F4ASK	76	B47	29	28334	11465	5623	
96	F0EWL	71	A21	31	27964	27964		
97	F0EAR	17	A22	27	27706	27706		
98	F6BUL	74	B48	33	27634	27634		
99	F5OGM	95	B49	39	27445	12097	5116	
100	F1FSU	50	B50	23	26858	26858		
101	F4FCY/P	54	B51	45	26458	18718	2580	
102	F5MBK	45	A23	33	25456	13840	3872	
103	F6FRR	33	B52	20	25104	25104		
104	F4FCS	28	B53	27	24117	23577	180	
105	F0FEK	95	A24	56	24096	24096		
106	F5SJU/P	19	B54	38	23868	23868		
107	F5FGP/P	64	B55	26	23832	23832		
108	F1MKC	87	B56	28	23756	17900	1952	
109	F6GLJ	33	B57	20	23648	23648		
110	F8EHI	65	B58	31	23399	23399		
111	F5NEV/P	47	C29	28	23333	12737	3532	
112	F0EHQ	56	A25	31	23216	23216		
113	F6FQN	49	A26	36	23076	23076		
114	F6GAF	49	B59	36	22905	10833	4024	
115	F4BOT	45	A27	28	22636	17128	1836	
116	F8AAB	84	B60	27	21532	21532		
117	F5GFA	47	B61	33	20886	20886		
118	F1GLJ	19	B62	40	20804	20516	96	
119	F8BPN/M	19	B63	32	20156	20156		
120	F4EHB	08	A28	30	19713	17953	400	112
121	F0FJJ/P	38	A29	29	19511	19511		
122	F5BQV/P	56	A30	27	18719	18719		
123	F5RIL	19	B64	31	18316	18316		
124	F0EZT	16	A31	28	18205	18205		
125	F0FHZ	56	A32	23	17424	17424		
126	F1BHD	56	A33	21	17204	17204		
127	F4EDS	49	B65	21	17003	17003		
128	F8EML	33	B66	22	16983	14379	868	
129	F4DSN	88	B67	22	16195	15355	280	
130	F1IZC/P	19	A34	25	16169	16169		
131	F6HQP	73	A35	29	16134	15678	152	
132	F0DHO	08	A36	24	16063	16063		
133	F2CT	64	A37	22	16000	16000		
134	F0FCH	18	A38	21	14093	14093		
135	F5DXN	91	B68	28	13701	13701		
136	F0FKN	87	A39	18	13448	13448		
137	F8ESN/P	19	B69	26	13248	13248		
138	F5NZZ	83	C30	18	13045	4775	1970	472
139	F1RR	80	B70	18	12936	9108	1276	
140	F8DHV	92	B71	21	12364	12364		
141	F6ABI	50	B72	12	12064	12064		
142	F6IFX	72	C31	25	11980	11980		
143	F5PHV	19	B73	26	11748	11748		
144	F5RBB/P	19	B74	23	11688	11688		

145	F5PVJ	30	B75	14	11626	11626		
146	F4DPO	76	B76	18	10607	10607		
147	F5JQG	24	B77	18	10288	10288		
148	F5NTD	42	B78	8	10147	10147		
149	F4EKV	44	B79	10	9860	8804	132	132
150	F0FHY	90	A40	19	9514	9514		
151	F6HEQ	28	B80	12	9441	6165	1092	
152	F4FEY	44	A41	11	9346	9346		
153	F6ETI/M	19	B81	23	8944	8944		
154	F5RYI	49	B82	22	8516	8516		
155	F4DPL	76	B83	11	7208	7208		
156	F8BBL	33	A42	10	6974	6974		
157	F5UKL	64	B84	17	6650	6650		
158	F8BCA	49	B85	19	6472	6472		
159	F4DZR	83	B86	10	6303	5055	416	
160	F0FLO/M	42	A43	16	5976	5976		
161	F5JRL	62	B87	18	5819	5759	20	
162	F6AHM	19	A44	20	5684	5684		
163	F4EFP	72	A45	10	5620	5620		
164	F5AQB	38	A46	17	5340	2184	1052	
165	F1JFR	67	B88	12	4908	2508	800	
166	F5GLB	19	B89	21	4855	4015	280	
167	F8CVF	77	A47	17	4776	4644	44	
168	F1ICS	33	B90	9	4611	2079	844	
169	F2NZ	92	B91	15	4540	4156	128	
170	F1IKD	78	B92	12	4264	2776	496	
171	F4UKG	19	B93	21	4119	4119		
172	F5JQO	75	B94	13	3867	3867		
173	F8CJS	13	B95	8	3652	3652		
174	F0ETY	82	A48	8	3492	3492		
175	F0FGB	73	A49	8	3296	3296		
176	F1MCO	19	B96	18	3112	3112		
177	F6GGL	19	A50	21	2980	1900	360	
178	F5HTK	31	B97	24	2675	2390	95	
179	F6KJJ/P	38	A51	10	2620	2620		
180	F0ELI	29	A52	3	2420	2420		
181	F5CQ	35	B98	4	2080	1144	312	
182	F4EAJ	21	B99	1	2064		688	
183	F6CZQ	73	A53	6	1024	1024		
184	F0EPM	54	A54	3	948	948		
185	F0FFQ	45	A55	5	680	680		
186	F6CZV	92	B100	3	664	664		
187	F4CLB	11	B101	1	200	200		
188	F5NFN	11	B102	1	200	200		

