Bulletin d'exploitation de l'UIT

Union internationale des télécommunications

N° 801

1.XII.2003

(Renseignements reçus au 24 novembre 2003)

Table des matières

	Page
Information générale	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: Note du TSB	3
Souscription au Bulletin d'exploitation de l'UIT pour 2004	4
Approbation de Recommandations UIT-T	5
Service mobile maritime: Belgique	5
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)): Croatie, Viet Nam	6
Heure légale: Note de l'UIT (Prochains changements d'heure légale communiqués au Siège de l'UIT)	6
Plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Recommandation UIT-T E.212 (11/98)): Note du TSB	6 6 7
Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales (Recommandation UIT-T E.164 (05/97)): <i>Note du TSB</i>	7
Service téléphonique: Bhoutan (Bhutan Communications Authority, Thimphu) Chine (China Telecommunications Corporation, Beijing) Cuba (Empresa de Telecomunicaciones de Cuba S.A. (ETECSA), La Habana) Iridium Satellite LLC Mongolie (Communications Regulatory Committee (CRC), Ulaanbaatar) Syrie (Syrian Telecommunications Establishment (STE), Damascus)	7 8 9 10 16
Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations: Erythrée (Administration de l'Erythrée, Asmara)	17 17
Restrictions de service: <i>Note du TSB</i>	18
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-98): <i>Note du TSB</i>	19
Amendements aux documents de service	
Nomenclature des stations côtières (Liste IV)	20
Nomenclature des stations de navire (Liste V)	21
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	22
Liste des codes de transporteur de l'UIT	25
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)	25
Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués	25
Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles	26
Tableau Rureaufay	27

Union internationale des télécommunications (UIT)

Place des Nations CH-1211 Genève 20

(Suisse)

Tél: +41 22 730 5111

www.itu.int/itu-t/bulletin/index.html

Fax: +41 22 730 5853 E-mail: tsbtson@itu.int tsbmail@itu.int itumail@itu.int

Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation

N° 802	15.XII.2003
N° 803	1.1.2004
N° 804	15.1.2004

| 8.XII.2003 |1.2004 | 17.XII.2003 |1.2004 | 8.I.2004

reçus au:

Contact Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB): Tél: +41 22 730 5222

Fax: +41 22 730 5853

Contact Bureau des radiocommunications (BR): Tél: +41 22 730 5217 Fax: +41 22 730 5785

Comprenant les renseignements

Annexes

Souscription au Bulletin d'exploitation de l'UIT pour 2004

Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (11/98)) (Situation au 1er décembre 2003)

INFORMATION GÉNÉRALE

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT

Note du TSB

A. Les listes suivantes ont été publiées par le TSB ou le BR sous la forme d'une Annexe au Bulletin d'exploitation (BE) de l'UIT:

BE Nº

- Groupes d'expressions de codes à cinq lettres à l'usage du service public international des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.1 (03/98))
- Restrictions de service (Liste récapitulative des restrictions de service en vigueur relatives à l'exploitation des télécommunications) (Situation au 1^{er} mai 1999)
- 693 Liste des codes télex de destination (CTD) et des codes d'identification de réseaux télex (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 et F.68) (Situation au 31 mai 1999)
- Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (Situation au 15 juillet 2000)
- Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 30 septembre 2000)
- Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (05/97)) (Situation au 1^{er} mai 2002)
- Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T-F.32) (Situation au 15 mai 2002)
- Liste des indicatifs de pays ou de zone géographique pour les facilités non normalisées dans les services de télématique (Complément à la Recommandation UIT-T T.35) (Situation au 15 juin 2002)
- 767 Etat des radiocommunications entre stations d'amateur de pays différents (Conformément à la disposition facultative N° 25.1 du Règlement des radiocommunications) et forme des indicatifs d'appel assignés par chaque Administration à ses stations d'amateur et à ses stations expérimentales (Situation au 1^{er} juillet 2002)
- 781 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1^{er} février 2003)
- Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (11/98)) (Situation au 1^{er} mars 2003)
- Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118) (Situation au 1^{er} avril 2003)
- Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (05/97)) (Situation au 1^{er} mai 2003)
- 789 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164) (Situation au 1^{er} juin 2003)
- Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} octobre 2003)
- Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/00)) (Situation au 15 octobre 2003)
- 799 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} novembre 2003)
- 801 Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (11/98)) (Situation au 1^{er} décembre 2003)
- B. Les listes suivantes sont désormais disponibles en ligne sur le site web de l'UIT-T:

Liste des codes de transporteur de l'UIT (Rec. UIT-T M.1400 (02/00))

Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170)

http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

Souscription au Bulletin d'exploitation de l'UIT pour 2004 (versions imprimées, versions électroniques et service en ligne)

Avis de publication Nº 207-03 (Genève, le 13 novembre 2003)

Le Bulletin d'exploitation de l'UIT est une publication bimensuelle de service, préparée sous la responsabilité du Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB). Publié le 1^{er} et le 15 de chaque mois, il contient les informations à caractère administratif et d'exploitation échangées entre les Administrations/exploitations reconnues (ER) et autres fournisseurs de services, entités et organisations, au sujet des services de télécommunication internationaux mis à la disposition des usagers, y compris les informations relatives au service mobile maritime. Diverses listes sont publiées en annexe au Bulletin d'exploitation dans lesquelles figurent les codes, indicatifs, numéros ou indicateurs attribués aux pays et opérateurs pour répondre aux besoins de l'exploitation des services internationaux de télécommunication.

Les Administrations/ER et autres fournisseurs de services peuvent communiquer au TSB tout type d'informations de service officielles indispensables à l'exploitation harmonieuse et efficace des services de télécommunication internationaux et demander qu'elles soient publiées dans le Bulletin d'exploitation (Fax du TSB: +41 22 730 5853; E-mail: tsbmail@itu.int).

Pour que le Bulletin d'exploitation leur parvienne sans interruption, les souscripteurs sont invités à renouveler leur abonnement annuel *avant la fin de chaque année*. Le bordereau de souscription est contenu dans l'Avis de publication N° 207-03 (http://www.itu.int/itudoc/itu-t/ob-lists/notice/index-fr.html) joint en annexe au présent Bulletin d'exploitation. Ce bordereau, dûment rempli, doit être renvoyé à la Division des ventes et du marketing de l'UIT dans la mesure du possible *avant le 20 décembre 2003*.

Le bordereau de souscription sera complété en indiquant le nombre de copies souhaité et le mode d'expédition préféré et en précisant s'il s'agit d'une nouvelle souscription ou d'une souscription en cours, avec ou sans modification.

Le *Bulletin d'exploitation de l'UIT* et les *Listes annexées* de codes, indicatifs, numéros ou indicateurs, pourront être expédiés selon cinq différents moyens:

- a) version imprimée (expédiée par la poste aérienne);
- b) version transmise par télécopie;
- c) version transmise par courrier électronique;
- d) version mise à disposition pour consultation électronique en ligne (service en ligne);
- e) version électronique pour l'accès à chaque numéro à la librairie électronique de l'UIT (payable par carte de crédit) sur le site Web de l'UIT.

Depuis 1997, l'UIT propose une souscription annuelle pour l'accès au *Bulletin d'exploitation de l'UIT* et aux *Listes annexées* par le service en ligne. Ce service en ligne est accessible par la voie d'interfaces courantes telles que World Wide Web et FTP (protocole de transfert de fichiers). Le mot de passe du souscripteur lui est communiqué par l'UIT dès réception du paiement. Pour l'accès au Bulletin d'exploitation de l'UIT en ligne, l'adresse est: http://www.itu.int/itu-t/bulletin/index.html

Le prix annuel de la souscription (pour 24 numéros par an, annexes incluses) est le même quel que soit le format de livraison demandé: version imprimée (expédiée par la poste aérienne), transmission par télécopie, transmission par courrier électronique, ou service de consultation en ligne (pour le service en ligne un coefficient multiplicateur est applicable selon le nombre d'utilisateurs):

	Prix en francs suisses
Prix catalogue (pour un seul utilisateur en ligne)	385.–
Etats Membres et Membres des Secteurs	330 (réduction 15%)
Pays les moins avancés et bibliothèques des établissements d'enseignement (service en ligne)	77 (réduction 80%)
Librairie électronique Prix catalogue appliqué par numéro pour un	
minimum de	20.–

Approbation de Recommandations UIT-T

- A.1 Par la Circulaire TSB 194 du 6 novembre 2003, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T révisées suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1, Section 9, de la AMNT (Montréal, 2000):
 - Recommandation UIT-T E.106 (31/10/2003): Plan international de priorité en période de crise destiné aux opérations de secours en cas de catastrophe
 - Recommandation UIT-T E.164.1 (31/10/2003): Critères et procédures pour la réservation,
 l'attribution et le retrait des indicatifs de pays E.164 et des codes d'identification associés

Les conditions applicables à l'approbation des Recommandations UIT-T ont été remplies et 22 Etats Membres participant à la dernière réunion de la Commission d'études 2 ont approuvé le texte de ces Recommandations durant la séance plénière du 31 octobre 2003.

- A.2 Par TSB AAP-66 du 16 novembre 2003, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:
 - Recommandation UIT-T G.101 (13/11/2003): Le plan de transmission
 - Recommandation UIT-T G.131 (13/11/2003): Echo pour le locuteur et sa réduction
 - Recommandation UIT-T G.1020 (13/11/2003): Définition des paramètres de performance pour les applications vocales et autres applications en bande vocale utilisant les réseaux IP
 - Recommandation UIT-T P.10 (1998) Amendement 1 (13/11/2003): Nouvelle Annexe A: Liste des paramètres psychoacoustiques
 - Recommandation UIT-T P.380 (13/11/2003): Mesures électroacoustiques pour les casques
 - Recommandation UIT-T P.835 (13/11/2003): Méthodologie de test subjectif pour l'évaluation des systèmes de communication vocaux comprenant un algorithme de suppression de bruit
 - Recommandation UIT-T P.840 (13/11/2003): Méthode de test d'écoute subjective pour évaluer les équipements de multiplication de circuit (Anciennement Rec. UIT-T P.84)
 - Recommandation UIT-T P.851 (13/11/2003): Evaluation de la qualité subjective des services téléphoniques basés sur des systèmes à dialogue parlé
 - Recommandation UIT-T P.862.1 (13/11/2003): Fonction de mappage pour les transformations des notes de résultats bruts de test P.862 en note moyenne d'opinion de qualité de liaison
 - Recommandation UIT-T Y.1412 (06/11/2003): Interfonctionnement des réseaux ATM et MPLS – Interfonctionnement dans le plan utilisateur en mode trame

Service mobile maritime

Belgique

Communication du 17.XI.2003:

Armed Forces Navy annonce que, à partir du 1^{er} mars 2004, la station côtière OOSTENDE RADIO cessera d'assurer le service télex TOR.

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))

Note du TSB

A la demande des Administrations de Croatie et du Viet Nam; le Directeur du TSB a attribué les codes de zone/réseau sémaphore (SANC) suivants pour être utilisés dans la partie internationale des réseaux de ces pays/zones géographiques qui appliquent le système de signalisation N° 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

Pays/zone géographique ou réseau sémaphore	SANC
Croatie (République de)	4-249
Viet Nam (République socialiste du)	4-103

SANC: Signalling Area/Network Code.

Code de zone/réseau sémaphore (CZRS). Código de zona/red de señalización (CZRS).

Heure légale

Prochains changements d'heure légale communiqués au Siège de l'UIT

Note de l'UIT

L'heure légale UTC (temps universel coordonné) est utilisée pour indiquer l'heure dans les services de télécommunication internationaux. Chaque année, l'heure légale change périodiquement dans certains pays et zones géographiques (par exemple, période d'application de l'heure d'été). Depuis de nombreuses années, ces changements temporaires de l'heure légale, introduits par certains pays et zones géographiques à des dates variables, sont signalés à toutes les Administrations/ER dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT, bien avant la date de mise en application.

Les Administrations/ER concernées sont donc invitées à notifier au siège de l'UIT, sans retard, toutes les décisions adoptées au niveau gouvernemental visant à modifier temporairement l'heure légale de base de leur pays pour l'année 2004.

Les prochains tableaux récapitulatifs des changements d'heure légale seront publiés aux mois de février et d'août 2004. Les renseignements à inclure dans le tableau doivent parvenir à l'UIT au plus tard le 9 février 2004 et le 9 août 2004, respectivement.

Plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Recommandation UIT-T E.212 (11/98))

Note du TSB

Codes d'identification des systèmes mobiles internationaux

 Associé à l'indicatif de pays (pour les stations mobiles) (MCC) 901 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après a été attribué:

Réseau	Indicatif de pays du mobile (MCC)* et Code de réseau mobile (MNC)
Ellipso	901 07
Global Networks, Inc.	901 13

^{*} MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil

Note du TSB

Désignation de l'indicatif de pays du mobile (MCC) = 901

Sur le conseil de la Commission d'études 2, le Directeur du TSB a modifié la désignation de l'indicatif de pays du mobile (MCC) = 901 de la Recommandation UIT-T E.212, qui passé de «Système mobile mondial par satellite (GMSS), indicatif partagé» à «Mobile international, indicatif partagé».

