

Table des matières

	Page
Information générale	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Approbation de Recommandations UIT-T.....	4
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)): <i>Iran (République islamique d')</i>	4
Service téléphonique:	
<i>Cayman (Iles) (Information & Communications Technology Authority (ICTA), Grand Cayman)</i>	5
<i>Costa Rica (Instituto Costarricense de Electricidad (ICE), San José).....</i>	5
<i>Jordanie (Telecommunications Regulatory Commission (TRC), Amman).....</i>	7
<i>Kazakhstan (Agency of the Republic of Kazakhstan for Informatization and Communication, Astana).....</i>	7
<i>Koweït (Ministry of Communications, Safat)</i>	9
<i>Nouvelle-Zélande (Ministry of Economic Development, Wellington).....</i>	16
Changements dans les administrations/ER et autres entités ou organisations:	
<i>Cuba (Ministerio de la Informática y las Comunicaciones, La Habana): Liste des opérateurs de télécommunication et fournisseurs de service à Cuba auxquels le statut d'exploitation reconnue (ER) a été attribué</i>	19
<i>Japon (JSAT Corporation, Tokyo): Changement d'adresse.....</i>	20
<i>Panama (Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP), Panamá): Changement d'adresse.</i>	20
Restrictions de service: <i>Note du TSB</i>	21
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2002): <i>Note du TSB</i>	22
 Amendements aux publications de service	
Nomenclature des stations de navire (Liste V).....	23
Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications	23
Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles.....	24
Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles.....	24
Liste des codes de transporteur de l'UIT.....	25
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC).....	25
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC).....	26
Plan de numérotage national.....	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
+41 22 733 7256

E-mail: tsbtson@itu.int
tsbmail@itu.int
itumail@itu.int

Dates de parution des prochains
Bulletins d'exploitation

N° 894	15.X.2007
N° 895	1.XI.2007
N° 896	15.XI.2007

Contact Bureau de la
normalisation des
télécommunications (TSB):
Tél: +41 22 730 5222
Fax: +41 22 730 5853

Comprenant les renseignements
reçus au:

8.X.2007
25.X.2007
8.XI.2007

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

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 N°

- 892 Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (02/2005)) (Situation au 15 septembre 2007)
- 889 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (02/2005)) (Situation au 1^{er} août 2007)
- 887 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} juillet 2007)
- 883 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 1^{er} mai 2007)
- 883 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} mai 2007)
- 881 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} avril 2007)
- 880 Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 15 mars 2007)
- 879 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.32) (10/1995) (Situation au 1^{er} mars 2007)
- 878 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 15 février 2007)
- 877 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 (02/2000)) (Situation au 1^{er} février 2007)
- 876 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 15 janvier 2007)
- 875 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000) (Situation au 1^{er} janvier 2007)
- 873 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (02/2005)) (Situation au 1^{er} décembre 2006)
- 871 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 (05/2004)) (Situation au 1^{er} novembre 2006)
- 841 Liste des indicatifs de pays pour le service mobile du système de radiocommunication de terre à ressource partagée (Complément à la Recommandation UIT-T E.218 (05/2004)) (Situation au 1^{er} août 2005)
- 839 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2004)) (Situation au 1^{er} juillet 2005)
- 781 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1^{er} février 2003)
- 669 Groupes d'expressions de codes à cinq lettres à l'usage du service public international des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998))

B. Les listes suivantes sont disponibles en ligne sur le site web de l'UIT-T:

Liste des codes de transporteur de l'UIT

(Rec. UIT-T M.1400 (01/2004))

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

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

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

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-67, 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.800 (6/09/2007): Architecture fonctionnelle unifiée des réseaux de transport
- Recommandation UIT-T G.8080/Y.1304 (2006) Corr.1 (6/09/2007)
- Recommandation UIT-T. H.248.9 (2005) Amendement 1 (29/08/2007): Améliorations apportées à la reconnaissance automatique de la parole (ASR), à la synthèse vocale (TTS) et au multimédia
- Recommandation UIT-T. X.1303 (13/09/2007): Protocole d'alerte commun (CAP 1.1)
- Recommandation UIT-T. Y.1416/Q.3150 (13/06/2007): Utilisation de jonctions virtuelles pour l'interfonctionnement dans le plan de commande client/serveur ATM/MPLS
- Recommandation UIT-T. Y.1417/Q.3151 (13/06/2007): Interfonctionnement des plans de commande ATM et relais de trame/MPLS: Client-serveur