Classement Général – Multi-opérateurs

PL	PLRC	INDICATIF	DEPT	UISS	QSO	POINTS	PTS144	PTS432	PTS1296	PTS2320	PTS5760	PTS10G	PTS24G
1		F4CKV/P	03	C1	575	1222399	368576	136426	56741			16084	
2	RC1	F5KDK/P	04	C2	477	1203866	424828	98446	33772	10024	7784	13676	
3	RC2	F5KMB	60	C3	490	859614	339989	54536	16639	6944	7531	12654	1532
4	RC3	F8KCF/P	74	C4	336	849797	195415	87159	23333	796	7224	19604	
5	RC4	F8KOP/P	86	C5	399	705371	255258	90691	35608				
6	RC5	F5KAR/P	76	B1	279	620735	122714	72827	18676	5228	5900	7488	
7	RC6	F8KTH/P	77	C6	430	589816	324658	59598	6660			5216	904
8		F1PYR/P	95	A1	161	503479	36564	33116	22765	8691	4716	11888	792
9	RC7	F8KKV/P	36	B2	276	476773	171336	67739	20444				
10		TM7Z	18	C7	380	466170	294623	46149	6620				
11	RC8	F6KLO/P	19	C8	241	426494	139530	60808	13756		3576		
12	RC9	F6PTT/P	21	C9	283	394542	226050	38564	10560				
13	RC10	F5KCH/P	58	B3	233	394054	134702	49944	21904				
14	RC11	F6KPC/P	19	C10	212	306587	166283	46768					
15	RC12	F5KDR/P	85	B4	176	303141	116797	41928	12112				
16		F5LHW/P	71	C11	201	283526	160721	40935					
17		F6DQZ/P	60	C12	190	262720	115523	24814	14551				
18	RC13	F6KEH/P	34	B5	146	255730	126734	38612	2632				
19	RC14	F6KPQ/P	56	A2	121	251316	93281	37645	9020				
20		TM5Z	57	B6	269	247683	183946	12729	5110				
21		F1UCQ/P	11	C13	215	245095	245095						
22	RC15	F6KQV/P	67	C14	208	233221	131996	27950	3475				
23		F5IF/P	66	C15	128	206153	102445	29736	2900				
24	RC16	F8KHO/P	51	C16	185	190666	122410	22752					
25		F1CBC	76	B7	121	179844	81745	27033	3400				
26	RC17	F5KTU/P	19	B8	157	177146	88594	19944	5744				
27	RC18	F6KIM	54	B9	168	173943	143655	5326	2862				
28	RC19	F6KHI	28	B10	154	166250	86171	26693					
29		F5OCL/P	68	C17	206	164237	100712	21175					
30	RC20	F5KCN/P	09	A3	120	159172	92640	21424	452				
31	RC21	F5KEM/P	24	B11	122	122483	73511	16324					
32		F5PSC/P	26	B12	86	120802	72406	16132					
33	RC22	F8KGZ/P	54	B13	111	105413	59129	15428					
34	RC23	F5KGA	38	B14	88	101615	52784	14097	1308				
35	RC24	F8KFZ/P87	87	B15	123	96583	86563	3340					
36	RC25	F6KJX	41	B16	92	85769	57221	9516					
37	RC26	F8KHH/P	67	C18	136	84794	81488	1102					
38	RC27	F6KNX/P	45	B17	111	81821	81821						
39		F5CYS/P	49	A4	85	75140	75140						
40	RC28	F8KGH/P	83	B18	83	69732	35457	11425					
41		TM7AJ	53	B19	64	68962	41374	9196					
42	RC29	F6KKH	11	B20	45	46367	39947	2140					
43		F0DWW	71	A5	53	45148	45148						
44	RC30	F5KOI/P	86	B21	52	42075	42075						
45	RC31	F8KLY	69	B22	52	34915	14539	6792					
46	RC32	F5KGF/P	21	A6	47	34422	34422						
47	RC33	F5KDC/P	63	B23	33	28753	23077	1892					
48	RC34	F5KOW	40	B24	5	1779	771	336					

Hors classement

PL	INDICATIF	DEPT	UISS	QSO	POINTS	PTS144	PTS432	PTS1296	PTS2320	PTS5760	PTS10G	PTS24G
HCL	F6REF	33	C	401	1219503	281146	113109	59526	9636	7288	13216	

Classement Général SWL

PL	INDICATIF	DEPT	UISS	QSO	POINTS	PTS144	PTS432	PTS1296	PTS2320	PTS5760	PTS10G	PTS24G
1	F11NPC	80		37	20697	20253	148					

Classement Général stations étrangères

PL	INDICATIF	LOC	UISS	QSO	POINTS	PTS144	PTS432	PTS1296	PTS2320	PTS5760	PTS10G	PTS24G
1	EA2BFM/P	IN83FE		88	54342	32307	7345					
2	LZ2ZY	KN13OT		28	47581	47581						
3	YO4AUL	KN44HE		13	26448	26448						
4	PE1EWR	JO11SL		32	18287	8096	3002	237				
5	EB3JT/P	JN01RK		42	15392	15392						
6	YO3FOU	KN34BK		2	3410	3410						

Checklogs :

