

de septembre, du samedi 1<sup>er</sup> septembre 2001 à 1400 UTC au dimanche 2 septembre 2001 à 1400 UTC.

- **Bandes** : 144 MHz uniquement.
- **Reports** : RS(T) + numéro du QSO à partir de 001 + QTH locator.
- **Points** : 1 point par kilomètre.
- **Total** : c'est la somme des points.
- **Classements** : monoopérateur (station opérée par un seul opérateur sans assistance pendant le concours) et multiopérateurs, français et européen.

• **Comptes rendus** : sur imprimé récapitulatif A4-99-01 et log A4-99-02, avec mention de la classe de puissance (A <= 20 W < B <= 100 W < C). Indiquer le meilleur DX (indicatif, locator, distance). Éventuellement (ce n'est pas une obligation, mais une information intéressante à publier), indiquez le nombre de moyens carrés locator (exemple : JN36) contactés. Les comptes rendus électroniques sont autorisés.

• **Soapbox** : vos commentaires et anecdotes sur le concours seront les bienvenus (éventuellement accompagnés d'une photo originale).

• **Récompenses** : un diplôme au premier de chaque classement (mono ou multi), pour chaque classe de puissance.

• **Envoi** : 15 jours au plus tard après la date du concours, au correcteur : **Patrick Magnin F6HYE, chemin des Prés de l'Eau, 74140 Marcarens-Ballaison ou par e-mail : concours@ref-union.org.**

## IARU Région 1 TVA

• **Dates et horaires** : deuxième week-end entier de septembre, du samedi 8 septembre 2001 à 1800 UTC au dimanche 9 septembre 2001 à 1200 UTC.

• **Sections** : section 2 : réception uniquement y compris dans d'autres modes permettant une communication quelconque avec la station susceptible d'être reçue en TVA. Section 1 : modes de trafic hors du cadre de la section 1 (donc émission-réception).

• **Reports** : par vidéo : code secret composé de quatre chiffres non identiques et non consécutifs, différents par bande. Par radio : Report (vidéo de B0 à B5 et son de T0 à T5) + numéro du QSO à partir de 001 + locator. Numérotation séparée par bande.

• **Points** : section 1 : 70 cm : 2 points par km. 23 cm : 4 points par km. Bandes supérieures : 10 points par km. Nota : si la liaison est unilatérale, les points sont divisés par 2. Section 2 : 70 cm : 1 point par km. 23 cm : 2 points par km. Bandes supérieures : 5 points par km.

• **Classements** : pour chaque bande, section 1 et section 2, français et européen. Classement général, section 1 et section 2, français et européen.

• **Classes** : A : émission et réception, B : réception.

• **Comptes rendus** : sur imprimé spécial TVA A4-99-03 et A4-99-04. Indiquer (pour chaque bande) le meilleur DX (indicatif, locator, distance). Éventuellement (ce n'est pas une obligation, mais une information intéressante à publier), indiquez le nombre de moyens carrés locator (exemple : JN36) contactés. Les

## QSL

Lorsque vous envoyez des cartes QSL concernant des indicatifs spéciaux (TM), indiquez le QSL-manager associé (via F1XYZ) afin que le service QSL du REF-Union puisse acheminer vos cartes dans de bonnes conditions.

## Comptes rendus de concours électroniques

Informations pour envoyer votre compte rendu sur disquette ou par e-mail (fortement conseillé), consultez [www.ref-union.org/concours/](http://www.ref-union.org/concours/)

comptes rendus électroniques sont autorisés.

- **Récompenses** : un diplôme au premier de chaque classement (par bande section 1 et 2, et général section 1 et 2).
- **Soapbox** : vos commentaires et anecdotes sur le concours seront les bienvenus (éventuellement accompagnés d'une photo originale).
- **Envoi** : 15 jours au plus tard après la date du concours, au correcteur : **Jean-Michel Fournier F5AGO, 30 rue Zamanski, 86440 Migné-Auxances ou par e-mail : concours@ref-union.org.**

## Mémorial F9NL

• **But** : ce concours de petite durée est réalisé en hommage à notre ami F9NL Maurice Lacrouts, véritable pionnier du 70 cm, connu de beaucoup d'entre nous, et qui nous a quittés en 1983.

• **Dates et horaires** : dimanche du troisième week-end entier de septembre : dimanche 16 septembre 2001 de 0400 UTC à 1100 UTC.

• **Bande** : 432 MHz seulement. Découpage : zone 1 : les départements 65, 64, 40, 32, 31 ; zone 2 : les autres départements français et les pays étrangers.

• **Reports** : RS(T) + numéro du QSO à partir de 001 + QTH locator.

• **Points** : 1 point par kilomètre quelle que soit la zone.

• **Multiplicateur** : zone 1 : aucun ; zone 2 : QSO entre stations de la même zone : points x 1. QSO avec stations de la zone 1 : points x 2.

• **Total général** : c'est la somme des produits points x multiplicateur de chaque QSO.

• **Classements et récompenses** : un classement.