Cette modification vise à tenir compte du fait que les codes de réseau mobile (MNC) qui suivent l'indicatif partagé MCC 901 peuvent être attribués à des applications autres que des systèmes mondiaux par satellite.

Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales (Recommandation UIT-T E.164 (05/97))

Note du TSB

Sur le conseil de la Commission d'études 2, le Directeur du TSB a réservé l'indicatif de pays 999 pour les opérations de secours en cas de catastrophe (TDR – Telecommunications for Disaster Relief).

Service téléphonique

Bhoutan (indicatif de pays +975)

Communication du 4.XI.2003:

Bhutan Communications Authority, Thimphu, annonce que le plan proposé de numérotage du réseau B-Mobile est le suivant:

MSISDN

Les numéros MSISDN ont une longueur fixe de onze chiffres et sont conformes à la Recommandation UIT-T E.164. Ils se composent de la façon suivante:

Indicatif de pays +975
Indicatif d'accès au réseau mobile 17

Z1 X1 X2 X3 X4 X5

où Z1 désigne un abonné au service à prépaiement ou un abonné au service à postpaiement

Z1 = 0-5 pour un abonné au service à postpaiement Z1 = 6-9 pour un abonné au service à prépaiement

X1 à X5 désignent tout chiffre allant de 0 à 9.

Pour passer un appel international vers le réseau mobile: +975 17 Z1 X1 X2 X3 X4 X5.

Contact:

Mr Dorji Kadin Bhutan Communications Authority Ministry of Information and Communications THIMPHU Bhutan

Tél: +975 2 322346 Fax: +975 2 326906

E-mail: intsettm@telecom.net.bt

^{*} MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil

Chine (indicatif de pays +86)

Communication du 10.XI.2003:

China Telecommunications Corporation, Beijing, annonce les modifications suivante du plan de numérotage téléphonique:

1. Le 5 décembre 2003 à 1600 heures UTC, les numéros de téléphone des abonnés de Nanjing, dans la province de Jiangsu, passeront de sept à huit chiffres.

Ville	Indicatif interurbain	Anciens numéros	Nouveaux numéros
Nanjing	25	2XX XXXX 3XX XXXX 4XX XXXX 5XX XXXX 6XX XXXX 7XX XXXX 8XX XXXX	52XX XXXX 83XX XXXX 84XX XXXX 85XX XXXX 86XX XXXX 57XX XXXX 58XX XXXX

Remarque: Tous les numéros courts réservés aux services publics resteront identiques.

Les deux systèmes existeront en parallèle pendant deux mois, du 6 décembre 2003 au 5 février 2004. Passée cette période, les appels destinés à des numéros à sept chiffres seront acheminés vers une annonce enregistrée priant les demandeurs de composer le nouveau numéro à huit chiffres. L'annonce enregistrée sera diffusée pendant une période de trois mois, du 6 février au 5 mai 2004. Au-delà du 6 mai 2004, seuls les nouveaux numéros pourront être joints.

2. Le 5 décembre 2003 à 1600 heures UTC, les numéros de téléphone des abonnés de XiAn, dans la province de Shannxi, passeront de sept à huit chiffres.

Ville	Indicatif interurbain	Anciens numéros	Nouveaux numéros
XiAn	29	2XX XXXX 3XX XXXX 4XX XXXX 5XX XXXX 6XX XXXX 7XX XXXX 8XX XXXX	82XX XXXX 83XX XXXX 84XX XXXX 85XX XXXX 86XX XXXX 87XX XXXX 88XX XXXX

Remarque: Tous les numéros courts réservés aux services publics resteront identiques.

Les deux systèmes existeront en parallèle pendant deux mois, du 6 décembre 2003 au 5 février 2004. Passée cette période, les appels destinés à des numéros à sept chiffres seront acheminés vers une annonce enregistrée priant les demandeurs de composer le nouveau numéro à huit chiffres. L'annonce enregistrée sera diffusée pendant une période de trois mois, du 6 février au 5 mai 2004. Au-delà du 6 mai 2004, seuls les nouveaux numéros pourront être joints.

3. Le 5 décembre 2003 à 1600 heures UTC, les numéros de téléphone des abonnés de Foshan et Shunde, dans la province de Guangdong, passeront de sept à huit chiffres.

Ville	Ancien indicatif interurbain	Nouvel indicatif interurbain	Anciens numéros	Nouveaux numéros
Foshan	757	757	XXX XXXX	8XXX XXXX
Shunde	765	757	XXX XXXX	2XXX XXXX

Remarque: Tous les numéros courts réservés aux services publics resteront identiques.

Les deux systèmes existeront en parallèle pendant deux mois, du 6 décembre 2003 au 5 février 2004. Passée cette période, les appels destinés à des numéros à sept chiffres seront acheminés vers une annonce enregistrée priant les demandeurs de composer le nouveau numéro à huit chiffres. L'annonce enregistrée sera diffusée pendant une période de trois mois, du 6 février au 5 mai 2004. Au-delà du 6 mai 2004, seuls les nouveaux numéros pourront être joints.

Contact:

Mr Wangyun International Telecoms Division China Telecommunications Corporation 33, Er Long Road Xicheng District 100032 BEIJING

China

Tél: +86 10 6602 7231 Fax: +86 10 6606 6668

E-mail: Wangyun@chinatelecom.com.cn

Cuba (indicatif de pays +53)

Communication du 5.XI.2003:

Empresa de Telecomunicaciones de Cuba S.A. (ETECSA), La Habana, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotage national (NNP – National Numbering Plan) de Cuba:

Central	Indicatif interurbain actuel	Service	Nouvelles séries de numéros
Habana	63	Fixe	23XX à 24XX
Ciudad de la Habana	7	Fixe	201 41XX à 201 43XX 792 XXXX
Pinar del Río	8	Fixe	72 2 XXX 72 31XX à 72 35XX
Cienfuegos	9	Fixe	53XX à 55XX

Contact:

Katy Repiso González Numbering Plan International UNI, ETECSA 1427 33 Street e/14 y 18, Playa CIUDAD DE LA HABANA

Cuba

Tél: +53 7 204 5065 Fax: +53 7 204 5069

E-mail: numberplan@vpoi.tel.etecsa.cu

Iridium Satellite LLC (indicatifs de pays +881 6 et +881 7)

Communication du 4.X.2003:

Iridium Satellite LLC rappelle que l'Union internationale des télécommunications (UIT) a réattribué les indicatifs de pays +881 6 et +881 7 à Iridium Satellite LLC, la nouvelle entreprise Iridium, pour les services mobiles internationaux (services mondiaux par satellite (GMSS – Global Mobile Satellite Service), également connu sous le nom de GMPCS) (voir Note k, page 15, Liste de indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués). Ainsi, les prix pratiqués par l'opérateur ont été considérablement réduits.

Iridium Satellite LLC a relancé officiellement son service commercial le 30 mars 2001. Il est demandé à toutes les Administrations et ER de faire figurer les indicatifs +881 6 et +881 7 comme indicatif valide dans leurs systèmes de traduction d'indicatifs de pays existants.

Dans l'ancienne entreprise *Iridium*, il fallait que les PTT disposent d'accords pour faire aboutir leur trafic avec *Iridium*. Cela tenait essentiellement aux arrangements types de transit requis par l'ancienne entreprise, entre *Iridium* et les PTT. Avec la nouvelle entreprise *Iridium Satellite LLC*, il n'existe aucun accord de ce type avec les PTT locales. La nouvelle entreprise *Iridium Satellite LLC* utilise une architecture avec pivot dans laquelle elle dispose d'accords avec des opérateurs de réseau pour acheminer le trafic. Les PTT locales auront des accords différents qui ne seront pas conclus avec *Iridium Satellite LLC*, mais avec un exploitant de leur choix visant à acheminer et à faire aboutir le trafic *Iridium. Iridium Satellite LLC* traite avec ses exploitants, les PTT locales avec les siens. Les accords et les taxes d'acheminement du trafic d'*Iridium* sont, respectivement, conclus et perçues entre l'opérateur des PTT et les PTT et, de ce fait, aucun contrat n'est nécessaire entre les PTT locales et *Iridium Satellite LLC* pour acheminer ou fournir du trafic *Iridium*.

Iridium Satellite LLC a des accords d'interconnexion avec les opérateurs énumérés ci-après. A l'heure actuelle, ces derniers sont les seuls opérateurs d'interconnexion autorisés pour acheminer le trafic +881 6 sur le réseau *Iridium*. Le numéro +881 7 n'est pour le moment pas en service. S'il est utilisé dans l'avenir, une notification sera publiée dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT.

Il est possible de se mettre en rapport avec le représentant local de l'opérateur suivant pour plus de renseignements sur la tarification et l'acheminement.

AT&T (U.S.) http://www.att.com/
REACH (Australie) http://www.REACH.com/
Sprint (U.S.) http://www.sprint.com/

Les appels vers le numéro d'essai: +881 6 311 10006 arriveront à notre commutateur avec annonce enregistrée suivante: «You have reached the Iridium Satellite Tempe Gateway, your access to the Iridium global network. Welcome» (Bienvenue sur la passerelle Iridium Satellite de Tempe, votre voie d'accès au réseau mondial d'Iridium).

Nous vous demandons de veiller à ce que votre entreprise applique correctement les redevances d'appel du réseau *Iridium*, les prix pratiqués par *Iridium Satellite LLC* ayant été considérablement réduits par rapport à ceux de l'ancienne entreprise *Iridium*. Nous avons constaté que certains fournisseurs RTPC/opérateurs ont modifié leurs tables d'acheminement mais pas leurs barèmes de taxes. Certains clients se sont donc vu facturer ou appliquer des prix supérieurs aux prix habituellement pratiqués pour l'appel d'un numéro *Iridium*.

Pour toute question ou en cas de problème, veuillez prendre contact avec:

Lee Coriell – PSTN Manager Iridium Satellite LLC 8440 South River Parkway TEMPE, AZ 85284

United States of America
Tél: +1 480 752 1179
Fax: +1 480 752 1105
Pager: +1 877 265 0971
E-mail: Lee.Coriell@Iridium.com
URL: www.Iridium.com

Mongolie (indicatif de pays +976)

Communication du 7.XI.2003:

Communications Regulatory Committee (CRC), Ulaanbaatar, annonce qu'il prévoit de modifier le plan de numérotage de la Mongolie en 2004 et 2005. Le plan de numérotage national (NNP – National Numbering Plan) suivant est actuellement en service en Mongolie:

Plan de numérotage de la Mongolie

Format de numérotation

+976 Indicatif de pays001 Préfixe international

O1 Indicatif pour les appels longue distance nationaux (Mongolia Telecom network)

02 Indicatif pour les appels longue distance nationaux (Mongolian Railway network)

Type de service	Numérotation	Exemple
Appels d'urgence et appels spéciaux	1XX 1XXX 1XXXX	101 – Pompiers 1610 – «Speed» Information Agency of Mongolian Radio 18300 –
Service de téléphonie fixe	AC+ArC+EC+SN (Les opérateurs sont identifiés par le code d'accès)	Abonnés au réseau Mongolia Telecom 01+1+45+2222 (+976 1 145 2222) 01+21+2+2222 01+372+2+2222 01+3741+2+222 Abonnés au réseau Mongolian Railway 02+1+94+2222 (+976 2 194 2222) 02+21+4+2222 02+372+4+2222 02+3741+4+222
Service de téléphonie cellulaire	/SIC+OSC+SN/* ou OSC+SN	0+99+112222 (+976 99 112 222) 0+96+112222
Boucle locale hertzienne	SIC+OSC+SN ou OSC+SN	0+95+112222

Note:

AC Code d'accès
ArC Indicatif interurbain
EC Indicatif de central
SN Numéro d'abonné

SIC Code d'identification du service OSC Code de sélection d'opérateur

Structure du numérotage

Type de réseau	Longueur totale de la numérotation (maximale)	Longueur du code d'accès	Longueur de l'indicatif interurbain	Longueur du numéro d'abonné (indicatif de central compris)
RTPC	neuf – dix	deux trois	un (Ulaanbaatar) deux (Baganuur) trois (Aimag centres) quatre (Sumun centres)	six six ou cinq cinq quatre
Cellular téléphone services	huit		trois (avec SIC) deux (sans SIC)	cinq six

Les indicatifs interurbains sont répartis comme suit:

Région de la capitale

Ulaanbaatar 1

Suburbaine 2X ou 2XXX ou 2XXX

Régions du Centre et du Nord 3X ou 3XX ou 3XXX

Région de l'Ouest 4X ou 4XX ou 4XXX

Région de l'Est 5X ou 5XX ou 5XXX

Indicatifs interurbain d'Aimag XX (3X, 4X, 5X)
Aimag centre XX2 (3X2, 4X2, 5X2)

Sumun centre XXXX (3XXX, 4XXX, 5XXX)

Longueur de l'indicatif interurbain: un à quatre chiffres.