F59149

F4JIL

Classement Général 144MHz Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS
1	F1ERG/P	21	JN27JJ	C1	230	255381
2	F2YT	62	JO10GK	C2	335	246623
3	F8DBF	29	IN78RI	C3	136	221532
4	F1DUZ	49	IN97NJ	C4	207	216179
5	F0EMK/P	64	IN93JL	A1	167	199702
6	F6APE	49	IN97QI	C5	196	198067
7	F1USF/P	48	JN14VM	C6	149	186801
8	F1TDO	01	JN25LX	C7	162	182262
9	F6FZS/P	64	IN93OA	B1	120	172273
10	F1MOZ	40	IN93RS	C8	138	169514
11	F6GPT	33	IN94SW	C9	146	166868
12	F6BYJ/P	16	JN05BS	B2	160	163039
13	F4BWJ	40	IN93MP	C10	132	158430
14	F6BAH/P	85	IN96NI	B3	124	141411
15	F1NZC	63	JN15MR	C11	133	136479
16	F6AQI	44	IN96DW	C12	103	129690
17	F5APM	44	IN97HG	B4	113	127129
18	F5SE/P	51	JN19XH	C13	100	120031
19	F5TMJ	31	JN03SM	B5	98	111976
20	F1BJD/P	72	IN98WE	B6	101	105754
21	F5DRD/P	80	JO10GA	B7	96	105392
22	F8BRK	14	IN99VF	C14	110	99004
23	F0DKT	77	JN18JR	A2	116	94321
24	F4CRE	79	IN96RN	B8	94	90269
25	F5AOL/P	91	JN18DL	B9	100	79783
26	F6FTB/P	21	JN27LJ	B10	76	78779
27	F1UGK	79	IN96SF	B11	80	78540
28	F6DYX	49	IN97OJ	A3	82	77846
29	F5UTN	27	JN08QV	C15	106	75120
30	F4DPW	95	JN09UE	B12	91	74247
31	F6DDW	54	JN38DM	A4	79	72034
32	F1BZG	45	JN07VU	A5	84	67593
33	F0FIG	62	JO10JE	A6	67	66787
34	F5NXU	49	IN97MR	B13	70	63728
35	F2JR/P	65	JN03CB	B14	57	60853
36	F2NY	13	JN23LL	B15	61	60456
37	TM5UTF	54	JN38DL	B16	102	60425
38	F8CED	44	IN87XA	B17	62	59073
39	F1EHT	31	JN03SK	C16	68	57996
40	F1BPK	40	JN03AX	C17	63	57292
41	F1EIT	31	JN03TI	C18	36	56164
42	F1PWS	86	JN06DM	B18	55	51849
43	F1CKB	49	IN97SL	B19	60	49098
44	F4DJK/P	19	JN05VC	B20	76	48988
45	F5DQS/P	17	IN96LD	B21	47	47522
46	F6EAH	74	JN36CE	A7	51	45164
47	TM6MG	16	JN05DP	B22	52	44804
48	F6DRP	85	IN96PO	B23	64	44644
49	F4LME/P	35	IN97AX	B24	41	41072
50	F1RHS	82	JN03PV	C19	36	41038
51	F5AAR	49	IN97SL	B25	54	40245

52	F1JGP	45	JN17CX	A8	49	38656
53	F8DYD	86	JN06DO	B26	43	38578
54	F6EBH	02	JN19WT	C20	41	38241
55	F4BCY	45	JN07WU	A9	54	37519
56	F1HNF	49	IN97XF	B27	43	37219
57	F5OYS	16	JN05DR	B28	35	36792
58	F8CFE	35	IN98EC	B29	37	36604
59	F0EVO/P	95	JN09UF	A10	53	36296
60	F0DTB	08	JN29HS	A11	45	35567
61	F5APQ	62	JO00XU	C21	39	35488
62	F4TPV/P	19	JN05PG	B30	47	35412
63	F1EBY	59	JO10OP	B31	25	35224
64	F6ETS/P	23	JN15AU	A12	41	34726
65	F4EDT	16	JN05DR	A13	39	34108
66	F6CXO	31	JN03SL	C22	30	33872
67	F5KLP/P	49	IN97SL	B32	48	33458
68	F5PDM	77	JN18KJ	C23	27	33408
69	F4AHP	59	JO10TD	B33	35	33323
70	F6ILO/P	49	IN97XM	C24	46	33311
71	F6AHZ	72	IN97WQ	B34	36	33011
72	F5HIJ	33	IN95OA	B35	35	32727
73	F4EIK	52	JN28NO	A14	38	32647
74	F6BHI/P	19	JN05PG	B36	40	32340
75	F8NZQ	74	JN35AX	B37	41	31423
76	F5OEQ/P	49	IN97XM	C25	47	30590
77	F6DCD/P	67	JN38RQ	A15	36	30268
78	F0DIX	40	IN93SV	B38	37	29706
79	F6DZQ	76	JN09MJ	C26	28	28179
80	F0EWL	71	JN26EQ	A16	31	27964
81	F5OQC/P	49	IN97XM	C27	46	27878
82	F0EAR	17	IN96JD	A17	27	27706
83	F6BUL	74	JN35BV	B39	33	27634
84	F5RAB	28	JN08RK	B40	47	27609
85	F8DLS	02	JN19SE	B41	29	27452
86	F1FSU	50	IN99KC	B42	23	26858
87	F6KSW/P	23	JN06SG	B43	32	26772
88	F6FRR	33	IN94QW	B44	20	25104
89	F0FEK	95	JN19GB	A18	56	24096
90	F5SJU/P	19	JN05PJ	B45	38	23868
91	F5FGP/P	64	IN93MG	B46	26	23832
92	F6GLJ	33	IN94QS	B47	20	23648
93	F4FCS	28	JN08PJ	B48	24	23577
94	F6GEU	49	IN97TK	A19	31	23429
95	F8EHI	65	JN03BF	B49	31	23399
96	F2VO	57	JN39KD	A20	36	23222
97	F0EHQ	56	IN87HS	A21	31	23216
98	F6FQN	49	IN97QM	A22	36	23076
99	F1DLZ	60	JN19FH	B50	19	23012
100	F1DBE/P	95	JN19BC	B51	20	21934
101	F8AAB	84	JN24IH	B52	27	21532
102	F3VX	49	IN97SK	A23	40	21137
103	F5GFA	47	JN04DJ	B53	33	20886
104	F1GLJ	19	JN05SD	B54	39	20516
105	F5JJA	61	JN08GM	B55	20	20289