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

Note du TSB

A la demande de l'Administration d'Iran (République islamique d'), le Directeur du TSB a attribué le code de zone/réseau sémaphore (SANC) suivant pour être utilisé dans la partie internationale du réseau de ce pays/zone géographique qui applique le système de signalisation N° 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

<i>Pays/zone géographique ou réseau sémaphore</i>	<i>SANC</i>
Iran (République islamique d')	4-065

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

Service téléphonique

Cayman (Iles) (indicatif de pays +1 345)

Communication du 4.IX.2007:

L'*Information & Communications Technology Authority (ICTA)*, Grand Cayman, annonce qu'elle a attribué la série de numéros fixes 345 640 XXXX à *Digicel Cayman Ltd*.

- *Digicel Cayman Ltd*

Série de numéros	Service	Date de mise en service
640 XXXX	Fixe	Mai 2006

Format international de numérotation: +1 345 640 XXXX

Contact:

Information & Communications Technology Authority (ICTA)
 General Counsel
 P.O. Box 2502 G.T.
 GRAND CAYMAN
 Cayman Islands
 Fax: +1 345 945 8284
 E-mail: david.laliberte@icta.ky

Costa Rica (indicatif de pays +506)

Communication du 28.VIII.2007:

L'*Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)*, San José, annonce que, le 20 mars 2008, la nouvelle numérotation téléphonique au Costa Rica sera composée de huit chiffres, aussi bien pour les téléphones des particuliers que ceux des entreprises ainsi que pour la téléphonie mobile.

À partir de cette date, les abonnés au téléphone devront composer le chiffre «2» devant le chiffre existant pour les services de téléphonie fixe de l'ICE et le chiffre «8» devant le chiffre existant pour les services de téléphonie mobile de l'ICE.

*Plan de numérotage national (NNP – National Numbering Plan) E.164
 pour l'indicatif de pays +506*

- a) Général:
 Longueur minimale du numéro (sans l'indicatif de pays): huit (8) chiffres.
 Longueur maximale du numéro (sans l'indicatif de pays): huit (8) chiffres.
- b) Schéma de numérotation détaillé:

(1)	(2)		(3)	(4)
NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N [chiffres de poids fort du numéro national (significatif)] X = 0 à 9	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Information additionnelle
	Longueur maximale	Longueur minimale		
2XXX	8 chiffres	8 chiffres	Service de téléphonie fixe	Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)
8XXX	8 chiffres	8 chiffres	Service de téléphonie mobile. Différentes technologies	Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)
(3, 4, 5, 6, 7, 9)XXX	8 chiffres	8 chiffres	En réserve	Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)

Passage de sept (7) à huit (8) chiffres dans le plan de numérotage national (NNP)

Il est proposé de modifier le plan de numérotage national (NNP) en vigueur en vue d'insérer un chiffre supplémentaire dans le numéro national, dont la longueur passerait à huit chiffres. A cette fin, on ajoutera le chiffre «2» devant le numéro national existant pour les services de téléphonie fixe de l'ICE et le chiffre «8» devant le numéro national existant pour les services de téléphonie mobile de l'ICE.

*Description du changement de numéro dans le plan national de numérotage (NNP)
pour l'indicatif de pays +506*