^{*} La numérotation sera établie lorsque le fournisseur de services aura créé son propre réseau dans l'ensemble du pays.

Indicatif interurbain	Région	Indicatif interurbain	Région
1 21 272 2741 2742 2743 2744 2745 2746 2747 2748 2749 2751 2752 2753 2754	Région de la capitale Ulaanbaatar Baganuur Tuv aimag /27/ Zuunmod city Altaanbulag Argalant Arhust Batsumber Bayan Bayandelger Bayanjargal Bayan Unjuul Bayankhangai Bayantsagaan Bayantsogt Bayanchandmani Bornuur	22 23 2755 2756 2757 2758 2759 2761 2762 2763 2764 2765 2766 2767 2768	Bagakhangai Nalaikh Buren Delgerkhaan Jargalant Zaamar /Khailaast/ Lun Mungunmorit Undurshereet Sumber Sergelen Ugtaal Tseel Erdene Erdenesant
322 3241 3242 3243 3244 3245 3246 3247 3248 3249	Uvurkhangai aimag /32/ Arvaikheer city Baruun bayan ulaan Batulzii Bayangol Bayan undur Bogd Burd Guchin us Zuil Zuun bayan ulaan	3251 3252 3253 3254 3255 3256 3257 3258 3259	Naariin teel Ulziit Sant Taragt Tugrug Uyanga Hairkhandulaan Kharkhorin Khujirt
332 3341 3342 3343 3344 3345 3346 3347 3348 3349	Arkhangai aimag /33/ Tsetserleg city (Erdenebulgan) Battsengel Bulgan Jargalant Ich tamir Ugii nuur Ulziit Undur ulaan Tariat Tuvshruulekh	3351 3352 3353 3354 3355 3356 3357 3358 3359	Khairkhan Khahgai Khashaat Khotont Tsakhirt Tsenkher Tsetserleg Chuluut Erdenemandal
342 3441 3442 3443 3444 3445 3446 3447	Bulgan aimag /34/ Bulgan city Bayanagt Bayannuur Bugat Buregkhangai Gurvanbulag Dashinchilen Mogod	3448 3449 3451 3452 3453 3454 3455 3456	Orkhon Rashaant Saikhan /Saikhanovoo/ Selenge /Khyalganat/ Teshig Khangal Khishig undur Khutag undur
352	Orkhon aimag /35/ Erdenet city (Bayan undur)	3541	Jargalant
362 3641 3642 3643 3644 3645 3646 3647	Selenge aimag /36/ Sukhbaatar city Altanbulag Baruunburen Bayangol Yereu /Bugant/ Javkhlant Zuunburen Mandal /Zuunharaa, Tunkhel, Kherkh/	3648 3649 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657	Orkhon Orkhontuul Saikhan /Khutul/ Sant Tushig Khuder Hushaat Tsagaannuur Shaamar /Dulaankhaan/

Indicatif interurbain	Région	Indicatif interurbain	Région
372 3741	Darkhan uul aimag /37/ Darkhan city Orkhon	3742 3743	Khongor /Salkhit/ Sharin gol
382 3841 3842 3843 3844 3845 3846 3847 3848 3849 3851 3852	Khuvsgul aimag /38/ Murun city Alag erdene /Khatgal/ Ar bulag Bayanzurkh Burentogtokh Galt Jargalant Ikh uul Rashaant Renchinlkhumbe Tarialan Tosontsengel	3853 3854 3855 3856 3857 3858 3859 3861 3862 3863 3864 3865	Tumurbulag Tunel Ulaan uul Khankh Khatgal Tsagaannuur Tsagaan uul Tsagaan uur Tsetserleg /Mogoin gol/ Chaandmani undur Erdenebulgan
422 4241 4242 4243 4244 4245 4246	Bayan ulgii aimag /42/ Ulgii khot Altai Altantsugts Bayannuur Bugat Bulgan Buyant	4247 4248 4249 4251 4252 4253	Deluun Nogoonnnuur /Tsagaannuur/ Sagsai Tolbo Ulaankhus Tsengel
432 4341 4342 4343 4344 4345 4346 4347 4348	Khovd aimag /43/ Khovd city (Jargalant) Altai Bulgan Buyant Darvi Durgun Duut Zereg Mankhan	4349 4351 4352 4353 4354 4355 4356 4357	Munkhkhairkhan Must Myangad Uench Khovd Tsetseg /Khushuut/ Chandmani Erdeneburen
442 4441 4442 4443 4444 4445 4446 4447 4448 4449	Bayankhongor aimag /44/ Bayankhongor city Baatsagaan Bayanbulag Bayangovi Bayanlig Bayan ovoo Bayan undur Bayantsagaan Bogd Bumbugur	4451 4452 4453 4454 4455 4456 4457 4458 4459 4461	Buutsagaan Galuut Gurvanbulag Jargalant Jinst Zag Ulziit Khureemaral Shjnejinst Erdenetsogt /Shajgaljuut/
452 4541 4542 4543 4544 4545 4546 4547 4548 4549	Uvs aimag /45/ Ulaangom city Baruun turuun Bukhmurun Davst Zavkhan Zuungovi Zuunkhangai Malchin Naranbulag Ulgii	4551 4552 4553 4554 4555 4556 4557 4558 4559	Umnugovi Undurkhangai Sagili Tarialan /Khar Tarvagatai/ Turgen Tes Khovd Khyargas Tsagaankhairkhan

Indicatif interurbain	Région	Indicatif interurbain	Région
a recturbant		interarballi	
	Zavkhan aimag /46/		
462	Uliastal city	4653	Santmargad
4641	Aldarkhaan	4654	Songino
4642	Asgat	4655	Tudevtei
4643	Bayantest	4656	Telmen
4644	Bayankhairkhan	4657	Tes
4645	Bulnai /Tosontsengel/	4658	Urgamal
4646	Durvuljin	4659	Tsegeenkhairkhan
4647	Zavkhanmandal	4661	Tsagaanchuluut
4648	lder	4662	Tsetsen uul
4649	lkh uul	4663	Shiluustei
4651	Numrug	4664	Erdenekhaijkhan
4652	Otgon	4665	Yaruu
	Govi altai aimag /48/		
482	Altai city (Yesunbulag)	4849	Tonkhil
4841	Altai	4851	Tugrug
4842	Bayan uul	4852	Khaluun
4843	Biger	4853	Khukhmorit
4844	Bugant	4854	Tsogt Bayantooroi/
4845	Darvi	4855	Tseel
4846	Delger /Guulin/	4856	Chandmani /Zeegt/
4847	Jargalan	4857	Sharga
4848	Taishir	4858	Erdene
	Sukhbaatar aimag /51/		
512	Baruun urt city	5147	Sukhbaatar
5141	Asgat	5148	Tuvshin shiree
5142	Bayandelger	5149	Tumentsogt
5143		5149	Uulbayan
	Dariganga		
5144	Munkhkhaan	5152	Halzan
5145 5146	Naran Ongon	5153	Erdenetsagaan
3140	Dornogovi aimag /52/		
522	Sainshand city	5247	Mandakh
5241	Airag	5247	
			Urgun
5242	Altanshiree	5249	Saikhandulaan
5243	Dalanjargalan	5251	Ulaanbadrakh
5244	Delgerekh	5252	Khatanbulag
5245	Zamiin uud	5253	Huvsgul
5246	Ikh khet /Zulegtei, Hajuu ulaan/	5254	Erdene
F22	Umnugovi aimag /53/	F248	Newson
532	Dalanzadgad	5348	Nomgon
5341	Bayandalai	5349	Savrai
5342	Bayan ovoo	5351	Khanbogd
5343	Bulgan	5352	Khankhongor
5344	Gurvan tes	5353	Khurmen
5345	Mandal ovoo	5354	Tsogt ovoo
5346	Manlai	5355	Tsogt tsetsii /Tavantolgoi/
5347	Noyon		
F 43	Govisumber aimag /54/	F 4 4 2	
542	Choir city (Sumber)	5442	Shivee govi
5441	Bayantal		
	Khentii aimag /56/		
562	Undurkhaan city	5649	Dadal
5641	Batnorov /Berkh/	5651	Darkhan /Bor undur/
5642	Batshireet	5652	Delgerkhaan
5643	Bayan adraga	5653	Jargalt khaan
5644	Bayanmunkh	5654	Murun /Chandgana tal/
		5655	Norovlin
5645	Bayan ovoo		
5646	Bayankhutagt	5656	Umnudelger
5647	Binder	5657	Tsenkhermandal
5648	Galshir		

Indicatif interurbain	Région	Indicatif interurbain	Région
582 5841 5842 5843 5844 5845 5846	Dornod aimag /58/ Choibalsan city Bayandun Bayantumen Bayan uul /Ereen/ Bulgan Gurvanzagal Dashbalbar /Erdes/	5847 5848 5849 5851 5852 5853 5854	Matad Sereglen Khalkh gol Khulunbuyir Tsagaan ovoo Choibalsan Chuluunkhoroot
592 5941 5942 5943 5944 5945 5946 5947	Dundgovi aimag /59/ Mandalgovi city Adaatsag Bayanjargalan Govi ugtaal Gurvansaikhan Delgerkhangai Delgertsogt Deren	5948 5949 5951 5952 5953 5954 5955	Luus Ulziit Undurshil Saikhan ovoo Khuld Tsagaandelger Erdenedalai

Indicatifs interurbains proposés après 2004/2005

Région	Indicatif actuel	Indicatif proposé	Région	Indicatif actuel	Indicatif proposé
Région de la capitale Ulaanbaatar Baganuur*			Khovd Khovd city Sumun centre	43	43 43 2 43 AA
Bagakhangai	1	1	BayanKhongor*	69	44
Nalaikh* Tuv*	31	21 22	Bayankhongor city Sumun centre		44 2 44 AA
Zuunmod city	33	23	Uvs	45	44 AA 45
Sumun centre	47	27	Ulaangom city		45 2
		27 2	Sumun centre		45 AA
56		27 AA	Zavhan*	57	46
Région du centre		3	Uliastai city Sumun centre		46 2 46 AA
Uvurkhangai*	55	32	Govi altai*	65	40 AA 48
Arvaikheer city		32 2	Altai city	03	48 2
Sumun centre		32 AA	Sumun centre		48 AA
Arkhangai*	73	33			
Tsetserleg city Sumun centre		33 2 33 AA	Dágian de l'ast		5
Bulgan*	67	34	Région de l'est		5
Bulgan city	0,	34 2	Sukhbaatar	51	51
Sumun centre		34 AA	Baruunu urt city		51 2
Orkhon	35	35	Sumun centre		51 AA
Erdenet city Sumun centre		35 2 35 AA	DornogovI* Sainshand	63	52 52 2
Selenge*	49	36 AA	Sumun centre		52 Z 52 AA
Sukhbaatar city	45	36 2	Umnugovi	53	53
Sumun centre ´		36 AA	Dalanzadgad city		53 2
Darkhan uul	37	37	Sumun centre		53 AA
Darkhan city		37 2	Govisumber*	75	54 54 2
Sumun centre Khuvsgul*	41	37 AA 38	Choir city Sumun centre		54 Z 54 AA
Murun city		38 2	Khentii*	39	56
Sumun centre		38 AA	Undurkhaan city		56 2
			Sumun centre		56 AA
Région de l'ouest		4	Dornod*	61	58
Bayan ulgii*		4	Choibalsan city Sumun centre		58 2 58 AA
Ulgii city	71	42	Dundgovi	59	59 AA
Sumun centre		42 2	Mandalgovi city	-	59 2
		42 AA	Sumun centre		59 AA

^{*} indicatif interurbain actuel est modifié

Numérotation du réseau public de téléphonie cellulaire

Le format de numérotation du réseau cellulaire devrait être le suivant:

OSC+SN

Attribution du code de selection d'opérateur (OSC – operator selection code):

99 – MobiCom Corporation 96, 91 – SkyTel Company

Le format du numéro d'abonné est le suivant: XX XXXX

Contact:

Mr Luvsan-Ochir Altai Expert for numbering and interconnection Regulatory Department Communications Regulatory Committee of Mongolia Amarsanaa street-26 ULAANBAATAR-210524 Mongolia

Tél: +976 11 304257, 304258

Fax: +976 11 327720 E-mail: luvsanochir@crc.gov.mn

Syrie (indicatif de pays +963)

Communication du 12.XI.2003:

Le *Syrian Telecommunications Establishment (STE),* Damascus, annonce que les deux opérateurs GSM en Syrie mettront en place une nouvelle série de numéros pour les abonnés du service GSM à prépaiement, à partir du 1^{er} avril 2004:

Opérateur	Série de numéros d'abonné au service mobile
Syriatel	+963 (0)9 2XXX XXX
Syriatel	+963 (0)9 3XXX XXX
Spacetel Syria	+963 (0)9 4XXX XXX
Spacetel Syria	+963 (0)9 5XXX XXX

Contact:

Syrian Telecommunications Establishment (STE) Fayes Manssour Street Mezzeh – Autostrade DAMASCUS Syria

Tél: +963 11 612 2252 Fax: +963 11 733 7256 E-mail: exp-dir@net.sy

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations

Erythrée

Communication du 3.XI.2003:

L'Administration de l'Erythrée, Asmara, annonce que Telecom Service of Eritrea (TSE) a changé de nom et s'appelle désormais EriTel.