106	F8BPN/M	19	JN05PG	B56	32	20156
107	F0FJJ/P	38	JN38UR	A24	29	19511
108	F5BQV/P	56	IN87SM	A25	27	18719
109	F4FCY/P	54	JN38BK	B57	36	18718
110	F5RIL	19	JN05UG	B58	31	18316
111	F0EZT	16	JN05BQ	A26	28	18205
112	F4EHB	08	JN29IS	A27	26	17953
113	F1MKC	87	JN05TR	B59	24	17900
114	F5MGD	72	JN07AW	A28	23	17554
115	F0FHZ	56	IN87KR	A29	23	17424
116	F6FAX	91	JN18BM	B60	20	17344
117	F1BHD	56	IN87UN	A30	21	17204
118	F4BOT	45	JN07WX	A31	24	17128
119	F4EDS	49	IN97NR	B61	21	17003
120	F1IZC/P	19	JN05XK	A32	25	16169
121	F0DHO	08	JN29II	A33	24	16063
122	F2CT	64	IN93HG	A34	22	16000
123	F6HQP	73	JN25WN	A35	28	15678
124	F4DSN	88	JN38EE	B62	20	15355
125	F8EML	33	IN94QR	B63	20	14379
126	F0FCH	18	JN16DU	A36	21	14093
127	F5MBK	45	JN07WX	A37	25	13840
128	F5DXN	91	JN18EO	B64	28	13701
129	F0FKN	87	JN05PU	A38	18	13448
130	F8ESN/P	19	JN05XK	B65	26	13248
131	F5NEV/P	47	JN04AK	C28	22	12737
132	F8DHV	92	JN18DW	B66	21	12364
133	F5OGM	95	JN19BB	B67	26	12097
134	F6ABI	50	IN99EP	B68	12	12064
135	F6IFX	72	JN07CX	C29	25	11980
136	F5PHV	19	JN05SD	B69	26	11748
137	F5RBB/P	19	JN05XK	B70	23	11688
138	F5PVJ	30	JN23FS	B71	14	11626
139	F4ASK	76	JN09CM	B72	18	11465
140	F5NZN	72	JN08CA	B73	19	11388
141	F6GAF	49	IN97QM	B74	21	10833
142	F4DPO	76	JN09PO	B75	18	10607
143	F5JQG	24	JN04QV	B76	18	10288
144	F5NTD	42	JN25DN	B77	8	10147
145	F0FHY	90	JN37KQ	A39	19	9514
146	F4FEY	44	IN97EF	A40	11	9346
147	F1RR	80	JN19DU	B78	15	9108
148	F6ETI/M	19	JN05PG	B79	23	8944
149	F4EKV	44	IN87WH	B80	8	8804
150	F5RYI	49	IN97QL	B81	22	8516
151	F4DPL	76	JN09MK	B82	11	7208
152	F8BBL	33	IN94SU	A41	10	6974
153	F5UKL	64	IN93SI	B83	17	6650
154	F8BCA	49	IN97QM	B84	19	6472
155	F6HEQ	28	JN08SK	B85	9	6165
156	F0FLO/M	42	JN25HK	A42	16	5976
157	F5JRL	62	JO10GL	B86	17	5759
158	F6AHM	19	JN05SD	A43	20	5684
159	F4EFP	72	JN08AD	A44	10	5620

160	F4DZR	83	JN23XI	B87	8	5055
161	F5NZZ	83	JN33AB	C30	11	4775
162	F8CVF	77	JN18HU	A45	16	4644
163	F2NZ	92	JN18DV	B88	14	4156
164	F4UKG	19	JN05SD	B89	21	4119
165	F5GLB	19	JN05SD	B90	19	4015
166	F5JQO	75	JN18EV	B91	13	3867
167	F8CJS	13	JN23NH	B92	8	3652
168	F0ETY	82	JN04RC	A46	8	3492
169	F0FGB	73	JN25WP	A47	8	3296
170	F1MCO	19	JN05SH	B93	18	3112
171	F1IKD	78	JN08UX	B94	8	2776
172	F6KJJ/P	38	JN25QG	A48	10	2620
173	F1JFR	67	JN38VN	B95	8	2508
174	F0ELI	29	IN78QI	A49	3	2420
175	F5HTK	31	JN03TO	B96	22	2390
176	F5AQB	38	JN25RI	A50	12	2184
177	F1ICS	33	IN94RR	B97	7	2079
178	F6GGL	19	JN05SD	A51	18	1900
179	F5CQ	35	IN88XF	B98	3	1144
180	F6CZQ	73	JN25WO	A52	6	1024
181	F0EPM	54	JN28WQ	A53	3	948
182	F0FFQ	45	JN17BU	A54	5	680
183	F6CZV	92	JN18CV	B99	3	664
184	F4CLB	11	JN13MF	B100	1	200
185	F5NFN	11	JN13MF	B101	1	200

Classement 144MHz Multi-opérateurs

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS	PLRC
1	F5KDK/P	04	JN24VC	C1	329	424828	RC1
2	F4CKV/P	03	JN16NM	C2	358	368576	
3	F5KMB	60	JN19EL	C3	354	339989	RC2
4	F8KTH/P	77	JN18OI	C4	325	324658	RC3
5	TM7Z	18	JN17JH	C5	313	294623	
6	F8KOP/P	86	JN06JG	C6	263	255258	RC4
7	F1UCQ/P	11	JN12HV	C7	215	245095	
8	F6PTT/P	21	JN27FJ	C8	223	226050	RC5
9	F8KCF/P	74	JN25VV	C9	192	195415	RC6
10	TM5Z	57	JN39CA	B1	240	183946	
11	F8KKV/P	36	JN06VN	B2	178	171336	RC7
12	F6KPC/P	19	JN15BP	C10	162	166283	RC8
13	F5LHW/P	71	JN26BG	C11	156	160721	
14	F6KIM	54	JN38BO	B3	149	143655	RC9
15	F6KLO/P	19	JN05PG	C12	155	139530	RC10
16	F5KCH/P	58	JN17RF	B4	144	134702	RC11
17	F6KQV/P	67	JN38OJ	C13	160	131996	RC12
18	F6KEH/P	34	JN13MQ	B5	108	126734	RC13
19	F5KAR/P	76	JN09QN	B6	146	122714	RC14
20	F8KHO/P	51	JN28DX	C14	159	122410	RC15
21	F5KDR/P	85	IN96KK	B7	117	116797	RC16
22	F6DQZ/P	60	JN19ND	C15	141	115523	
23	F5IF/P	66	JN12JK	C16	90	102445	
24	F5OCL/P	68	JN37NV	C17	161	100712	

