

04	B	F6BEG/P	42	JN25HJ	11	6	18330	F2JR/P JN03CB	437	35	46	FT290-D8NT
05	B	F6GCT	77	JN18NT	13	7	16051	F6APE IN97QI	322	55	46	IC202-TRV
06	A	F5PDM	77	JN18KJ	10	8	14496	F6BEG/P JN25HJ	360	55	46	FT736R
07	C	F5ADT	33	IN94WO	10	5	10875	E2AGZ IN91DV	327	4X23	46	FT290R-TRV-2X3CX100
08	A	F6ALX	36	JN06RN	7	6	10434	F2JR/P JN03CB	402	55	46	FT736R
09	C	F1HNF	49	IN97XF	10	5	8850	F6GCT JN18NT	294	4X23	46	IC202-TRV-2X7289R
10	B	F6GZI	92	JN18DT	10	6	7086	F1EQZ JN27LS	229	23	46	TM255E-TRV
11	A	F6FLX/P	92	JN18CK	8	6	7062	F6BEG/P JN25HJ	385	D198V	TRV-HYBRID57	
12	B	F1FLX	64	IN97TH	6	4	3028	E2AGZ IN91DV	192	2X23	46	IC202-TRVOM-2C39
13	A	F1DBN/P	62	J000WT	4	3	2628	C4BRK IO91DP	266	23	46	IC1271E
14	A	F5APQ/P	62	J000WT	4	3	2628	C4BRK IO91DP	266	23	46	

MONOOPÉRATEUR 2300 MHz

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	NB LOC	PIS	CDX	ANT-TX			
01	B	F1HNF	49	IN97XF	3	1	261	F6E2T IN97DF	126	4X56elt	IC202-TRV-2XMG905A	
02	A	F6APE	49	IN97QI	2	1	96	F5XU IN97MR	49	2X25	46	FT221-TRV-PRE-AMP

LISTE DES OPÉRATEURS

F6ARR	F4DEY F4UPG F1SXC SWL F0DFL
F6BEG	F6BEG FITTN
F5APQ/P	F5APQ F1DBN
F1DBN/P	F1DBN F5APQ

Matinée d'activité supplémentaire
SSB 144 MHz

27 mai 2001
Par Pierre Redon F5ADT

• **Notes du correcteur** : cette matinée supplémentaire d'activité sur 144 MHz est exemplaire en ce sens que c'est la première fois depuis la création de ces matinées en 1999 que la propagation fut aussi bonne : il suffit de remarquer les distances des DX réalisés tous supérieurs à 800 km (même avec 20 W) d'autres supérieurs à 1000 km et 1100 km, tous en trop bon sûr. Les moyennes kilométriques s'en ressentent : 608 km depuis le Pas-de-Calais, 584 km depuis les Pyrénées à 900 m d'altitude, 510 km derrière la forêt des Landes, 470 km à 200 m d'altitude, 450 km à 100 m d'altitude, etc. Mais ce qui est le plus frappant de tout c'est le festival de stations hollandaises

144 MHz

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	NB LOC	PIS	CDX
01	B	F2JR/P	65	JN03CB	106	37	228919	GLACLA IO92LJ 1044KM
02	C	F5ADT	33	IN94WO	94	39	1666353	PE6GK J033NA 1076KM
03	B	F6BAH/P	85	IN96OK	71	34	940984	DL6FAW/P J040AQ 803KM
04	C	F6ANW	86	JN06PQ	43	29	506775	ISO/P6DZ/P JN40JV 929KM
05	C	F4BWJ	40	IN93MP	39	25	497475	PA0PFW J022VA 1059KM
06	C	F6SD	64	IN93PE	44	24	496680	PA0AOL J021WX 1095KM
07	C	F6HRY	47	JN04HK	43	25	491950	PA0PFW J022VA 923KM
08	A	F5RQZ	85	IN96PT	46	26	457418	PD4HDB J032HN 929KM
09	C	F1BRK	40	JN03AX	35	21	284277	PA3CXN J022VA 1087KM
10	B	F1APH	32	JN03BT	30	20	254920	PA0PFW J022VA 965KM
11	B	F1RHS	82	JN03PV	26	18	198414	PA0PFW J022VA 966KM
12	B	F1UEI	45	JN07WU	28	19	172672	E1BDNA/P IN63BC 925KM
13	C	F1DBN	62	J000WT	15	11	100397	E1BDNA/P IN63BC 1127KM

Matinée d'activité supplémentaire
SSB 144 MHz

24 juin 2001
Par Gilles Gallet F5JGY

• **Notes du correcteur** :
- Remarques d'ordre général : la classe B est de 20 à 80 W. Tous ceux qui ont déclaré plus de 80 W sont donc en classe C. Bien faire apparaître dans la case « nombre de points » de la feuille récapitulative le TOTAL des points, soit le produit points/km par le nombre de locators.
- Remarques concernant la correction : très bonne tenue des comptes rendus, un bon

nombre étant encore rédigés manuellement. Pas d'erreurs notables rencontrées (QTR à ± 1 minute, calcul des km précis à ± 1 km).
- Remarque et seul commentaire de F1NYN/45 : « Je n'ai pas insisté bien longtemps : entre les voies de service hyper, OM que je n'ai pas eu dérangé pour quémander un report, et ceux qui n'étaient pas au courant du CCD, il ne restait plus grand monde... Quelle drôle d'idée de placer un CCD 144 un jour d'activité hyper ! Domage, la propagation était là, ainsi que sur 432 et 1296. Meilleures 73, Jean-Yves. »

Soapbox

CCD MAI 2001 432 MHz
ET PLUS

■ **F5NUP**
Mes premiers QSO sur la bande 432 MHz ! Il n'est jamais trop tard pour commencer. Grosse inquiétude au démarrage sur le fonctionnement du matériel : en fait, personne sur l'air, propagation ou OM pas réveillés ? Du monde vers 07/08.00 TU puis plus rien après 09.00 TU. J'ai apprécié une fois de plus l'efficacité du trafic en CW quand ça ne passe que difficilement en phonie. Terminé par un QSO BLU (pour lui)/CW (pour moi) avec DF2VJ, apparemment très QRO, qui ne me copiait pas en BLU.

■ **F6DJB**
Propagation minable d'où le petit résultat.

■ **F5APOP**
Une fois installé sur le point haut (158 m), et après avoir écouté la bande 70 cm, je me suis demandé si je ne m'étais pas trompé de date, car je n'entendais strictement personne. J'ai fini par contacter quelques om égarés comme moi. Pour résumer, propagation moyenne et activité des plus calmes.

Soapbox

IARU RÉGION 1 50 MHz
2001

■ **F5KAR/P**
La propagation n'était pas au rendez-vous, de très rares et très courtes ouvertures en sporadique et quelques bons QSO en trop mais ce contest souffre du manque de participants côté français.

■ **F6IFR**
Propagation très moyenne en début de contest, pas d'ouverture constatée, seulement quelques gros « bursts » MS. Grosse dépression sur le nord de la France. Debouchages sporadiques vers le sud-est en soirée. Propagation montante en fin de concours jusqu'à tard en soirée avec de forts signaux sur sud Europe et Europe de l'Est.

■ **F5PDG**
Trop peu de temps libre pendant ce week-end pour une participation plus importante.

■ **F5KMB**
Domage que ce concours tombe le même jour que la troisième partie du championnat de France. On essaiera de faire mieux l'année prochaine, et avec une autre antenne (montage du dipôle car pas le temps de monter la 5 éléments).