Le 21 octobre 2003, un nouveau directeur général a été nommé, M. Tesfaselassie Berhane, dont les coordonnées sont les suivantes:

Mr Tesfaselassie Berhane General Manager EriTel P.O. Box 234 Semaatat St. No. 11 ASMARA Eritrea

Tél: +291 1 117547 ou 127800 extension 108

Fax: +291 1 120938

Sri Lanka

Communication du 24.IX.2003:

Telecommunications Regulatory Commission of Sri Lanka, Colombo, annonce qu'à compter du 18 octobre 2003, ses numéros de téléphone et de télécopie seront les suivants:

Numéro de téléphone: +94 11 268 9345 Numéro de télécopie: +94 11 268 9341

Restrictions de service

Note du TSB

Voir la liste récapitulative des restrictions de service actuellement en vigueur publiée en annexe au Bulletin d'exploitation (BE) N° 691 du 1.V.1999 et les communications ultérieures suivantes concernant des restrictions de service nouvelles, modifiées ou supprimées:

BE Nº		BE Nº	
692	Canada (p. 4), Maroc (p. 8), Tonga (p. 5).	758	Groenland (p. 7), Suède (p. 7), Vatican (p. 8).
694	Fidji (p. 5), Maroc (p. 9/10).	762	Groenland (p. 7).
697	Finlande (p. 5/6).	766	Maldives (p. 19).
698	Angola (p. 18).	770	Antilles néerlandaises (p. 9),
699	Malawi (p. 6), Suède (p. 9).		Guyana (p. 9), Haïti (p. 9).
700	Slovénie (p. 9).	772	Mozambique (p. 4).
701	Emirats arabes unis (p. 12), Singapour (p. 5).	773 775	Guyana (p. 4), Pologne (p. 5). Andorre (p. 5),
702	Samoa (p. 6).		Nouvelle-Calédonie (p. 6).
704	Finlande (p. 13).	776	Aruba (p. 6), Belgique (p. 36),
707	Allemagne (p. 3), Maroc (p. 5).		Bosnie-Herzégovine (p. 6), Gibraltar (p. 5),
709	Uruguay (p. 8).		Nouvelle-Calédonie (p. 31).
711	Slovénie (p. 8).	777	Pays-Bas (p. 6).
714	Allemagne (p. 6), Malawi (p. 12).	778	Guyana (p. 6-11), Yougoslavie (p. 16).
716	Norvège (p. 17).	780	Sainte-Lucie (p. 13).
719	Danemark (p. 5).	782	Japon (p. 7).
722	Belize (p. 8).	783	Barbade (p. 5-6),
724	Emirats arabes unis (p. 7).		Royaume-Uni (p. 4).
726	Australie (p. 13, 31), Finlande (p. 12),	784	Chypre (p. 3).
	Indonésie (p. 16, 31),	785	Dominique (p. 5).
	Malaisie (p. 12).	786	Antilles néerlandaises (p. 7).
727	Maroc (p. 5).	788	Allemagne (p. 18).
729	Uruguay (p. 17/18).	789	Nouvelle-Calédonie (p. 5).
737	Belize (p. 8), Turks et Caicos (lles) (p. 12).	790	Indonésie (p. 3), Slovaquie (p. 4).
739	Gibraltar (p. 13).	791	Slovénie (p. 4).
740	Vanuatu (p. 11).	792	Indonésie (p. 4), Panama (p. 10).
741	Swaziland (p. 17).	793	Chypre (p. 7).
748	Kenya (p. 4).	796	Dominique (p. 4-5).
7 - 3	Norvège (p. 6), Singapour (p. 7).	797	Saint-Vincent-et-Grenadines
753	Pérou (p. 9).	700	(p. 21).
754	Suriname (p. 4),	798	Antigua-et-Barbuda (p. 5), Slovaquie (p. 12).
	Papouasie-Nouvelle-Guinée (p. 5).	799	Honduras (p. 19), Hongrie (p. 21).
757	Portugal (p. 4).	800	Trinité-et-Tobago (p. 10).

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-98)

Note du TSB

Pays/zones géographiques pour lesquels une information sur les «Systèmes de rappel (Call-Back) et certaines procédures d'appel alternatives non conformes à la réglementation en vigueur» a été publiée dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT (N°):

Algérie (621), Antilles néerlandaises (627), Arabie saoudite (629), Azerbaïdjan (663), Bahreïn (611), Bélarus (616), Bosnie-Herzégovine (772), Bulgarie (665), Burkina Faso (631), Burundi (607), Cameroun (671), Chine (599), Chypre (626), Colombie (602), Cook (Iles) (681), Cuba (632), Djibouti (614), Egypte (599, 690), Emirats arabes unis (627), Equateur (619), Ethiopie (657), Gabon (631), Guinée (681), Honduras (613), Inde (627), Jamaïque (648), Japon (649), Jordanie (652), Kazakhstan (619), Kenya (605), Kirghizistan (616), Koweït (610), Lettonie (617), Liban (642), Madagascar (639), Malaisie (603), Malte (688), Maroc (619), Mexique (697), Monaco (749), Niger (618), Nigéria (647), Ouganda (603), Qatar (593), Rép. dém. du Congo (672), Seychelles (631), Soudan (686), Sudafricaine (Rép.) (655), Tanzanie (624), Thaïlande (611), Turquie (612), Viet Nam (619), Wallis-et-Futuna (649), Yémen (622).

De plus, les pays/zones géographiques suivants ont répondu que la pratique des systèmes de rappel («Call-Back») est interdite sur leur territoire:

Bahamas, Belize, Bénin, Botswana, Brésil, Brunéi Darussalam, Cambodge, Centrafricaine (Rép.), Comores, Costa Rica, Côte d'Ivoire, Dominique, Erythrée, Fidji, Gambie, Ghana, Grèce, Haïti, Hongrie, Indonésie, Iran (République islamique d'), Irlande, Israël, Lesotho, Lituanie, I'ex-République yougoslave de Macédoine, Macao (Chine), Malawi, Maurice, Moldova, Nouvelle-Calédonie, Nicaragua, Oman, Pakistan, Panama, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Paraguay, Pérou, Philippines, Pologne, Roumanie, Samoa, Slovaquie, Suriname, République arabe syrienne, Tchad, Tonga, Tunisie, Tuvalu, Vanuatu, Vénézuela, Zambie.

Cette information est le résultat de l'enquête menée par la Commission d'études 3 de l'UIT-T en vertu de la Résolution 21 (Rév. Minneapolis, 1998) de la Conférence de plénipotentiaires (Minneapolis, 1998) et de la Résolution 29 de l'Assemblée mondiale de normalisation des télécommunications, AMNT-2000 (Montréal, 2000).

La liste de tous les pays/zones géographiques interdisant ou autorisant la pratique du «Call-Back» se trouve sur le site web de l'UIT à l'adresse suivante: http://www.itu.int/itudoc/itu-t/com3/callback/position.html

AMENDEMENTS AUX DOCUMENTS DE SERVICE

Abréviations utilisées

ADD insérerPAR paragrapheCOL colonneREP remplacerLIR lireSUP supprimerP page(s)

Nomenclature des stations côtières (Liste IV) 18^e édition et Suppléments Nos 1, 2 et 3

(Amendement No 10)

BEL Belgique

P 634–635 **SUP** notes G, M

GRL Groenland

P 674 Note H, LIR

- H Conversations radiotéléphoniques (minimum 3 min.)
 - 1. Taxe terrestre

MF: 0,70 DTS/min. HF: 0,70 DTS/min. VHF: 0,70 DTS/min.

- 2. Taxe de ligne
 - a) Groenland: 0,22 DTS/min.*
 - b) Groenland, téléphone mobile: 0,32 DTS/min.*
 - c) Danemark: 0,32 DTS/min.
 - d) Danemark, téléphone mobile: 0,44 DTS/min.
 - e) Canada, Etats-Unis, Féroé, Finlande, Islande, Norvège et Suède: 0,44 DTS/min.
 - f) Europe géographique: 0,44 DTS/min.
 - g) Autres pays: sur demande.
- 3. Taxes supplémentaires

Conversations personnelles: 5.60 DTS par conversation.

LTU Lituanie

P 321 KLAIPEDA, LAGUNA RADIO

REP A2 H2 par A H

SUP KLAIPEDA-1 RADIO

P 693–694 **REP** notes A1, A2, B, H1, H2, par les suivantes:

- A Autorité chargée de la comptabilité: Enterprise of D. Liubimov «Miralikas», Taikos 28-1306, 5802 Klaipeda (Lituanie).
- H Conversations radiotéléphoniques

Taxe terrestre + taxe de ligne

- a) Klaipeda: 0,20 DTS/min.
- b) Lituanie: 0,36 DTS/min.
- c) Estonie et Lettonie: 0,44 DTS/min.
- d) Allemagne, Bélarus, Bulgarie, Chypre, Danemark, Espagne, Finlande, Grèce, Hongrie, Italie, Moldova, Norvège, Pologne, Rép. tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie et Suède: 1,46 DTS/min.

^{*} Taxes réduites de 0100-0900 h UTC.

- e) Alaska, Arménie, Australie, Autriche, Azerbaïdjan, Belgique, Canada, France, Géorgie, Gibraltar, Irlande, Islande, Kazakstan, Kirghizistan, Luxembourg, Malte, Nouvelle-Zélande, Ouzbékistan, Pays-Bas, Portugal, Tadjikistan, Turkménistan et Turquie: 1,82 DTS/min.
- f) Bangladesh, Inde, Pakistan et Philippines: 2,19 DTS/min.
- g) Autres pays: 2,92 DTS/min.

LVA Lettonie

P 694-696 Notes A, H, **LIR**

- A Autorité chargée de la comptabilité: Liepajas Eteris, SIA, 2, Celtnieku street, Liepaja, LV-3401 (Lettonie).
- H Communications radiotéléphoniques Taxes communiquées sur demande.

SUP notes B, G, M

MCO Monaco

P 698 Note H, LIR

- H Conversations radiotéléphoniques
 - Taxe terrestre

MF:

HF (minimum 1 min.): 2,10 DTS*/min.

1,11 DTS/min. (abonnés).

VHF (minimum 3 min.): 1,30 DTS*/min.

0,70 DTS/min. (abonnés).

- 2. Taxe de ligne
 - a) Monaco, France métropolitaine et Andorre: la taxe de ligne est comprise dans la taxe terrestre.
 - b) Autres destinations: taxes en vigueur.

Nomenclature des stations de navire (Liste V) 43^e édition, Juin 2003 et Suppléments N^{os} 1 et 2

Section IV

Sous-section 2A

ADD

FJ08 Tec Air Limited, P.O. Box 631, Suva, Fiji.

(Tél.: +679 3385011, Fax: +679 3370238, E-mail: tecair@connect.com.fj)

FJ10 Hangton Pacific Company Limited, P.O. Box 2318, Government Buildings, Suva, Fiji. (Tél.: +679 3363492, Fax: +679 3363493, E-mail: hpcljiten@connect.com.fj)

^{*} Ces taxes sont réduites de moitié pour les communications radiotéléphoniques échangées avec les navires monégasques.

Sous-section 2C

n	n

HOL	•			
a)	DP02 GB06 GK12 NL05 SW01	DP03 GB08 GK22 NL06 US02	DP05 GB11 NL01 NL07 US03	GB01 GB14 NL02 RS01
b)	NL01 NL06	NL02 NL07	NL04 NL08	NL05 NL09
REP				

SUI

a)	BE02	CA03	CH01	CY05
	DP03	DP05	FR07	GB11
	GB14	NL01	NL08	NL09
	RS01	RS06		

b) CH01 CH05

Nº 801 – 22

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} octobre 2003)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 797 – 1.X.2003)

(Amendement No 4)

Pays/zone géographio ISPC	Nom unique du que point sémaphore	Nom de l'opérateur du point sémaphore
P 26	tats-Unis ADD	
3-195-3	Miami, FL	Cinergy Telecommunications, Inc.
P 27-29	France LIR	
2-016-0	Paris- Maquette d'essai	France Télécom
2-016-1	Paris Pastourelle 3	France Télécom
2-016-2	Sup Semap	France Télécom
2-016-3	Paris Maquette 2	France Télécom
2-016-4	réservé	
2-016-5	KDD 1: Paris	KDD France
2-016-6	réservé	
2-016-7	Paris Pastourelle PTS	France Télécom
2-017-0	Paris Bagnolet 3	France Télécom
2-017-1	Paris Bagnolet 4	France Télécom
2-017-2	réservé	
2-017-3	Interoute 1	Interoute
2-017-4	TD 1: La défense	Télécom Développement
2-017-5	TD 2: Bron	Télécom Développement
2-017-6	Tele2 1:Velizy	Tele2 France S.A.
2-017-7	Tele2 2: Lyon	Tele2 France S.A.