25	F6KPQ/P	56	IN88LA	A1	77	93281	RC17
26	F5KCN/P	09	JN02SV	A2	92	92640	RC18
27	F5KTU/P	19	JN05XK	B8	119	88594	RC19
28	F8KFZ/P	87	JN05MP	B9	115	86563	RC20
29	F6KHI	28	JN08RK	B10	120	86171	RC21
30	F6KNX/P	45	JN07XT	B11	111	81821	RC22
31	F1CBC	76	JN09BO	B12	82	81745	RC23
32	F8KHH/P	67	JN38OM	C18	131	81488	RC24
33	F5CYS/P	49	IN97PC	A3	85	75140	
34	F5KEM/P	24	JN04QW	B13	99	73511	RC25
35	F5PSC/P	26	JN24PV	B14	67	72406	
36	F8KGZ/P	54	JN38AK	B15	85	59129	RC26
37	F6KJX	41	JN07QO	B16	77	57221	RC27
38	F5KGA	38	JN25WC	B17	64	52784	RC28
39	F0DWW	71	JN16WM	A4	53	45148	
40	F5KOI/P	86	JN06FN	B18	52	42075	RC29
41	TM7AJ	53	IN98OB	B19	50	41374	
42	F6KKH	11	JN13ME	B20	40	39947	RC30
43	F1PYR/P	95	JN19BC	A5	52	36564	
44	F8KGH/P	83	JN23WE	B21	60	35457	RC31
45	F5KGF/P	21	JN27JK	A6	47	34422	RC32
46	F5KDC/P	63	JN15NU	B22	29	23077	RC33
47	F8KLY	69	JN25JS	B23	35	14539	RC34
48	F5KOW	40	IN93GO	B24	4	771	RC35
HCL	F6REF	33	IN94UT	C	238	281146	

Classement 432MHz Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS
1	F1USF/P	48	JN14VM	C1	73	89820
2	F6APE	49	IN97QI	C2	98	83428
3	F6FZS/P	64	IN93OA	B1	58	81042
4	F1TDO	01	JN25LX	B2	61	63232
5	F1BJD/P	72	IN98WE	B3	65	57902
6	F1MOZ	40	IN93RS	B4	44	51490
7	F6BYJ/P	16	JN05BS	B5	52	49013
8	F6BAH/P	85	IN96NI	B6	46	46928
9	F8BRK	14	IN99VF	C3	53	42738
10	F4BWJ	40	IN93MP	B7	36	39123
11	F1BZG	45	JN07VU	A1	49	38964
12	F5DRD/P	80	JO10GA	B8	39	38122
13	F6DYX	49	IN97OJ	A2	45	36520
14	F5SE/P	51	JN19XH	B9	34	32360
15	F8DLS	2	JN19SE	B10	33	32311
16	F1DUZ	49	IN97NJ	C4	40	31876
17	F1UGK	79	IN96SF	B11	40	30910
18	F1NZC	63	JN15MR	B12	33	30536
19	F1JGP	45	JN17CX	A3	36	28856
20	F8DBF	29	IN78RI	B13	22	28324
21	F8CED	44	IN87XA	B14	31	27960
22	F6KQV/P	67	JN38OJ	C5	37	27950
23	F5UTN	27	JN08QV	B15	40	27943
24	F4DPW	95	JN09UE	A4	39	27204

25	F6FTB/P	21	JN27LJ	A5	31	26622
26	F1HNF	49	IN97XF	B16	32	23560
27	F5PDM	77	JN18KJ	C6	15	22728
28	F6DDW	54	JN38DM	A6	29	22544
29	F2JR/P	65	JN03CB	C7	26	22468
30	F1EBY	59	JO10OP	B17	13	21940
31	TM5UTF	54	JN38DL	B18	36	21278
32	F6EAH	74	JN36CE	A7	26	20294
33	F5APM	44	IN97HG	B19	23	19072
34	F5AOL/P	91	JN18DL	A8	28	18972
35	F6CXO	31	JN03SL	B20	17	17608
36	F6ETS/P	23	JN15AU	A9	17	15776
37	F1DBE/P	95	JN19BC	B21	12	14492
38	F4CRE	79	IN96RN	B22	19	13819
39	F1UJS/P	33	IN94UQ	A10	24	13797
40	F1DLZ	60	JN19FH	B23	13	12920
41	F6GPT	33	IN94SW	B24	17	12313
42	F6AQI	44	IN96DW	A11	14	11672
43	F5RAB	28	JN08RK	A12	18	11396
44	F6FAX	91	JN18BM	B25	19	10364
45	F8DYD	86	JN06DO	B26	13	9304
46	F2VO	57	JN39KD	A13	14	9088
47	F5MGD	72	JN07AW	A14	13	8584
48	F1PWS	86	JN06DM	A15	13	7656
49	F6EBH	2	JN19WT	A16	9	7376
50	F1RHS	82	JN03PV	B27	10	6834
51	F1CKB	49	IN97SL	A17	18	6224
52	F2NY	13	JN23LL	B28	10	6216
53	F5NZN	72	JN08CA	B29	13	6136
54	F4ASK	76	JN09CM	A18	11	5623
55	F8NZQ	74	JN35AX	B30	9	5356
56	F5OGM	95	JN19BB	B31	13	5116
57	F5OEQ/P	49	IN97XM	A19	12	4512
58	F5OQC/P	49	IN97XM	A20	10	4436
59	F5NXU	49	IN97MR	A21	10	4288
60	F5OYS	16	JN05DR	B32	8	4268
61	F5APQ	62	JO00XU	B33	5	4068
62	F6GAF	49	IN97QM	B34	15	4024
63	F5MBK	45	JN07WX	A22	8	3872
64	F6DZQ	76	JN09MJ	A23	7	3774
65	F5NEV/P	47	JN04AK	B35	6	3532
66	F5JJA	61	JN08GM	B36	4	2984
67	F3VX	49	IN97SK	A24	14	2908
68	F6GEU	49	IN97TK	A25	9	2908
69	F1EIT	31	JN03TI	A26	4	2692
70	F4FCY/P	54	JN38BK	A27	9	2580
71	F6ILO/P	49	IN97XM	A28	9	2540
72	F5HIJ	33	IN95OA	A29	4	2100
73	F5NZZ	83	JN33AB	A30	6	1970
74	F1MKC	87	JN05TR	B37	4	1952
75	F4BOT	45	JN07WX	A31	4	1836
76	F1RR	80	JN19DU	A32	3	1276
77	F6HEQ	28	JN08SK	A33	3	1092
78	F5AQB	38	JN25RI	A34	5	1052