(1)	(2)		(3)	(4)		(5)	(6)
Heure et date annoncées pour le changement <i>jj-mm-aaaa</i>	N(S)N		Utilisation du numéro E. 164	Fonctionnement en parallèle		Opérateur	Annonce enregistrée proposée
	Ancien numéro	Nouveau numéro		Début <i>jj-mm-aaaa</i>	Fin <i>jj-mm-aaaa</i>		
0000 heure 20.III.2008	YXX XXXX <i>X = 0 à 9 Y = 2, 4, 5, 6, 7 Z = 3, 8</i>	2YXX XXXX <i>X = 0 à 9 Y = 2, 4, 5, 6, 7 Z = 3, 8</i>	Service de téléphonie fixe. Différentes technologies	0000 heure 20.III.2008	0000 heure 20.IX.2008	ICE	«Veuillez noter que le système de numérotage est passé à huit chiffres. Veuillez désormais ajouter le chiffre «2» devant le numéro à composer».
0000 heure 20.III.2008	ZXX XXXX	8ZXX XXXX	Service de téléphonie mobile. Différentes technologies	0000 heure 20.III.2008	0000 heure 20.IX.2008	ICE	«Veuillez noter que le système de numérotage est passé à huit chiffres. Veuillez désormais ajouter le chiffre «8» devant le numéro à composer».
		3XXX XXXX 4XXX XXXX 5XXX XXXX 6XXX XXXX 7XXX XXXX 9XXX XXXX	En réserve			ICE	

Contact:

Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)
Subgerencia Sector Telecomunicaciones
ICE Sabana Norte, Piso 12
Apartado Postal 10032-1000
SAN JOSE
Costa Rica
Tél: +506 220 6946 (à partir du 20.III.2008, Tél: +506 2220 6946)
Fax: +506 296 3132 (à partir du 20.III.2008, Fax: +506 2296 3132)
URL: www.grupoice.com/esp/temas/camp/2_8_dig/index_eng.htm

Jordanie (indicatif de pays +962)

Communication du 5.IX.2007:

La *Telecommunications Regulatory Commission (TRC)*, Amman, annonce que les nouvelles séries de numéros suivantes ont été attribuées, avec effet immédiat:

Service	Opérateur	Séries de numéros	Date de mise en service
Réseau fixe	Batelco Jordan	+962 87 200 XXX +962 87 201 XXX +962 87 202 XXX +962 87 203 XXX +962 87 204 XXX +962 87 205 XXX +962 87 206 XXX +962 87 207 XXX +962 87 208 XXX +962 87 209 XXX	Immédiate
Services publics de télécommunications mobiles	Umniah	+962 7 86 XXX XXX	Immédiate

Contact:

Mr Ahmad Obeidat
Technical Director
Telecommunications Regulatory Commission (TRC)
P.O. Box 850967
AMMAN 11185
Jordan
Tél: +962 6 550 1120 (ext: 3405)
Fax: +962 6 586 3641
E-mail: ahmad.obeidat@trc.gov.jo

Kazakhstan (indicatif de pays +7)

Communication du 4.IX.2007:

L'*Agency of the Republic of Kazakhstan for Informatization and Communication*, Astana, annonce qu'en application de l'Article 3 de l'Accord qu'elle a conclu avec le Ministry for Information Technologies and Communications de la Fédération de Russie sur l'utilisation de la zone de numérotage «7» de la ressource internationale de numérotage, elle libère les indicatifs ABC dans la série 3XX et les remplace par des indicatifs de la série 7XX dans le réseau de télécommunications de la République du Kazakhstan, comme indiqué dans le tableau ci-après.

Depuis le 5 août 2007, les nouveaux indicatifs «7BC» de la série 7XX ont remplacé les indicatifs «3BC» de la série 3XX. Les deux séries d'indicatifs pourront être utilisées en parallèle dans le réseau de télécommunication de la République du Kazakhstan jusqu'au 5 octobre 2007, date à laquelle les indicatifs «3BC» ne seront plus utilisés.

*Détails des modifications apportées au plan national de numérotage (NNP)
pour la zone 7 de la ressource internationale de numérotage*

Indicatif de pays +7 (République du Kazakhstan)

(1)	(2)		(3)	(4)	
Notification de la date et de l'heure du changement (jj.mm.aaaa) (hh.mm)	Indicatif national (significatif) de destination ABC		Utilisation E. 164 (zone de numérotage géographique)	Exploitation en parallèle	
	Ancien indicatif ABC	Nouvel indicatif ABC		Début (jj.mm.aaaa) (hh.mm)	Fin (jj.mm.aaaa) (hh.mm)
04.VIII.2007 2100 heures	316	716	Akmolinskaya (ville: Kokshetau)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	313	713	Aktyubinskaya (ville: Aktobe)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures

(1)	(2)		(3)	(4)	
Notification de la date et de l'heure du changement (jj.mm.aaaa) (hh.mm)	Indicatif national (significatif) de destination ABC		Utilisation E.164 (zone de numérotage géographique)	Exploitation en parallèle	
	Ancien indicatif ABC	Nouvel indicatif ABC		Début (jj.mm.aaaa) (hh.mm)	Fin (jj.mm.aaaa) (hh.mm)
04.VIII.2007 2100 heures	327	737	Almatinskaya (ville: Almaty)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	317	717	Astaninskaya (ville: Astana)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	312	712	Atyrauskaya (ville: Atyrau)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	323	723	Vostochno-Kazakhstanskaya (ville: Ust-Kamenogorsk)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	326	726	Zhambylskaya (ville: Taraz)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	310	710	Zhezkazganskaya (ville: Zhezkazgan)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	311	711	Zpadno-Kazakhstanskaya (ville: Uralsk)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	321	721	Kragandinskaya (ville: Karaganda)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	314	714	Kostanayskaya (ville: Kostanay)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	324	724	Kyzlordinskaya (ville: Kyzlorda)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	329	729	Mangistan (ville: Aktau)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	318	718	Pavlodarkaya (ville: Pavlodar)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	315	715	Severo-Kazakhstanskaya (ville: Petropavlovsk)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	322	722	Semipalatinskaya (ville: Semipalatinsk)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	328	728	Taldykorganskaya (ville: Taldykorgan)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures
04.VIII.2007 2100 heures	325	725	Yuzhno-Kazakhstanskaya (ville: Shymkent)	04.VIII.2007 2100 heures	04.X.2007 2100 heures

Contact:

Agency of the Republic of Kazakhstan for Informatization and Communication
Ministry Building
Left Bank of the River Ishim
ASTANA 010000
Kazakhstan
Tél: +7 3172 75 7709 (à partir du 4.VIII.2007, Tél: +7 7172 75 7709)
Fax: +7 3172 24 0611 (à partir du 4.VIII.2007, Fax: +7 7172 24 0611)
URL: www.aic.gov.kz

Koweït (indicatif de pays +965)

Communication du 5.IX.2007:

Le *Ministry of Communications*, Safat, annonce que les numéros d'abonnés du réseau de téléphonie fixe du Koweït passeront respectivement de six (6) et sept (7) chiffres à sept (7) et huit (8) chiffres. Parallèlement, les numéros d'abonnés du réseau de téléphonie mobile passeront de sept (7) à huit (8) chiffres au cours du premier trimestre de 2008. Le calendrier exact des changements de numéros sera communiqué ultérieurement.

L'Etat du Koweït comprend six divisions administratives, appelées gouvernorats. Ils disposent de plusieurs centraux régionaux pour le réseau de téléphonie fixe. Les numéros des abonnés résidentiels se composent au maximum de sept (7) chiffres, mais des numéros d'abonnés à six (6) chiffres (8XX XXX) ont aussi été attribués à des établissements commerciaux et des numéros à trois (3) chiffres à des services publics.

Le système de téléphonie fixe du *Ministry of Communications* du Koweït n'a pas d'indicatif interurbain mais les trois (3) premiers chiffres correspondent au central téléphonique d'une zone précise.

Tous les détails sont indiqués ci-après, sauf ceux concernant les abonnés ayant des numéros à six (6) chiffres (8XX XXX):