Bulletin d'exploitation de l'UIT

	, ,	
2-018-0	réservé	F
2-018-1	Reims 3	France Télécom
2-018-2	Reims CIAS	France Télécom
2-018-3 2-018-4	Estel 1 réservé	Estel
2-018-5	9 Télécom Réseau 1	9 Télécom Réseau
2-018-6	réservé	9 TeleColli Neseau
2-018-7	Reims PTS	France Télécom
2-019-0	réservé	Trance relection
2-019-1	Paris Pastourelle 5	France Télécom
2-019-1	réservé	Trance refection
2-019-3	Marseille 2	France Télécom
2-019-4	réservé	Trance releasin
2-019-5	Vénissieux	LDCOM
2-019-6	réservé	
2-019-7	Courbevoie	LDCOM
2-020-0	réservé	
2-020-1	Nanterre	LDCOM
2-020-2	Cable & Wireless 1	Cable & Wireless
2-020-3	Viatel 1	Viatel Opérations SA
2-020-4	réservé	
2-020-5	Passerelle SSCS Paris (IGP3)	France Télécom
2-020-6	Passerelle SSCS Reims (IGP2)	France Télécom
2-020-7	Passerelle SSCS Paris (IGP1)	France Télécom
2-021-0	SFR Lyon	SFR
2-021-1	SFR Int 1:Interconnexion	SFR
	international	
2-021-2	SFR idf	SFR
2-021-3	SFR Dijon 1:PTS/SSCS de Dijon	SFR
2-021-4	Primus 1	Primus Télécommunications
2.024.5	, ,	France SA
2-021-5	réservé	D - T'1'-
2-021-6	BYT 1:BYT: Plateforme roaming	Bouygues Télécom
2-021-7	Charma 1	9 telecom entreprise
2-022-0	Storm 1 Colt Int 1:Interconnexion	Storm Télécommunications Colt Télécommunications
2-022-1	internationale	Colt relecommunications
2-022-2	Globalstar 1	TESAM (Globalstar)
2-022-2	Boulogne Int 1	LDCOM
2-022-4	Boulogne Int 2	LDCOM
2-022-5	Siris 1: Paris	Siris
2-022-6	Siris 2: Lyon	Siris
2-022-7	Bordeaux	LDCOM
2-023-0	Kast Telecom 1	Kast Telecom
2-023-1	réservé	
2-023-2	réservé	
2-023-3	9 Télécom Réseau 2	9 Télécom Réseau
2-023-4	Viatel 2	Viatel Opérations SA
2-023-5	réservé	
2-023-6	PSN 1	Phone Systems & Networks
2-023-7	réservé	
2-149-0	MFS Communications 1	MFS Communications
2-149-1	réservé	
2-149-2	réservé	Talia Franca
2-149-3	Telia France 1	Telia France
2-149-4 2-149-5	Cable & Wireless 2 Cable & Wireless 3	Cable & Wireless Cable & Wireless
2-149-5 2-149-6	Cable & Wireless 3 Cable & Wireless 4	Cable & Wireless Cable & Wireless
2-149-6 2-149-7	Médiaréseaux 1	UPC France
2-149-7	Interxion 1	Interxion
2-150-0 2-150-1	Completel 1	Completel
2-150-1	Trading 1	Trading.Com
2 .30 2		

2-150-3 2-150-4 2-150-5 2-150-6 2-150-7 2-151-0 2-151-1 2-151-2 2-151-3 2-151-4 2-151-5 2-151-6	réservé Interoute 1 France Télécom 23 France Télécom 24 Prosodie 1 3U Telecom 1 Dolphin Telecom 1 Bouygues Telecom 2 France Télécom 25 Equant 1 Omnicom int3 – Ventelo Global Crossing 1	Interoute France Télécom France Télécom Prosodie 3U Telecom Dolphin Telecom Bouygues Télécom France Télécom Equant Telecommunications SA LDCOM GC Pan European Crossing France
2-151-7 2-201-0 2-201-1 2-201-2 2-201-3 2-201-4 2-201-5 2-201-6 2-201-7	Multicoms 1 réservé Belgacom 2 Colt 2 Colt 3 iBasis 1 9Telecom Réseau 3 Dauphin Telecom 2 France Télécom 26	Multicoms 9 telecom entreprise Colt Télécommunications Colt Télécommunications iBasis 9 Télécom Réseau Dauphin Telecom France Télécom
2-201-7 2-202-0 2-202-1 2-202-2 2-202-3 2-202-4 2-202-5 2-202-6 2-202-7	réservé Courbevoie 1 Completel 2 PTSI 1 (FT) PTSI 2 (FT) Paris Archives réservé PTSI Paris	LDCOM Completel France Télécom Réservation France Télécom KDD France
2-203-0 2-203-1 2-203-2 2-203-3 2-203-4	Reims Telehouse Paris Nanterre XC27 XD13	France Télécom Central Telecom Vartec Free Telecom Free Telecom
P 48 <i>Rép. dé</i> 6-061-5	<i>m. du Congo</i> ADD VODACOM Congo SSP01	VODACOM CONGO RDC Sarl
P 58 <i>Suède</i>	ADD	vob, teom condo no e san
2-082-1	Stockholm (IQVM4)	Tele2 Sverige AB
P 61 ADD	Viet Nam	
4-104-0 4-104-1 4-104-2 4-104-3	Gateway Hanoi Gateway Danang Gateway HCM SCCP Hanoi	Vietnam Telecom International (VTI) Vietnam Telecom International (VTI) Vietnam Telecom International (VTI) Vietnam Mobile Telecom Services Company (VMS)
4-104-4	SCCP HCM	Vietnam Mobile Telecom Services Company (VMS)
4-104-5	SCCP Hanoi	Vietnam Telecom Services Company (GPC)
4-104-6 4-104-7	SCCP HCM Gateway Hanoi	Vietnam Telecom Services Company (GPC) Vietel Corporation (VIETEL)

ISPC: International Signalling Point Codes.

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI). Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400)

http://www.itu.int/itu-t/inr/icc/index.html

Pays ou zone/code ISO Code de **Contact** Nom de la société/Adresse la société

Moldova (République de) / MDA Moldova (Republic of) / MDA Moldova (República de) / MDA

MoldTelecom MOLD17 Gheorghe Ursachi 10 Stefan Cel Mare Av. Tél: +373 22 570 100

MD-2001 CHISINAU Fax: +373 22 570 157 E-mail: gursachi@moldtelecom.md

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)

(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1er novembre 2003)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 799 – 1.XI.2003)

(Amendement No 1)

Ordre numérique **ADD**

P 10 4-103 Viet Nam (République socialiste du)

4-249 Croatie (République de) **P** 10

Ordre alphabétique **ADD**

4-249 Croatie (République de) **P** 17

P 26 4-103 Viet Nam (République socialiste du)

SANC: Signalling Area/Network Codes.

Codes de zone/réseau sémaphore (CZRS). Códigos de zona/red de señalización (CZRS).

Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (05/97)) (Situation au 1er mai 2002)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 763 – 1.V.2002)

(Amendement No 6)

Ordre numérique

	Indicatif de pays	Pays, zone géographique ou service mondial	Note
P 8 SUP	999	Indicatif de réserve	
P 8 ADD	999	Réservé pour une utilisation ultérieure éventuelle dans le cadre du concept des télécommunications pour les opérations de secours en cas de catastrophe (TDR – Telecommunications for Disaster Relief)	

Ordre alphabétique

Ρ	16 SUP	999	Indicatif de réserve
P	14 ADD	999	Réservé pour une utilisation ultérieure éventuelle dans le cadre du concept des télécommunications pour les opérations de secours en cas de catastrophe (TDR – Telecommunications for Disaster Relief)

Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (11/98)) (Situation au 1er mars 2003)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 783 – 1.III.2003)

(Amendement No 3)

Ordre numérique

		•			
P	7	901	Système mobile mondial par satellite (GMSS), indicatif partagé	C	LIR
		901	Mobile international, indicatif partagé	C	
0	rdre al	phabétic	que		
P	12	901	Système mobile mondial par satellite (GMSS), indicatif partagé	C	LIR
		901	Mobile international, indicatif partagé	С	
Р	13	Note C	901 07 / 901 13 LIR/ADD		

Associés à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, les codes de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après ont été réservés pour les réseaux du système mobile international ou attribués à ces réseaux:

Réseau	Indicatif de pays du mobile (MCC)* et Code de réseau mobile (MNC)*	Situation
Ellipso	901 07	Attribué
Global Networks, Inc.	901 13	Attribué

^{*} MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil

UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS UNION POSTALE UNIVERSELLE

TABLEAU BUREAUFAX

Service public international de télécopie entre bureaux publics Version électronique: http://www.itu.int/itu-t/bureaufax

(Rec. UIT-T F.170)

Sous le titre Data 6: Latvia – Uganda
 LES INFORMATIONS CONCERNANT MEXIQUE SONT MISES A JOUR:

Dernière modification 1.XII.2003 MEXIQUE		: modification 1.XII.2003 MEXICO	Ú	ltima modificación 1.XII.2003 MÉXICO
BUREAUFAX EER CONTACT/CONTACTO:				
Telecomunicaciones de México Lázaro Cardenas 567 Colonia Navarte, C.P. 03020 MEXICO D.F. México	TG TLX	170920 otime	FAX GR TF	+52 55 5613 1125 3 +52 55 5613 3104

PARTIE II PART II PARTE II

COL B COL C COL D COL E COL F COL G COL T

PARTIE III PART III PARTE III

1a	1b	2	3	4a	4b	4c
	TÊTE DE LIGNE/ <i>GATEWAY/</i> CABEZA DE LÍNEA	RÉSEAU/ <i>NETWORK/</i> RED-RTPC/ <i>PSTN</i>				
11410	MEXICO, D.F. Tacuba 8	+52 55 5512 1894	3	N	N	N
	AUTRES BUREAUX INTERNATIONAUX IMPORTANTS ALTERNATIVE MAIN INTERNATIONAL BUREAUX OTRAS OFICINAS INTERNACIONALES IMPORTANTES					
44100	GUADALAJARA, JAL. Av. Alcade y Juan Alvarez	+52 33 3613 9573	3	N	N	N
83000	HERMOSILLO, SON Rosales y Serdan.	+52 662 213 1924	3	N	N	N
64000	MONTERREY, N.L. Zaragoza y Washington	+52 81 8343 6534	3	N	N	N
91700	VERACRUZ, VER Marina Mercante s/n	+52 229 2931 4341	3	N	N	N

COL A

Sous le titre Data 6: Latvia – Uganda
 LES INFORMATIONS CONCERNANT MOLDOVA SONT MISES A JOUR:

Dernière modification Last modification Última modificación 1.XI.2003 1.XI.2003 1.XI.2003 **MOLDOVA MOLDOVA MOLDOVA TELECOM** CONTACT/CONTACTO: FAX +373 22 54 6419 Moldtelecom TLX 163 295 TLKOM MD +373 22 57 0111 10, Bd. Stefan cel Mare GR 2001 CHISINAU

2001 CHISINAU TF +373 22 57 0101

PARTIE II PART II PARTE II

	COL A	COL B	COL C	COL D	COL E	COL F	COL G	COL T
Ī	X	X	X	X	X			

PARTIE III PART III PARTE III

	1a	1b	2	3	4a	4b	4c
		TÊTE DE LIGNE/ <i>GATEWAY/</i> CABEZA DE LÍNEA	RÉSEAU/ <i>NETWORK/</i> RED-RTPC/ <i>PSTN</i>				
,	2012	CHISINAU 134, Bd. Stefan Cel Mare	+373 22 24 55 33 +373 22 22 35 23	3	0800-1900 0800-1900	0800-1900 0800-1900	0800-1800 0800-1800

Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT Nº 801 – 1.XII.2003



UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS

TSB
BUREAU DE LA NORMALISATION
DES TÉLÉCOMMUNICATIONS
DE L'UIT

Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (11/98))

(SITUATION AU 1 DECEMBRE 2003)

Genève, 2003

Code de réseau mobile (MNC)

Note du TSB

- 1. Une Liste centralisée des codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles a été dressée, TSB en étant le dépositaire.
- 2. Cette Liste des codes de réseau mobile (MNC) sera publiée en annexe au Bulletin d'exploitation N°. 801 du 1.XII.2003. Les Administrations sont priées de vérifier leurs informations dans cette Liste et d'informer l'UIT des modifications qu'elles veulent apporter. Le formulaire de notification se trouve à l'addresse web : www.itu.int/itu-t/inr/forms/mnc.html.
- 3. La mise à jour de cette Liste se fera sous la forme d'amendements numérotés publiés dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT. D'autre part, les informations contenues dans cette Annexe sont disponibles pour les souscripteurs dans la page d'accueil du site UIT, à l'adresse web : www.itu.int/itu-t/bulletin et peuvent être consultées à distance par les souscripteurs.
- 4. Veuillez adresser vos commentaires, suggestions ou une nouvelle attribution concernant cette Liste au Directeur du TSB:

Union internationale des télécommunications

Directeur du TSB

Tél: +41 22 730 5211 Fax: +41 22 730 5853 E-mail : tsbtson@itu.int

5. Les appellations employées dans cette Liste et la présentation des données qui y figurent n'impliquent, de la part de l'UIT, aucune prise de position quand au statut juridique des pays ou zones géographiques ou de leurs autorités.

Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles Pays ou Zone géographique Codes MCC + MNC*

Pays ou Zone géographique Réseaux			Codes MCC + MNC*		
Albanie	9				
	AMC	276	01		
	Vodafone Albania	276	02		
Algérie					
	Algérie Telecom	603	01		
	Orascom Telecom Algérie	603	02		
Allema					
	T-D1	262	01		
	D2 Vodafone	262	02		
	E-Plus	262	03		
		262	04		
	***	262	05		
	O2 (Cormony) CmbH & Co	262 262	06 07		
	O2 (Germany) GmbH & Co.	262	08		
		262	09		
	•••	262	10		
		262	11		
	•••	262	12		
	Mobilcom Multimedia GmbH	262	13		
	Group 3G UMTS GmbH	262	14 77		
Andorr	e	262	77		
71174077		040	00		
Angola	Mobiland	213	03		
Aliguia					
A :=4:11 = .	Unitel	631	02		
Antilles	s néerlandaises				
	TELCELL GSM	362	51		
	CT GSM	362	69		
Arabie	SETEL GSM saoudite	362	91		
Alabic					
A a .a.4	Saudi Telecom	420	01		
Argent	ine				
	Compañia de Radiocomunicaciones Moviles S.A.	722	010		
	Nextel Argentina srl	722	020		
	Telefonica Comunicaciones Personales S.A. CTI Pcs S.A.	722 722	070 310		
	Compañia de Telefonos del Interior Norte S.A.	722 722	320		
	Compañia de Telefonos del Interior S.A.	722	330		
	Telecom Personal S.A.	722	341		
Aruba					
	Setar GSM	363	01		
Austra					
	Telstra Corporation Ltd.	505	01		
	Optus Mobile Pty. Ltd.	505	02		
	Vodafone Network Pty. Ltd.	505	03		
	Department of Defence	505	04		
	The Ozitel Network Pty. Ltd.	505	05		
	Hutchison 3G Australia Pty. Ltd.	505	06		
	Vodafone Network Pty. Ltd.	505 505	07		
	One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd. Airnet Commercial Australia Ltd.	505 505	08 09		
	AIITICE CONTINEIGIAI AUSTRAIIA ELU.	505	UJ		

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MC	C + MNC*
Telstra Corporation Ltd.	505	11
Hutchison Telecommunications (Australia) Pty. Ltd.	505	12
AAPT Ltd.	505	14
Advanced Communications Technologies Pty. Ltd.	505	24
Telstra Corporation Ltd.	505	71
Telstra Corporation Ltd.	505	72
Localstar Holding Pty. Ltd.	505	88
Optus Ltd.	505	90
One.Tel GSM 1800 Pty. Ltd.	505	99
Autriche	505	99
A1	232	01
T-Mobile	232	03
One	232	05
tele.ring	232	07
Telefonica Austria	232	80
One	232	09
Hutchison 3G Austria	232	10
Azerbaïdjan	202	. 5
Azercell GSM	400	01
Bakcell GSM	400	02
Bahreïn		
BHR Mobile Plus Bangladesh	426	01
GramenPhone	470	01
Aktel	470	02
Mobile 2000	470	03
Bélarus	470	03
MDC Velcom	257	01
MTS	257	02
Belgique		
Proximus	206	01
Mobistar	206	10
Base	206	20
Belize		
Belize Telecommunications Ltd., GSM 1900	702	67
International Telecommunications Ltd. (INTELCO)	702	68
Bénin		
Libercom	616	01
Telecel	616	02
Spacetel Benin	616	03
Bhoutan		-
B-Mobile of Bhutan Telecom	402	17
Bosnie-Herzégovine		
Eronet Mobile Communications Ltd.	218	03
MOBI'S (Mobilina Srpske)	218	05
GSMBIH	218	90
	210	30
Botswana		
Mascom Wireless (Pty) Ltd.	652	01
Orange Botswana (Pty) Ltd.	652	02
Brésil		
Telet	724	00
CRT Cellular	724	01
Global Telecom	724	02
CTMR Cel	724	03

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MCC + MNC*			
BCP	724 04			
Telesc Cel	724 05			
Tess	724 06			
Sercontel Cel	724 07			
Maxitel MG	724 08			
Telepar Cel	724 09			
ATL Algar	724 10			
Telems Cel	724 11			
Americel	724 12			
Telesp Cel	724 13			
Maxitel BA	724 14			
CTBC Cel	724 15			
BSE	724 16			
Ceterp Cel	724 17			
Norte Brasil Tel	724 18			
Telemig Cel	724 19			
Telerj Čel	724 21			
Telest Cel	724 23			
Telebrasilia Cel	724 25			
Telegoias Cel	724 27			
Telemat Cel	724 29			
Teleacre Cel	724 31			
Teleron Cel	724 33			
Telebahia Cel	724 35			
Telergipe Cel	724 37			
Telasa Cel	724 39			
Telpe Cel	724 41			
Telepisa Cel	724 43			
Telpa Cel	724 45			
Telern Cel	724 47			
Teleceara Cel	724 48			
Telma Cel	724 51			
Telepara Cel	724 53			
Teleamazon Cel	724 55			
Teleamapa Cel	724 57			
Telaima Cel	724 59			
Brunéi Darussalam				
DST Com Bulgarie	528 11			
M-Tel GSM BG	284 01			
Globul	284 05			
Burkina Faso	204 03			
Celtel	613 02			
Telecel	613 03			
Burundi				
Spacetel Burundi	642 01			
Safaris	642 02			
Telecel Burundi Company	642 03			
Cambodge				
Mobitel (Cam GSM)	456 01			
Samart (Casacom)	456 02			
S Telecom (CDMA) (reserved)	456 03			
Camshin (Shinawatra)	456 18			
Cameroun	.00			
Mobile Telephone Networks Cameroon	624 01			
Orange Cameroun	624 02			
g	J J_			

Pays ou Zone géographique
Réseaux

Codes MCC + MNC*

Canada		
Clearnet	302	360
Clearnet	302	361
Microcell	302	370
Bell Mobility	302	651
BC Tel Mobility	302	652
Telus Mobility	302	653
Sask Tel Mobility	302	654
MTS Mobility	302	655
Tbay Mobility	302	656
Quebectel Mobility	302	657
NB Tel Mobility	302	701
MT&T Mobility	302	702
New Tel Mobility	302	703
Globalstar Canada	302	710
Rogers AT&T Wireless	302	720
Cap-Vert	002	720
·		
Cabo Verde Telecom	625	01
Cayman (Iles)		
Cable & Wireless (Cayman)	346	140
Centrafricaine (Rép.)		-
,	000	0.4
Centrafrique Telecom Plus (CTP)	623	01
Telecel Centrafrique (TC)	623	02
Celca (Socatel)	623	03
Chili		
Entel Telefonica Movíl	730	01
Entel	730	10
Chine		
China Mobile	460	00
China Unicom	460	01
China Unicom CDMA	460	03
China Satellite Global Star Network	460	03
Chypre	400	04
CYTA	280	01
Colombie		
Colombia Telecomunicaciones S.A Telecom	732	001
Edatel S.A.	732	002
Comcel S.A. Occel S.A./Celcaribe	732	101
Bellsouth Colombia S.A.	732	102
Colombia Móvil S.A.	732	103
Comores		
HURI - SNPT	654	01
Congo	001	01
-		
Celtel	629	01
Libertis Telecom	629	10
Costa Rica		
Instituto Costarricense de Electricidad - ICE	712	01
Côte d'Ivoire		
	640	01
Cora de Comstar	612	01
Orange Côte d'Ivoire	612	03
Loteny Telecom	612	05
Croatie		
Cronet	219	01
VIPnet	219	10
		. 5

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MC	Codes MCC + MNC	
Danemark			
TDC Mobil	238	01	
Sonofon	238	02	
MIGway A/S	238	03	
TetraStar	238	04	
ApS KBUS	238	05	
Hi3G	238	06	
TDC Mobil	238	10	
Telia	238	20	
Orange	238	30	
Tele2	238	77	
Djibouti	200	,,	
Evatis	638	01	
Egypte			
EMS - Mobinil	602	01	
Vodafone Egypt	602	02	
El Salvador			
CTE Telecom	706	01	
Digicel	706	02	
Emirats arabes unis			
Etisalat	424	02	
Espagne			
Vodafone	214	01	
Amena	214	03	
Xfera	214	04	
Movistar	214	07	
Estonie			
EMT GSM	248	01	
RLE	248	02	
Tele2	248	03	
Etats-Unis			
MCI	310	010	
Verizon Wireless	310	012	
Mobile Tel Inc.	310	013	
Testing	310	014	
Southern Communications dba Southern LINC	310	015	
Cricket Communications	310	016	
Union Telephone Company	310	020	
Centennial Communications	310	030	

MCI	310	010
Verizon Wireless	310	012
Mobile Tel Inc.	310	013
Testing	310	014
Southern Communications dba Southern LINC	310	015
Cricket Communications	310	016
Union Telephone Company	310	020
Centennial Communications	310	030
IT&E Overseas, Inc.	310	032
Nevada Wireless LLC	310	034
Concho Cellular Telephone Co., Inc.	310	040
Consolidated Telcom	310	060
Highland Cellular, Inc.	310	070
Corr Wireless Communications LLC	310	080
Edge Wireless LLC	310	090
New Mexico RSA 4 East Ltd. Partnership	310	100
Cingular Wireless	310	150
T-Mobile USA	310	160
Cingular Wireless	310	170
Cingular Wireless	310	180
Alaska Wireless Communications LLC	310	190
T-Mobile USA	310	200
T-Mobile USA	310	210
T-Mobile USA	310	220
T-Mobile USA	310	230
Annexe au BE de l'UIT 801-F - 7 -		

Pays ou Zone g	géographique
Réseau	X

Codes MCC + MNC*

Reseaux		
T-Mobile USA	310	240
T-Mobile USA	310	250
T-Mobile USA	310	260
T-Mobile USA	310	270
T-Mobile USA	310	280
T-Mobile USA	310	290
T-Mobile USA	310	300
T-Mobile USA	310	310
T-Mobile USA	310	320
T-Mobile USA	310	330
High Plains Midwest LLC, dba Wetlink Communications	310	340
AT&T Wireless Services Inc.	310	380
Yorkville Telephone Cooperative	310	390
Minnesota Southern Wireless Company dba Hickory Tech	310	400
The second countries with the second countries of the	0.0	
Cingular Wireless	310	410
Cincinnati Bell Wireless LLC	310	420
Alaska Digitel LLC	310	430
Dobson Cellular Systems	310	440
North East Cellular Inc.	310	450
TMP Corporation	310	460
Choice Phone LLC	310	480
Triton PCS	310	490
Public Service Cellular, Inc.	310	500
Airtel Wireless LLC	310	510
VeriSign	310	520
West Virginia Wireless	310	530
Oklahoma Western Telephone Company	310	540
American Cellular Corporation	310	560
PCS ONE	310	580
Western Wireless Corporation	310	590
Elkhart Telephone Co. Inc. dba Epic Touch Co.	310	610
Coleman County Telecommunications Inc. (Trans Texas	310	620
(
Comtel PCS Mainstreet LP	310	630
Airadigm Communications	310	640
T-Mobile USA	310	660
Northstar	310	670
Noverr Publishing, Inc. dba NPI Wireless	310	680
Conestoga Wireless Company	310	690
Telemetrix Technologies	310	740
Panhandle Telecommunications Systems Inc.	310	760
Iowa Wireless Services LP	310	770
Message Express Company dba Airlink PCS	310	780
PinPoint Communications Inc.	310	790
T-Mobile USA	310	800
Caprock Cellular Ltd. Partnership	310	830
Aeris Communications, Inc.	310	850
Kaplan Telephone Company Inc.	310	870
Advantage Cellular Systems, Inc.	310	880
Rural Cellular Corporation	310	890
Taylor Telecommunications Ltd.	310	900
Southern IL RSA Partnership dba First Cellular of Southern	310	910
Poka Lambro Telecommunications Ltd.	310	940
Texas RSA 1 dba XIT Cellular	310	950
Texas RSA 1 dba X11 Cellulal Texas RSA 3 Ltd. Partnership	310	960
Globalstar USA	310	960
	310	980
AT&T Wireless Services Inc.	310	980
E.N.M.R. Telephone Cooperative	310	990