79	F8EML	33	IN94QR	A35	2	868
80	F1ICS	33	IN94RR	A36	2	844
81	F1JFR	67	JN38VN	B38	4	800
82	F4EAJ	21	JN27MI	B39	1	688
83	F6KSW/P	23	JN06SG	B40	2	652
84	F1IKD	78	JN08UX	B41	4	496
85	F4DZR	83	JN23XI	A37	2	416
86	F4EHB	8	JN29IS	A38	2	400
87	F6GGL	19	JN05SD	A39	3	360
88	F5KOW	40	IN93GO	B42	1	336
89	F5CQ	35	IN88XF	B43	1	312
90	F4DSN	88	JN38EE	A40	2	280
91	F5GLB	19	JN05SD	A41	2	280
92	F4FCS	28	JN08PJ	B44	3	180
93	F6HQP	73	JN25WN	A42	1	152
94	F4EKV	44	IN87WH	A43	1	132
95	F2NZ	92	JN18DV	B45	1	128
96	F1GLJ	19	JN05SD	A44	1	96
97	F5HTK	31	JN03TO	B46	2	95
98	F8CVF	77	JN18HU	A45	1	44
99	F5JRL	62	JO10GL	A46	1	20

Classement 432MHz Multi-opérateurs

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS	PLRC
1	F4CKV/P	3	JN16NM	C1	145	136426	
2	F5KDK/P	4	JN24VC	B1	101	98446	RC1
3	F8KOP/P	86	JN06JG	C2	99	90691	RC2
4	F8KCF/P	74	JN25VV	C3	99	87159	RC3
5	F5KAR/P	76	JN09QN	B2	76	72827	RC4
6	F8KKV/P	36	JN06VN	B3	76	67739	RC5
7	F6KLO/P	19	JN05PG	B4	66	60808	RC6
8	F8KTH/P	77	JN18OI	C4	78	59598	RC7
9	F5KMB	60	JN19EL	B5	68	54536	RC8
10	F5KCH/P	58	JN17RF	B6	61	49944	RC9
11	F6KPC/P	19	JN15BP	B7	50	46768	RC10
12	TM7Z	18	JN17JH	C5	56	46149	
13	F5KDR/P	85	IN96KK	B8	44	41928	RC11
14	F5LHW/P	71	JN26BG	B9	45	40935	
15	F6KEH/P	34	JN13MQ	B10	35	38612	RC12
16	F6PTT/P	21	JN27FJ	B11	46	38564	RC13
17	F6KPQ/P	56	IN88LA	A1	35	37645	RC14
18	F1PYR/P	95	JN19BC	A2	42	33116	
19	F5IF/P	66	JN12JK	B12	33	29736	
20	F1CBC	76	JN09BO	B13	30	27033	
21	F6KHI	28	JN08RK	A3	34	26693	RC15
22	F6DQZ/P	60	JN19ND	B14	30	24814	
23	F8KHO/P	51	JN28DX	B15	26	22752	RC16
24	F5KCN/P	9	JN02SV	A4	27	21424	RC17
25	F5OCL/P	68	JN37NV	C6	45	21175	
26	F5KTU/P	19	JN05XK	B16	31	19944	RC18
27	F5KEM/P	24	JN04QW	B17	23	16324	RC19
28	F5PSC/P	26	JN24PV	A5	19	16132	

29	F8KGZ/P	54	JN38AK	A6	26	15428	RC20
30	F5KGA	38	JN25WC	B18	20	14097	RC21
31	TM5Z	57	JN39CA	B19	19	12729	
32	F8KGH/P	83	JN23WE	B20	23	11425	RC22
33	F6KJX	41	JN07QO	A7	15	9516	RC23
34	TM7AJ	53	IN98OB	B21	14	9196	
35	F8KLY	69	JN25JS	B22	17	6792	RC24
36	F6KIM	54	JN38BO	B23	14	5326	RC25
37	F5AAR	49	IN97SL	A8	11	3596	
38	F8KFZ/P	87	JN05MP	A9	8	3340	RC26
39	F6KKH	11	JN13ME	B24	5	2140	RC27
40	F5KDC/P	63	JN15NU	A10	4	1892	RC28
41	F8KHH/P	67	JN38OM	A11	5	1102	RC29
HCL	F6REF	33	IN94UT	C	94	113109	