- Réseau de téléphonie fixe

A. Gouvernorat d'Ahmadi

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
1	Ahmadi	Amd	2	398 0000 à 399 9999, 399 0000 à 399 0999, 399 9000 à 399 9999
2	Fahaheel	Fhh	2	391 0000 à 391 9999, 392 0000 à 392 9999
3	Jaber Al-Ali	Jbl	2	382 0000 à 382 0999, 383 0000 à 383 9999, 384 0000 à 384 9999, 382 2000 à 382 2999, 382 3000 à 382 3999, 387 1000 à 387 1999, 387 2000 à 387 2999, 387 3000 à 387 3999, 386 0000 à 386 0999
4	Manqaf	Mgf	2	371 0000 à 371 9999, 372 0000 à 372 9999, 373 0000 à 373 4999
5	Rekka	Rkk	2	394 0000 à 394 9999, 396 0000 à 396 9999
6	Shuaiba	Shb	2	326 0000 à 326 0999, 326 1000 à 326 1999, 326 2000 à 326 2999, 326 3000 à 326 3999, 326 4000 à 326 4999
7	South Subahiyah	Ssb	2	361 0000 à 361 9999, 362 0000 à 362 9999
8	Subahiyah	Ssb	2	361 0000 à 361 9999, 362 0000 à 362 9999
9	Umm-Alhaiman	Uhn	2	327 0000 à 327 9999, 328 0000 à 327 9999
10	Wafra	Waf	2	381 0000 à 381 1999
11	Zoor	Zor	2	395 0000 à 395 1999

B. Gouvernorat de la capitale

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
12	Nuzha	Nuz-a	2	251 0000 à 251 9999, 252 0000 à 252 9999, 253 0000 à 253 9999, 254 0000 à 254 9999, 255 0000 à 255 9999, 256 0000 à 256 9999, 257 0000 à 257 9999, 259 2000 à 259 3999, 259 4000 à 259 4999, 233 3000 à 233 3999, 298 0000 à 298 0499, 225 000 à 225 9999, 223 3000 à 223 3999, 297 1000 à 297 1099
13	Failaka	Flk	2	279 0000 à 279 0999, 279 2000 à 279 2999, 279 3000 à 279 3999
14	Shuwaikh	Skb	2	481 0000 à 481 9999, 483 0000 à 483 9999, 484 0000 à 484 9999, 482 1000 à 482 1999, 482 1000 à 482 1999, 482 2000 à 482 2999, 482 3000 à 482 3999, 482 4000 à 482 4999
15	Shuwaikh	Skb-b	2	491 0000 à 491 9999, 492 0000 à 492 9999, 482 5000 à 482 5999, 482 6000 à 482 6999, 482 7000 à 482 7999, 482 8000 à 482 8999, 482 9000 à 482 9999, 495 0000 à 495 0499, 498 9000 à 498 9999, 465 0000 à 465 9999, 495 0500 à 495 0599, 498 1000 à 498 1999, 461 1300 à 461 1999, 495 1000 à 495 1499, 498 2000 à 498 8999, 461 3000 à 461 3999, 495 0000 à 495 0099, 499 8000 à 499 8999, 461 4000 à 461 4999, 495 2000 à 495 2999, 499 3000 à 499 4999, 464 1000 à 464 1999, 495 3000 à 495 3999, 499 9000 à 499 9999, 496 2000 à 496 4999, 495 5000 à 495 5999, 499 6000 à 499 6999, 461 6000 à 461 6999, 496 5000 à 496 5999, 495 4000 à 495 4999, 495 6000 à 495 6999, 496 6000 à 496 6999, 495 6000 à 495 6999, 495 7000 à 495 7999
16	Sulaibikhat	Slb	2	485 0000 à 485 9999, 486 0000 à 486 9999, 487 0000 à 487 9999
17	Surra	Sur	2	531 0000 à 531 9999, 532 0000 à 532 9999, 533 0000 à 533 9999, 534 0000 à 534 9999, 535 0000 à 535 9999, 537 1000 à 537 1999
18	Tec-b (Abdali)	Tec-b (abd)	2	470 0000 à 470 0999, 470 1000 à 470 1999, 297 1199 à 297 1100, 297 1200 à 297 1299
19	Ville-a	Tec-a	2	240 0000 à 240 9999, 242 0000 à 242 9999, 243 0000 à 243 9999