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MC	CC + MNC*
Mid-Tex Cellular Ltd.	311	000
Choice Phone LLC	311	120
	311	140
MBO Wireless Inc./Cross Telephone Company		
Nextel Communications Inc.	316	010
Southern Communications Services Inc.	316	011
Ethiopie ETH MTN	636	01
Fédération de Russie	030	UT
Mobile Telesystems	250	01
Megafon	250	02
Nizhegorodskaya Cellular Communications	250	03
Sibchallenge	250	04
		05
Mobile Comms System	250	
BM Telecom	250	07
Don Telecom	250	10
Orensot	250	11
Baykal Westcom	250	12
Kuban GSM	250	13
New Telephone Company	250	16
Ermak RMS	250	17
Volgograd Mobile	250	19
ECC	250	20
Extel	250	28
Uralsvyazinform	250	39
Stuvtelesot	250	44
Printelefone	250	92
Telecom XXI	250	93
Bec Line GSM	250	99
Féroé (Iles)		
Faroese Telecom	288	01
Kall GSM	288	02
Finlande		V _
Telia Mobile AB's Branch in Finland	244	03
Test purposes	244	04
Radiolinja Origo Oy	244	05
Test purposes	244	06
Test purposes	244	07
Test purposes	244	08
Finnet Group	244	09
	244 244	
Test purposes		10
Suomen 2G Oy	244	12
Test purposes	244	13
Alands Mobiltelefon Oy	244	14
Test purposes	244	15
Sonera Carrier Networks Oy	244	91
Test purposes	244	92
France		
Orange France	208	01
Orange France	208	02
TE.SA.M.	208	05
TE.SA.M.	208	06
TE.SA.M.	208	07
S.F.R.	208	10
S.F.R. (UMTS)	208	11
Bouygues Telecom	208	20
Bouygues Telecom	208	21
Douggass Tolosoffi	200	- '

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MC	C + MNC*
Gabon		
Libertis S.A.	628	01
Telecel Gabon S.A.	628	02
Celtel Gabon S.A.	628	03
Gambie		
Gamcel	607	01
Africel	607	02
Géorgie		
Geocell Ltd.	282	01
Magti GSM Ltd.	282	02
Iberiatel Ltd.	282	03
Ghana		
Spacefon	620	01
Ghana Telecom Mobile	620	02
Mobitel Gibraltar	620	03
Gibtel GSM	266	01
Grèce		
Cosmote	202	01
Vodafone - Panafon	202	05
Info Quest S.A.	202	09
Telestet	202	10
Groenland		
Tele Greenland	290	01
Guadeloupe		
Orange Caraïbe Mobiles	340	01
Outremer Telecom	340	02
Saint Martin et Saint Barthelemy Telcell Sarl	340	03
Bouygues Telecom Caraïbe	340	20
Guatemala		
Servicios de Comunicaciones Personales Inalámbricas, S.A.	704	01
Guinée		
Spacetel	611	01
Sotelgui	611	02
Hongkong, Chine	011	0 2
Hong Kong CSL Ltd.	454	00
Hutchison 3G HK Ltd.	454 454	03
Hutchison Telephone Company Ltd.	454	04
Hutchison Telephone Company Ltd.	454	05
SmarTone Mobile Communications Ltd.	454	06
China Unicom International Ltd.	454	07
Trident Telecom Ventures Ltd.	454	08
China Motion Telecom (HK) Ltd.	454	09
New World PCS Ltd. Peoples Telephone Company Ltd.	454 454	10 12
Mandarin Communications Ltd.	454	16
Hong Kong CSL Ltd.	454	18
shared by private TETRA systems	454	40
Hong Kong Police Force - TETRA systems	454	47
Hongrie		
Pannon GSM	216	01
Westel Mobile	216	30
Vodafone	216	70

•	_	~	_
- 1	rı	"	_

<i>-</i>			
	Aircel Digilink India Ltd.,	404	01
	Bharti Mobile Ltd.	404	02
	Bharti Telenet Ltd.	404	03
	Idea Cellular Ltd.	404	04
	Fascel Ltd.	404	05
	Bharti Mobile Ltd.	404	06
	Idea Cellular Ltd.	404	07
	Reliance Telecom Private Ltd.	404	09
	Bharti Cellular Ltd.	404	10
	Sterling Cellular Ltd.	404	11
	Escotel Mobile Communications Pvt Ltd.	404	12
	Hutchinson Essar South Ltd.	404	13
	Spice	404	14
	Aircel Digilink India Ltd.	404	15
	Hexcom India	404	16
	Reliance Telecom Private Ltd.	404	18
	Escotel Mobile Communications Pvt Ltd.	404	19
	Hutchinson Max Telecom	404	20
	BPL Mobile	404	21
	Idea Cellular Ltd.	404	22
	Idea Cellular Ltd.	404	24
	BPL Mobile	404	27
	Usha Martin Telecom Ltd.	404	30
	Bharti Mobinet Ltd.	404	31
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL) Reliance Telecom Private Ltd.	404 404	34 36
		404	38
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL) Bharti Mobinet Ltd.	404	30 40
	RPG Cellular	404	41
	Aircel	404	42
	BPL Mobile	404	43
	Spice	404	44
	BPL Mobile	404	46
	Bharti Mobile Ltd.	404	49
	Reliance Telecom Private Ltd.	404	50
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	51
	Reliance Telecom Private Ltd.	404	52
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	53
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	54
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	55
	Escotel Mobile Communications Pvt Ltd.	404	56
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	57
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	58
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	59
	Aircel Digilink India Ltd.	404	60
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	62
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	64
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	66
	Reliance Telecom Private Ltd.	404	67
	Mahanagar Telephone Nigam Ltd.	404	68
	Mahanagar Telephone Nigam Ltd.	404	69
	Hexicom India	404	70
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	71
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	72
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	73
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	74
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	75
	Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	76

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MC	C + MNC*
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	77
BTA Cellcom Ltd.	404	78
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	80
Bharat Sanchar Nigam Ltd. (BSNL)	404	81
Escorts Telecom Ltd.	404	82
Reliable Internet Services Ltd.	404	83
Hutchinson Essar South Ltd.	404	84
Reliance Telecom Private Ltd.	404	85
Hutchinson Essar South Ltd.	404	86
Escorts Telecom Ltd.	404	87
Escorts Telecom Ltd.	404	88
Escorts Telecom Ltd.	404	89
Bharti Cellular Ltd.	404	90
Bharti Cellular Ltd.	404	92
Bharti Cellular Ltd.	404	93
Bharti Cellular Ltd.	404	94
Bharti Cellular Ltd.	404	95
Bharti Cellular Ltd.	404	96
Bharti Cellular Ltd.	404	97
Bharti Cellular Ltd.	404	98
Indonésie	707	00
PSN	510	00
Satelindo	510	01
Natrindo (Lippo Telecom)	510	80
Telkomsel	510	10
Excelcomindo	510	11
Indosat - M3	510	21
Komselindo	510	28
Iran (République islamique d')		
Telecommunication Company of Iran (TCI)	432	11
Telecommunication Kish Co. (KIFZO)	432	14
Telecommunication Company of Iran (TCI) - Isfahan Celcom	432	19
Irlande		
Vodafone Ireland Plc	272	01
Digifone mm02 Ltd.	272	02
Meteor Mobile Communications Ltd.	272	03
Access Telecom Ltd.	272	04
Islande		
Iceland Telecom Ltd.	274	01
Tal hf	274	02
Islandssimi GSM ehf	274	03
IMC Islande ehf Israël	274	04
Partner Communications Co. Ltd.	425	01
Cellcom Israel Ltd. Italie	425	02
Telecom Italia Mobile (TIM)	222	01
Elsacom	222	02
Omnitel Pronto Italia (OPI)	222	10
IPSE 2000	222	77
Wind	222	88
Blu	222	98
H3G	222	99
Jamaïque	222	J.J
Cable & Wireless Jamaica Ltd.	338	020
Cable & Wireless Jamaica Ltd. Mossel (Jamaica) Ltd.	338 338	020 050

	Nescaux		
Japon			
	NTT DoCoMo, Inc.	440	01
	NTT DoCoMo Kansai, Inc.	440	02
	NTT DoCoMo Hokuriku, Inc.	440	03
	J-Phone Co. Ltd.	440	03
	J-Phone Co. Ltd.	440	06
	KDDI Corporation	440	07
	KDDI Corporation	440	08
	NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	09
	NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	10
	NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	11
	NTT DoCoMo Inc.	440	12
	NTT DoCoMo Inc.	440	13
	NTT DoCoMo Tohoku Inc.	440	14
	NTT DoCoMo Inc.	440	15
	NTT DoCoMo Inc.	440	16
	NTT DoCoMo Inc.	440	17
	NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	18
	NTT DoCoMo Hokkaido	440	19
	NTT DoCoMo Hokuriku Inc.	440	20
	NTT DoCoMo Inc.	440	21
	NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	22
	NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	23
	NTT DoCoMo Chugoku Inc.	440	24
	NTT DoCoMo Hokkaido Inc.	440	25
	NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	26
	NTT DoCoMoTohoku Inc.	440	27
	NTT DoCoMo Shikoku Inc.	440	28
	NTT DoCoMo Inc.	440	29
	NTT DoCoMo Inc.	440	30
	NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	31
	NTT DoCoMo Inc.	440	32
	NTT DoCoMo Tokai Inc.	440	33
	NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	34
	NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	35
	NTT DoCoMo Inc.	440	36
	NTT DoCoMo Inc.	440	37
	NTT DoCoMo Inc.	440	38
	NTT DoCoMo Inc.	440	39
	J-Phone Co. Ltd.	440	40
	J-Phone Co. Ltd.	440	41
	J-Phone Co. Ltd.	440	42
	J-Phone Co. Ltd.	440	43
	J-Phone Co. Ltd.	440	44
	J-Phone Co. Ltd.	440	45
	J-Phone Co. Ltd.	440	46
	J-Phone Co. Ltd.	440	47
	J-Phone Co. Ltd.	440	48
	NTT DoCoMo Inc.	440	49
	KDDI Corporation	440	50
	KDDI Corporation	440	51
	KDDI Corporation	440	52
	KDDI Corporation	440	53
	KDDI Corporation	440	54
	KDDI Corporation	440	55
	KDDI Corporation	440	56
	NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	58
	NTT DoCoMo Kansai Inc.	440	60
	NTT DoCoMo Chugoku Inc.	440	61
	· • · · · · · · · · · · · · · ·		-

Réseaux		
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	62
NTT DoCoMo Inc.	440	63
NTT DoCoMo Inc.	440	64
NTT DoCoMo Shikoku Inc.	440	65
NTT DoCoMo Inc.	440	66
NTT DoCoMo Tohoku Inc.	440	67
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	440	68
NTT DoCoMo Inc.	440	69
KDDI Corporation	440	70
KDDI Corporation	440	71
KDDI Corporation	440	72
KDDI Corporation	440	73
KDDI Corporation	440	74
KDDI Corporation	440	75
KDDI Corporation	440	76
KDDI Corporation	440	77
Okinawa Cellular Telephone	440	78
KDDI Corporation	440	79
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	440	80
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	440	81
TU-KA Phone Kansai Inc.	440	82
TU-KA Cellular Tokai Inc.	440	83
TU-KA Phone Kansai Inc.	440	84
TU-KA Cellular Tokai Inc.	440	85
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	440	86
NTT DoCoMo Chugoku Inc.	440	87
KDDI Corporation	440	88
KDDI Corporation	440	89
J-Phone Co. Ltd.	440	90
J-Phone Co. Ltd.	440	92
J-Phone Co. Ltd.	440	93
J-Phone Co. Ltd.	440	94
J-Phone Co. Ltd.	440	95
J-Phone Co. Ltd.	440	96
J-Phone Co. Ltd.	440	97
J-Phone Co. Ltd.	440	98
NTT DoCoMo Inc.	440	99
NTT DoCoMo Inc.	441	40
NTT DoCoMo Inc.	441	41
NTT DoCoMo Inc.	441	42
NTT DoCoMo Kansai Inc.	441	43
NTT DoCoMo Chugoku Inc.	441	44
NTT DoCoMo Shikoku Inc.	441	45
TU-KA Cellular Tokyo Inc.	441	50
TU-KA Phone Kansai Inc.	441	51
J-Phone Co. Ltd.	441	61
J-Phone Co. Ltd.	441	62
J-Phone Co. Ltd.	441	63
J-Phone Co. Ltd.	441	64
J-Phone Co. Ltd.	441	65
KDDI Corporation	441	70
NTT DoCoMo Inc.	441	90
NTT DoCoMo Inc.	441	91
NTT DoCoMo Inc.	441	92
NTT DoCoMo Hokkaido Inc.	441	93
NTT DoCoMo Tohoku Inc.	441	94
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	441	98
NTT DoCoMo Kyushu Inc.	441	99
2000		- -