## Erratum

Attention : une erreur s'est glissée dans le calendrier des concours publié en début d'année dans *Radio-REF* et le mois dernier dans le « calendrier » (premières pages de *Radio-REF*) : le Bol d'Or des QRP (Trophée FBBO) aura bien lieu comme chaque année le 3<sup>e</sup> week-end entier de juillet, donc les 21-22 et non les 14 et 15 juillet.

ment est établi chaque zone : zone 1 : classement d'honneur avec une coupe remise en jeu l'année suivante (Trophée F9NL régional) ; zone 2 : selon le total général, mais une station au moins de la zone 1 devant avoir été contactée (Trophée F9NL national).

• **Comptes rendus** : sur imprimé récapitulatif A4-99-01 et log A4-99-02 avec mention de la classe de puissance : A <= 20 W < B <= 100 W < C. Indiquer (pour chaque bande) le meilleur DX (indicatif, locator, distance). Éventuellement (ce n'est pas une obligation, mais une information intéressante à publier), indiquez le nombre de moyens carrés locator (exemple : JN36) contactés. Les comptes rendus électroniques sont autorisés.

• **Soapbox** : vos commentaires et anecdotes sur le concours seront les bienvenus (éventuellement accompagnés d'une photo originale).

• **Envoi** : 30 jours au plus tard après la date du concours, au correcteur : **Dominique Portes F5AXP, 18 chemin Buffetbiau, 31780 Castelnest ou par e-mail : concours@ref-union.org.**

## Résultats

IARU Région 1 VHF CW 2000, mémorial Marconi, coupe Samuel Morse

4 et 5 novembre 2000  
Par IW3RI (ARI)

MONOOPÉRATEUR : 316 STATIONS CLASSÉES

PL	INDIC	LOC	QSO	PTS DECL	PTS OBT	(KM, INDIC)	ORX
01	DL9NEK	JN59QP	424	148 552	143 994	897	G7RAU
02	DL9KZB	JN49PU	387	138 227	136 003	874	9A7BO
03	9A3PA	JN85EG	287	117 070	115 079	856	DL3XL
04	SV3T	JN73FS	298	109 259	106 816	846	FD4CB/p
05	SS5M	JN63AM	282	105 314	103 145	804	FH7JJ/p
06	DL9RBD/p	JN58BD	283	97 505	95 186	745	HA89P
07	DL9KJL/p	JN58JH	266	94 375	94 375	741	HA0ME/p
08	SV3ZB	JN85DR	288	98 335	94 900	887	DL9KM
09	DL7LH/p	JN58FP	267	94 671	93 724	787	HA89M/p
10	HA1TA	JN87GJ	295	92 743	92 743	770	IK4AZ/11
63	FH6TJ	JN87KW	107	43 419	43 419	854	D9QVT
75	F6CCT	JN18NT	110	38 195	38 195	894	D9PBC
109	F6CJH	JN18BH	90	27 455	27 455	822	OK1KM
122	F6BGL/p	JN23JC	81	28 270	28 270	713	FH6TJ/p
122	F6BGL/p	JN23JC	81	22 050	22 050	718	GA7ZK
142	FH6FB	JN00WX	64	16 824	16 824	688	DL9KCC
147	FH6DB	JN00WS	42	16 554	16 554	799	DL9WR
152	F1AEX	JN28CC	39	14 979	14 979	745	IR4DCK
154	FH6HR	JO16AV	60	14 486	14 486	559	FH6JH/p
189	F6CPE	JN06KE	31	12 107	12 107	836	DL9SE
175	F5HYH	JN18EQ	47	11 589	11 589	651	DL9NEK
180	FH6DB	JN03CL	30	9 423	9 423	721	FH6JH/p
200	F4BRL	JN18EN	45	8 820	8 820	500	F5DE/p
202	F4BRL	JN18EN	45	8 501	8 501	588	DL9SO
208	F5N1/p	JN19EU	33	8 129	8 129	632	DL2AKT
210	F1PFR	JN19DA	56	8 097	8 097	636	FH6DB
212	F5JQD	JN09PT	31	7 894	7 894	683	PI4TLE
219	F5LWJ	JN23SJ	21	7 286	7 286	709	SS5M
226	F6AAS	JN09DH	28	7 051	7 051	591	OK1VT
228	F5NEY	JN04XK	21	6 838	6 838	754	OT0M
241	F5NLJ	JN03RI	22	5 920	5 920	635	F5HYH
243	F4CED	JN07XA	22	5 716	5 716	620	OK1TX
244	F4CBZ/p	JN27KJ	24	5 658	5 658	816	SV3T
245	F4BLL	JN35BV	28	5 658	5 658	564	DL9NEK
246	FH7JJ/p	JN12MM	14	5 552	5 552	694	SS5M
249	F5JLH/p	JO10AT	22	5 339	5 339	442	CW3VJK
270	F6A8I	JN09EP	9	3 483	3 483	685	FH6JH/p
272	F5JJA	JN08CM	12	3 394	3 394	493	DL9KM
273	F5NSO	JN19RF	25	3 378	3 378	414	FH6JH/p
280	F60BD	JN08XW	29	3 175	3 175	450	HB9CLX