Classement 1296MHz – Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS
1	F6APE	49	IN97QI	C1	38	34548
2	F1MOZ	40	IN93RS	A1	24	26597
3	F8BRK	14	IN99VF	B1	27	25559
4	F1BJD/P	72	IN98WE	B2	30	25526
5	F1BZG	45	JN07VU	A2	29	24548
6	F1TDO	01	JN25LX	B3	25	22849
7	F6FZS/P	64	IN93OA	A3	15	16674
8	F1JGP	45	JN17CX	A4	19	14524
9	F1DBE/P	95	JN19BC	A5	12	10844
10	F5AOL/P	91	JN18DL	A6	16	8364
11	F5SE/P	51	JN19XH	A7	12	7940
12	F8CED	44	IN87XA	A8	11	7732
13	F8DLS	02	JN19SE	B4	14	7326
14	F6ETS/P	23	JN15AU	A9	9	6736
15	F6AQI	44	IN96DW	A10	9	6404
16	F8DBF	29	IN78RI	B5	4	5990
17	F2JR/P	65	JN03CB	A11	7	5936
18	F6CXO	31	JN03SL	A12	5	5884
19	F1NZC	63	JN15MR	A13	8	5732
20	TM5UTF	54	JN38DL	B6	10	5488
21	F1UGK	79	IN96SF	B7	7	3952
22	F6EAH	74	JN36CE	A14	7	3772
23	F1RHS	82	JN03PV	A15	5	3644
24	F6BAH/P	85	IN96NI	A16	6	3188
25	F5PDM	77	JN18KJ	A17	3	3016
26	F6DYX	49	IN97OJ	A18	6	2868
27	F6BYJ/P	16	JN05BS	A19	4	1860
28	F1DLZ	60	JN19FH	A20	3	1664
29	F5NXU	49	IN97MR	A21	3	672
30	F8NZQ	74	JN35AX	A22	3	524
31	F5NZZ	83	JN33AB	A23	1	472
32	F5MGD	72	JN07AW	A24	3	449
33	F4EKV	44	IN87WH	A25	1	132
34	F4EHB	08	JN29IS	A26	2	112
35	F6GPT	33	IN94SW	A27	1	76
36	F5OYS	16	JN05DR	A28	1	56

Classement 1296MHz – Multi-opérateurs

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS	PLRC
1	F4CKV/P	03	JN16NM	B1	58	56741	
2	F8KOP/P	86	JN06JG	B2	37	35608	RC1
3	F5KDK/P	04	JN24VC	A1	29	33772	RC2
4	F8KCF/P	74	JN25VV	B3	24	23333	RC3
5	F1PYR/P	95	JN19BC	A2	31	22765	
6	F5KCH/P	58	JN17RF	B4	28	21904	RC4
7	F8KKV/P	36	JN06VN	B5	22	20444	RC5
8	F5KAR/P	76	JN09QN	B6	27	18676	RC6
9	F5KMB	60	JN19EL	A3	27	16639	RC7
10	F6DQZ/P	60	JN19ND	B7	19	14551	
11	F6KLO/P	19	JN05PG	A4	16	13756	RC8
12	F5KDR/P	85	IN96KK	B8	15	12112	RC9
13	F6PTT/P	21	JN27FJ	A5	14	10560	RC10
14	F6KPQ/P	56	IN88LA	A6	9	9020	RC11
15	F8KTH/P	77	JN18OI	A7	14	6660	RC12
16	TM7Z	18	JN17JH	A8	11	6620	
17	F5KTU/P	19	JN05XK	A9	7	5744	RC9
18	TM5Z	57	JN39CA	A10	10	5110	
19	F6KQV/P	67	JN38OJ	B9	11	3475	RC10
20	F1CBC	76	JN09BO	A11	9	3400	
21	F5IF/P	66	JN12JK	B10	5	2900	
22	F6KIM	54	JN38BO	A12	5	2862	RC11
23	F6KEH/P	34	JN13MQ	A13	3	2632	RC12
24	F5KGA	38	JN25WC	A14	4	1308	RC13
25	F5KCN/P	09	JN02SV	A15	1	452	RC14
HCL	F6REF	33	IN94UT	C	45	59526	

Classement 2320MHz – Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS
1	F1BJD/P	72	IN98WE	B1	12	11106
2	F6APE	49	IN97QI	A1	12	8516
3	F1BZG	45	JN07VU	A2	11	8420
4	F1DBE/P	95	JN19BC	A3	9	7283
5	F1MOZ	40	IN93RS	B2	4	5304
6	F4BUC/P	78	JN18GF	B3	7	4804
7	F1JGP	45	JN17CX	A4	8	4288
8	F6CXO	31	JN03SL	A5	1	1392
9	F5NXU	49	IN97MR	A6	3	840

Classement 2320MHz – Multi-opérateurs

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS	PLRC
1	F5KDK/P	04	JN24VC	B1	6	10024	RC1
2	F1PYR/P	95	JN19BC	A1	13	8691	
3	F5KMB	60	JN19EL	B2	10	6944	RC2
4	F5KAR/P	76	JN09QN	A2	9	5228	RC3
5	F8KCF/P	74	JN25VV	B3	1	796	RC4
HCL	F6REF	33	IN94UT	B	8	9636	

Classement 5,7GHz Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS
1	F6APE	49	IN97QI	A1	13	12067
2	F1BJD/P	72	IN98WE	B1	10	9092
3	F1BZG	45	JN07VU	A2	9	6468
4	F1JGP	45	JN17CX	A3	9	6320
5	F1HNF	49	IN97XF	A4	5	4420
6	F8BRK	14	IN99VF	A5	6	3847
7	F1DBE/P	95	JN19BC	A6	3	1364
8	F5NXU	49	IN97MR	A7	2	516