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
20	Ville-b	Tec-b	2	241 0000 à 241 9999, 244 0000 à 244 9999, 245 0000 à 245 9999, 246 0000 à 246 9999, 200 0000 à 200 0499, 231 0000 à 231 2999, 232 1000 à 232 1999, 232 0000 à 232 0999, 297 3000 à 297 5999, 222 1000 à 222 2999, 231 3000 à 231 3999, 232 2000 à 232 2999, 222 3000 à 222 3299, 231 4000 à 231 5999, 232 3000 à 232 3999, 248 0000 à 248 9999, 225 0000 à 225 9999, 222 5000 à 222 5499, 231 6000 à 231 6999, 233 5500 à 233 5999, 232 4000 à 232 4999, 249 9000 à 249 9999, 258 2000 à 258 2099, 223 0000 à 223 9999, 231 7000 à 231 7999, 232 5000 à 232 5999, 223 2000 à 223 2999, 224 0000 à 224 9999, 231 8000 à 231 8999, 232 6000 à 232 7999, 259 1000 à 259 1999, 231 9000 à 231 9499, 232 8000 à 232 8999, 223 1000 à 223 1999, 232 9000 à 232 9999, 298 0500 à 298 0599, 233 4000 à 233 4999, 259 6000 à 259 6999, 296 0000 à 296 0999, 298 0600 à 298 0699, 297 2000 à 297 3999, 298 7000 à 298 7499, 298 0700 à 298 0799, 299 0000 à 299 0999, 297 4000 à 297 4999, 298 1000 à 298 2999, 298 7500 à 298 7599, 298 0800 à 298 0999, 299 1000 à 299 3999, 267 1000 à 267 1099, 298 3000 à 298 3999, 298 7600 à 298 7699, 299 4000 à 299 5999, 298 4000 à 298 4999, 298 7700 à 298 7899, 299 6000 à 299 7999, 297 6000 à 297 6999, 298 5000 à 298 5999, 298 8000 à 298 8999, 299 8000 à 299 8999, 297 7000 à 297 7999, 298 6000 à 298 6999, 298 9000 à 298 9999, 299 9000 à 299 9999, 297 8000 à 297 8999, 267 1100 à 267 1299, 298 7900 à 298 7999, 290 0000 à 290 0999
21	Ville-d	Tec-d	2	247 0000 à 247 9999, 248 0000 à 248 9999, 249 0000 à 249 9999, 296 2000 à 296 3999, 295 2000 à 295 2999, 295 0499 à 295 0000, 296 5499 à 296 5000, 297 1500 à 297 1999

C. Gouvernorat de Farwaniya

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
22	Ardhiyah	Ard-a	2	488 0000 à 488 9999, 489 0000 à 489 9999, 499 1000 à 499 1999, 499 2000 à 499 2999
23	Ardhiyah	Ard-b	2	480 0000 à 480 9999, 437 8000 à 437 8499

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
24	Farwaniyah	Frw	2	471 0000 à 471 9999, 472 0000 à 472 9999, 473 0000 à 473 9999, 474 0000 à 474 9999, 475 0000 à 475 9999, 476 0000 à 476 9999, 477 0000 à 477 0999, 477 1000 à 477 1999, 461 5300 à 461 5999, 496 0000 à 496 0999, 479 9500 à 479 9999, 477 3000 à 477 3999
25	Farwaniyah	Utilisé pour les entreprises	2	477 3000 à 477 3999
26	Jaleeb Al-Shuyoukh	Jls	2	431 0000 à 431 9999, 433 0000 à 433 9999, 434 0000 à 434 9999, 437 1000 à 437 1999, 437 2000 à 437 2499, 437 3000 à 437 3999, 437 4000 à 437 4499, 437 7000 à 437 7999, 439 8000 à 439 8999, 439 7000 à 439 7999, 495 9000 à 495 9999, 437 4500 à 437 4699, 437 6699 à 437 6500, 437 8999 à 437 8000