	ne géographique seaux	Codes MCC	C + MNC*
Jordanie		-	
Fas	tlink	416	01
Mol	pilecom	416	77
Kazakhstan			
Kar	-Tel IIc	401	01
	C Kazak Telecom	401	02
Kenya			
Saf	aricom Ltd.	639	02
	ncell Communications Ltd.	639	03
Kirghizistan			
Rite	el GSM	437	01
Koweït	. COM	107	01
Mal	oile Telecommunications Company	410	02
	oile Telecommunications Company taniya Telecom	419 419	02
Lao (R.d.p.)		419	03
		457	0.4
	Telecommunications Mobile	457	01
	icom	457 457	02 08
Lesotho	COIII	437	00
		054	0.4
	lacom Lesotho (pty) Ltd. onet Ezin-cel	651 651	01 02
Lettonie	inet Ezin-cei	001	02
	vian Mobile Phone	247	01
Tele		247 247	02 03
	ekom Baltija lique yougoslave de Macédoine	241	03
•			
	pimak	294	01
MT: <i>Liban</i>	5	294	02
Cel		415	32
Cel		415 415	33
Cel Cel		415 415	34 35
	ancell	415	36
	ancell	415	37
	ancell	415	38
	ancell	415	39
Liechtenste	in		
Tele	ecom FL AG	295	01
	g Europlatform AG	295	02
	pilkom (Liechstein) AG	295	05
_	e2 AG	295	77
Lituanie			
	nitel	246	01
	GSM	246	02
Tele		246	03
Luxembour			
	Γ Luxembourg	270	01
Tan		270	77
Macao, Chi	ne		
	artone Mobile Communications (Macao) Ltd.	455	00
CTI	M GSM	455	01
Hut	chison Telecom	455	03

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MC	C + MNC*
Madagascar		
MADACOM	646	01
Société Malgache de Mobiles (SMM)	646	02
Malaisie		
Art900	502	00
Maxis	502	12
TM Touch	502	13
DIGI	502	16
TimeCel	502	17
CelCom	502	19
Malawi	002	10
	2=2	0.4
Telekom Network Ltd.	650	01
Celtel Itd.	650	10
Maldives		
DhiMobile	472	01
Mali		
Malitel	610	01
Malte		-
	070	04
Vodafone Malta	278	01
go mobile	278	21
Maroc		
Méditélécom (GSM)	604	00
Ittissalat Al Maghrid	604	01
Maurice		
Cellplus	617	01
Emtel	617	10
Mauritanie	011	10
	200	0.4
Mattel	609	01
Mexique		
Telcel	334	020
Mobile international, indicatif partagé		
ICO Global Communications	901	01
Sense Communications International AS	901	02
Iridium Satellite, LLC (GMSS)	901	03
Globalstar	901	04
Thuraya RMSS Network	901	05
Ellipso	901	07
GSM	901	08
Tele1 Europe	901	09
Asia Cellular Satellite (AceS)	901	10
Inmarsat Ltd.	901	11
Maritime Communications Partner AS (MCP network)	901	12
Global Networks, Inc. Moldova	901	13
Voxtel	259	01
Moldcell	259	02
Mongolie		
Mobicom	428	99
Modiodiii	720	55
Mozambique		
•		
<i>Mozambique</i> T.D.M. GSM VM Sarl	643 643	01 04

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MCC + MNC*
Myanmar	
Myanmar Post and Telecommunication	414 01
Namibie	
Mobile Telecommunications Ltd.	649 01
Népal	
Nepal Telecommunications	429 01
Nicaragua	423 01
Empresa Nicaragüense de Telecomunicaciones, S.A.	710 21
Servicios de Comunicaciones, S.A. (SERCOM)	710 21
Niger	
Sahel.Com	614 01
Celtel	614 02
Telecel	614 03
Nigéria	
Econet Wireless Nigeria Ltd.	621 20
MTN Nigeria Communications	621 30
Nigeria Telecommunications Ltd.	621 40
Norvège	
Telenor Mobil AS	242 01
Netcom GSM AS	242 02
Teletopia Mobile Communications AS	242 03
Tele2 Norge AS	242 04
Nouvelle-Calédonie	
OPT Mobilis	546 01
Nouvelle-Zélande	
Reserved for AMPS MIN based IMSI's	530 00
Vodafone New Zealand GSM Mobile Network	530 01
Teleom New Zealand CDMA Mobile Network	530 02
Walker Wireless Ltd.	530 03
Econet Wireless New Zealand GSM Mobile Network	530 28
Oman	
GTO	422 02
Ouganda	
Celtel Uganda	641 01
MTN Uganda Ltd.	641 10
Uganda Telecom Ltd.	641 11
Ouzbékistan	
Buztel	434 01
Uzmacom	434 02
Daewoo Unitel	434 04
Coscom	434 05
Uzdunrobita Pakistan	434 07
Mobilink	410 01
PAK Telecom Mobile Ltd. (UFONE)	410 03
Panama	
Cable & Wireless Panama S.A.	714 01
BSC de Panama S.A.	714 02
Papouasie-Nouvelle-Guinée	
Pacific Mobile	537 01

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes M	CC + MNC*
Paraguay		
Hola Paraguay S.A. Hutchison Telecom S.A. Compañia Privada de Comunicaciones S.A.	744 744 744	01 02 03
Pays-Bas		
Tele2 (Netherlands) B.V. Vodafone Libertel N.V. KPN Telecom B.V. BT Ignite Nederland B.V. BEN Nederland B.V. Dutchtone N.V. NS Railinfrabeheer B.V.	204 204 204 204 204 204 204	02 04 08 12 16 20 21
Pérou	204	21
TIM Peru Philippines	716	10
Islacom Globe Telecom Smart Communications Digitel	515 515 515 515	01 02 03 05
Pologne Plus GSM (Polkomtel S.A.) ERA GSM (Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o.) Idea (Polska Telefonia Komórkowa Centertel Sp. Z.o.o) Tele2 Polska (Tele2 Polska Sp. Z.o.o.) TETRA (MSWiA) (Ministy of Internal Affairs)	260 260 260 260 260	01 02 03 04 21(01)
TETRA (MPK) (Miejskie Przedsiebiorstwo Komunikacyjne	260	21(01)
Polynésie française		
Tikiphone <i>Portugal</i>	547	20
Vodafone Telecel - Comunicações Pessoais, S.A. Optimus - Telecomunicações, S.A. Oniway - Inforcomunicações, S.A. TMN - Telecomunicações Movéis Nacionais, S.A. Qatar	268 268 268 268	01 03 05 06
QATARNET Rép. tchèque	427	01
RadioMobil a.s., T-Mobile Eurotel Praha, spol. Sro., Eurotel Ceský Mobil a.s., Oskar Ceský Mobil a.s., R&D Centre Rép.dém. du Congo	230 230 230 230	01 02 03 99
Vodacom Congo RDC sprl Congo-Chine Telecom s.a.r.l. République arabe syrienne	630 630	01 86
Syriatel Spacetel Syria Syrian Telecom Réunion	417 417 417	01 02 09
Orange La Réunion Outremer Telecom Société Réunionnaise du Radiotéléphone	647 647 647	00 02 10

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MC	C + MNC
Roumanie		
Mobifon	226	01
Cosmorom	226	03
Orange Romania	226	10
Royaume-Uni	220	10
•	224	02
O2 UK Ltd.	234	02
O2 UK Ltd.	234	10
O2 UK Ltd.	234	11
Railtrack Plc	234	12
Vodafone Ltd.	234	15
Hutchison 3G UK Ltd.	234	20
T-Mobile UK	234	30
T-Mobile UK	234	31
T-Mobile UK	234	32
Orange	234	33
Orange	234	34
Jersey Telecom	234	50
Guensey Telecom	234	55
Manx Telecom	234	58
Inquam Telecom (Holdings) Ltd.	234	75
Rwanda		
MTN Rwandacell	635	10
Saint-Pierre-et-Miquelon		
St. Pierre-et-Miquelon Télécom	308	01
Samoa		
Telecom Samoa Cellular Ltd.	549	01
Sao Tomé-et-Principe	010	01
Companhia Santomese de Telecomunicações	626	01
Sénégal	020	01
Sonatel	608	01
Sentel GSM	608	02
Serbie et Monténegro	000	02
•		
Mobtel	220	01
Promonte GSM	220	02
Telekom Srbija	220	03
Monet	220	04
Seychelles		
Seychelles Cellular Services	633	01
Airtel	633	10
Sierra Leone		
Celtel	619	01
Millicom	619	02
Mobitel	619	25
Singapour	010	20
	505	04
SingTel ST GSM900	525 525	01
SingTel ST GSM1800	525	02
MobileOne	525	03
Starhub	525	05
Digital Trunked Radio Network	525	12
Slovaquie		
Orange, GSM	231	01
	231	02
Eurotel, GSM & NMT		
Eurotel, UMTS	231	04

Pays ou Zone géographique Codes MCC Réseaux		C + MNC*
Slovénie		
SI Mobil Mobitel	293 293	40 41
Vega Soudan	293	70
SD Mobitel Sri Lanka	634	01
MTN Network Ltd.	413	02
Celtel Lanka Ltd.	413	03
Sudafricaine (Rép.)		
Vodacom (Pty) Ltd.	655	01
Sentech (Pty) Ltd.	655	06
Cell C (Pty) Ltd.	655	07
Mobile Telephone Networks	655 655	10
Cape Town Metropolitan Council Suède	655	21
Telia Sonera AB	240	01
H3G Access AB	240 240	01 02
Orange Sverige AB	240	03
3G Infrastructure Services AB	240	04
Svenska UMTS-Nät AB	240	05
Vodafone Sverige AB	240	06
Tele2 Sverige AB	240	07
Vodafone Sverige AB	240	08
Djuice Sverige AS	240	09
Swefour AB Wireless Maingate AB	240 240	10 20
Banverket	240	21
Suisse		
Swiss GSM	228	01
Sunrise	228	02
Orange	228	03
Suriname		
Telesur Swaziland	746	02
Swazi MTN	653	10
Tadjikistan	000	10
JC Somoncom	436	01
CJSC Indigo Tajikistan	436	02
TT mobile	436	03
Josa Babilon-T	436	04
CTJTHSC Tajik-tel	436	05
Tanzanie	0.40	0.4
Tri Telecommunication (T) Ltd.	640 640	01 02
MIC (T) Ltd. Zantel	640 640	02
Vodacom (T) Ltd.	640	03
Celtel (T) Ltd.	640	05
Tchad		
Celtel	622	01
Tchad Mobile	622	02
		-

Pays ou Zone géographique Réseaux	Codes MCC + MNC*		
Thaïlande			
CAT CDMA AIS GSM ACT Mobile	520 520 520	00 01 15	
Togo			
Togo Telecom Tonga	615	01	
Tonga Communications Corporation Shoreline Communication Tunisie	539 539	01 43	
Tunisie Telecom Orascom Telecom Turkménistan	605 605	02 03	
Barash Communication Technologies Turquie	438	01	
Turkcell Telsim GSM Aria Aycell Ukraine	286 286 286 286	01 02 03 04	
Golden Telecom GSM Ukrainian Mobile Communications Kyivstar Wellcom	255 255 255 255	39 50 67 68	
Vanuatu			
SMILE Venezuela	541	01	
Infonet Corporación Digitel Digicel Vierges britanniques (Iles)	734 734 734	01 02 03	
Caribbean Cellular Telephone, Boatphone Ltd. Viet Nam	348	570	
Mobifone Vinaphone Yémen	452 452	01 02	
Yemen Mobile Phone Company Spacetel Yemen Zambie	421 421	01 02	
Celtel Zambia Ltd. Telecel Zambia Ltd. Zimbabwe	645 645	01 02	
Net One Telecel Econet	648 648 648	01 03 04	

^{*} MCC: Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile / Indicativo de país para el servicio móvil MNC: Mobile Network Code / Code de réseau mobile / Indicativo de red para el servicio móvil

Formulaire de notification pour l'attribution ou le retrait des Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.212)

Le présent formulaire doit être utilisé pour notifier au Directeur du TSB les codes MNC qui ont été attribués ou retirés par un Etat Membre depuis la dernière notification.

Pays/Zone:		
Organisation de l'Etat Membre:		
Personne représentant l'Etat Mei	mbre: Nom:	
	Adresse:	
Tél.:	Fax:	
E-mail :	Fax :	
MCC + MNC	Nom du réseau/opérateur	
	Trom ad rocoda, operated	

MCC Indicatif de pays du mobile MNC Code de réseau mobile

AMENDEMENTS

Amendement N°	Bulletin d'exploitation N°	Pays ou zone
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		