Classement 5,7GHz Multi-opérateurs

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS	PLRC
1	F5KDK/P	04	JN24VC	B1	4	7784	RC1
2	F5KMB	60	JN19EL	B2	8	7531	RC2
3	F8KCF/P	74	JN25VV	A1	5	7224	RC3
4	F5KAR/P	76	JN09QN	A2	9	5900	RC4
5	F1PYR/P	95	JN19BC	A3	6	4716	
6	F6KLO/P	19	JN05PG	A4	4	3576	RC5
HCL	F6REF	33	IN94UT	B	6	7288	

Classement 10GHz – Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS
1	F1BJD/P	72	IN98WE	A1	13	11024
2	F6APE	49	IN97QI	A2	13	10308
3	F1BZG	45	JN07VU	A3	14	9376
4	F1JGP	45	JN17CX	A4	13	7612
5	F8BRK	14	IN99VF	A5	7	4360
6	F1DBE/P	95	JN19BC	A6	4	3964
7	F5AOL/P	91	JN18DL	A7	7	2740
8	F4BUC/P	78	JN18GF	A8	6	2652
9	F6CXO	31	JN03SL	A9	2	1436
10	F5NXU	49	IN97MR	A10	2	516

Classement 10GHz – Multi-opérateurs

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS	PLRC
1	F8KCF/P	74	JN25VV	A1	15	19604	RC1
2	F4CKV/P	03	JN16NM	A2	14	16084	
3	F5KDK/P	04	JN24VC	A3	8	13676	RC2
4	F5KMB	60	JN19EL	A4	18	12654	RC3
5	F1PYR/P	95	JN19BC	A5	14	11888	
6	F5KAR/P	76	JN09QN	A6	12	7488	RC4
7	F8KTH/P	77	JN18OI	A7	11	5216	RC5
HCL	F6REF	33	IN94UT	A	10	13216	

Classement 24GHz – Mono-opérateur

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS
1	F1DBE/P	95	JN19BC	A1	2	324

Classement 24GHz – Multi-opérateurs

PL	INDICATIF	DEPT	LOC	CL	QSO	PTS	PLRC
1	F5KMB	60	JN19EL	A1	5	1532	RC1
2	F8KTH/P	77	JN18OI	A2	2	904	RC2
3	F1PYR/P	95	JN19BC	A3	3	792	

Notes du correcteurs :

Voici le classement général de la partie THF du championnat de France 2007. Les classements par bande paraîtront à partir du mois prochain.

Légère progression par rapport à l'an dernier, 246 stations ont envoyé un comptes-rendus (239 en 2006, 231 en 2005, 239 en 2004), représentant 20618 QSO.

Le nombre des comptes-rendus manuscrits diminue régulièrement, il n'y en avait que 27 (37 l'an dernier), ce qui facilite grandement la tâche de contrôle et accélère le traitement des résultats.

Erreurs génériques.

- Reports

Si les logiciels de gestion de concours sont une aide appréciable, il n'en reste pas moins que les opérateurs doivent faire preuve de plus de rigueur lors de l'enregistrement de leurs QSO.

En effet, il est remarqué que des reports envoyés de 59 sont souvent enregistrés, alors que le correspondant en a reçu un autre :

l'opérateur émetteur ne prend pas la peine d'enregistrer le report effectivement transmis, mais le report « envoyé » par défaut (59).

Dans l'autre sens, il est remarqué que des reports 59 reçus sont souvent enregistrés, alors que le correspondant en a envoyé un autre: l'opérateur récepteur ne prend pas la peine d'enregistrer le report effectivement reçu, mais le report « reçu » par défaut (59).

Cela concerne aussi d'autres reports, pas forcément 59/55, mais aussi 55/53... Cela fait penser que certains QSO sont validés un peu trop rapidement, sans que les opérateurs se soient assurés que tous les échanges ont été bien compris. Lors du contrôle par croisement des QSO, ces erreurs sont pénalisantes.

- Locators

L'utilisation abusive des bases de données des locators, sans prendre la peine de bien écouter le locator reçu, est également une erreur générique.

- Erreurs de fichiers

Certains concurrents ont envoyé des fichiers d'un autre concours. Non seulement ils se pénalisent eux-mêmes, mais en plus ils pénalisent leurs correspondants car les échanges, en particulier les reports, sont faux.

- QSO mixtes CW/SSB

Lors de QSO mixtes CW/SSB, il faut veiller à ce que les QSO sont bien enregistrés dans les champs correspondants et qu'il n'y a pas de confusion entre le numéro de série et le report. Pour certains logiciels, il faut veiller à se configurer en "mixte" et non en "phonie", car les QSO effectués SSB/CW sont dans ce dernier cas mal enregistrés. Un coup d'oeil attentif sur les fichiers avant envoi permet de corriger ces défauts.

Le correcteur ne peut se baser que sur les éléments qu'il a reçus, et non pas sur ceux qu'il aurait du recevoir, il ne saurait être tenu responsable des échanges mal enregistrés par les concurrents. C'est à eux de se responsabiliser entre eux. Le correcteur n'est pas non plus responsable de la mauvaise utilisation d'un logiciel par un concurrent.

Le concurrent est seul responsable du compte-rendu qu'il envoie. C'est à lui de vérifier que tout est correct. Il lui appartient de vérifier que le logiciel qu'il utilise est correctement configuré, qu'il produit les éléments conformes au règlement, et que c'est la version la plus à jour.

Il est regrettable une fois de plus que certains concurrents utilisent des moyens non radioamateur pour solliciter des QSO ou pour faire de l'auto annonce, ce qui est complètement en dehors de l'esprit et des règles de la compétition.

F6ETI, Philippe MARTIN