D. Gouvernorat de Hawalli

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
27	Hawalli	Hwl	2	261 0000 à 261 9999, 262 0000 à 262 9999, 263 0000 à 263 9999, 264 0000 à 264 9999, 265 0000 à 265 9999, 266 0000 à 266 9999, 267 0000 à 267 9999, 297 1100 à 297 1199
28	Manqaf/msf	Mgf-b/msf	2	373 0000 à 373 0999, 373 1000 à 373 1999, 373 2000 à 373 2999, 373 3000 à 373 3999, 373 4000 à 373 4999
29	Mushrif	Msf	2	537 5000 à 537 5999, 537 6000 à 537 6999, 537 7000 à 537 7999, 537 8000 à 537 8999, 537 9000 à 537 9999, 538 0000 à 538 9999, 538 9000 à 538 9999, 530 1000 à 530 1999, 530 2000 à 530 2999, 530 3000 à 530 3999, 530 5000 à 530 5499, 530 6000 à 530 6999, 536 0000 à 536 0999, 553 0000 à 553 0049
30	Mushrif/imm	Msf/imm	2	537 0000 à 537 0999
31	Mushrif/wll	Msf/wll	2	503 0000 à 503 9999, 504 0000 à 504 9999
32	Ras Salmiyah	Rsl	2	571 0000 à 571 9999, 572 0000 à 572 9999, 573 0000 à 573 9999, 574 0000 à 574 9999, 575 0000 à 575 9999, 576 0000 à 576 9999
33	Salmimiyah-a	Sl-a	2	561 0000 à 561 9999, 563 0000 à 563 9999, 564 0000 à 564 9999, 567 1000 à 567 1999, 567 2000 à 567 2999, 567 3000 à 567 3999
34	Salmimiyah-b	Sl-b	2	562 0000 à 562 9999, 565 0000 à 565 9999, 566 0000 à 566 9999, 567 0000 à 567 0999

E. Gouvernorat de Jahra

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
35	New Jahraa	Jnb	2	455 0000 à 455 9999, 456 0000 à 456 9999, 457 0000 à 457 9999, 458 0000 à 458 9999
36	Sulabiah	Slb	2	467 0000 à 467 9999, 461 0000 à 461 0999, 461 1000 à 461 1299, 464 4000 à 464 4999, 477 9000 à 477 9299

F. Gouvernorat de Mubarak al-kabir

Numéro	Nom du central	Abréviation	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
36	Funtas	Fnt	2	390 0000 à 390 9999
37	Qurain	Qrn	2	541 0000 à 541 9999, 542 0000 à 542 9999, 543 0000 à 543 9999, 544 0000 à 544 9999, 545 9000 à 545 9999, 545 7000 à 545 7999
38	Qurain/amd	Qrn/amd	2	396 0000 à 396 9999
39	Qurain/fnt	Qrn/fnt	2	390 0000 à 390 9999
40	Qurain/rkk	Qrn/rkk	2	394 0000 à 394 9999, 395 0000 à 395 9999, 396 0000 à 396 9999
41	Qurain/shb	Qrn/shb	2	325 2000 à 325 2999, 326 0000 à 326 9999, 325 0000 à 325 1000, 320 9000 à 320 9999
42	Qurain/uhn	Qrn/uhn	2	327 0000 à 327 9999, 328 0000 à 328 9999
43	Qurain/waf	Qrn/waf	2	381 0000 à 381 9999
44	Qurain/zor	Qrn/zor	2	395 0000 à 395 0999
45	Sabah Salem	Sab	2	551 0000 à 551 9999, 552 0000 à 552 9999, 553 0000 à 553 0999

Voies d'acheminement pour le trafic entrant entre les passerelles internationales et les centres NGN:

Numéro	Zone	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
1	East Sulaibikhat	2	493 XXXX
2	Hateen/ Al Salam/ Al Shuhada'a/ Al Zahra'a	2	521XXXX, 522XXXX, 523 XXXX, 524 XXXX
3	Abdala Almubarak	2	435 XXXX, 436 XXXX
4	Ashbeelia	2	438 XXXX
5	South Al Doha	2	466 XXXX
6	South Jahra	2	453 XXXX, 454 XXXX
7	New Manqaf	2	374 XXXX
8	Fintas Al Ziraia	2	380 0XXX – 380 1XXX
9	Khairan city	2	323 XXXX
10	La 'ale Al Khairan	2	324 XXXX
11	Fahad Al Ahmad	2	363 0000 à 363 9999
12	Subah Alnasser	2	490 XXXX

Séries de numéros du centre WLL (réseau local hertzien):

Numéro	Zone	Chiffre précédent	Séries de numéros attribuées
1	South Surrah	2	503 XXXX
2	Abdali	2	504 0XXX – 504 1XXX
3	Subah Al Nasar	2	504 2XXX – 504 4XXX
4	Al-Wafra	2	504 5XXX – 504 6XXX
5	Al-Khairan	2	504 7XXX – 504 8XXX
6	Fahad Al-Ahmad	2	504 9XXX

Numéros d'abonnés à trois (3) chiffres (services publics):

Commutateur privé pour l'annuaire téléphonique (dq)	101, 170 (attribué)
Compagnie téléphonique publique (kptel)	102, 115
Restructuration de la main-d'œuvre et de l'appareil exécutif (rec)	103
Prévisions météorologiques (wf)	104
Pompiers (fb)	105, 100
Compagnie des télécommunications mobiles (mtc)	107, 108, 109, 141
Compagnie des télécommunications mobiles vodafone (mtc/ins)	147
Compagnie nationale des télécommunications mobiles (nmtc)	111, 112, 110, 121, 122, 131, 143, 166
Horloge (clk)	113
Institution publique pour la sécurité sociale (piss)	114, 191
Ministère des communications (moc)	116, 117, 182, 183, 184, 185, 186, 187
Test d'appel automatique (art)	118
Informations concernant les factures (inf)	123, 124
Ministère de l'information (moi)	125
Agence de presse du Koweït (kuna)	120
Commission de la fonction publique (csc)	133, 145 (attribué)
Ministère du commerce et de l'industrie (moci)	135
Centre de maintenance des réseaux (nmc)	137
Compagnie aérienne du Koweït (kac)	130, 140, 160, 171
Postes (post)	142
Compagnie des télécommunications mobiles vodafone (cd)	144
Ministère chargé des décrets d'AUGAF (fatwa)	149
Ministère de la santé publique (moph)	151
Ambulances (amb)	155
Ministère des travaux publics (mpw)	150
Urgences (emg)	177
Département général de l'aviation civile (dgca)	180
Département général du trafic (gtd)	198
Police (pol)	199
Compagnie pétrolière du Koweït (koc)	190

- Réseau de téléphonie mobile

A. Les séries de numéros mobiles de l'un des opérateurs mobiles, MTC-Vodafone, sont indiquées ci-après:

Numéro		Chiffre précédent		Nombre de séries
1	Indicatif de pays		+965	
2	Indicatif interurbain		Aucun	
3	Longueur du numéro		Huit (8) chiffres	
4	Séries de numéros	9	90 XXXXX – 99 XXXXX	10
		9	71 XXXXX – 74 XXXXX	4

Les séries de numéros suivantes ont été mises en service dans le système GSM et le système de messagerie vocale (50% GSM1 DPC: 2110 et 50% GSM2 DPC: 2111):

Numéro	Chiffre précédent	Séries de numéros	Nombre de séries
1	9	70 2XXXX	1
2	9	71 XXXXX – 74 XXXXX	4
3	9	75 XXXXX – 76 XXXXX	2
4	9	78 XXXXX – 79 XXXXX	2
5	9	44 XXXXX	1
6	9	90 XXXXX – 99 XXXXX	10

B. Un autre opérateur mobile, Wataniya Telecom, dispose des séries de numéros suivantes:

Numéro	Chiffre précédent	Séries de numéros	Nombre de séries
1	6	58 XXXXX – 59 XXXXX	2
2	6	60 XXXXX – 69 XXXXX	10
3	6	701 XXXX	1
4	6	703 XXXX – 709 XXXX	7
5	6	700 XXXX	1
6	6	770 XXXX – 776 XXXX	7
7	6	778 XXXX – 779 XXXX	2
8	6	51 XXXXX	1
9	6	501 XXXX – 502 XXXX	2
10	6	505 XXXX – 509 XXXX	5

Dans les centraux internationaux ISCX-1 & ISCX-2 la longueur des numéros pour le trafic entrant de tous les pays est (7-11) et (7-12) et peut être augmentée.

Contact:

ISCC Kuwait
 Ministry of Communications
 P.O. Box 318
 11111 SAFAT
 Kuwait
 Tél: +965 241 1777
 Fax: +965 241 9815
 E-mail: iscckuwait@hotmail.com
 URL: www.moc.kw

Nouvelle-Zélande (indicatif de pays +64)

Communication du 5.IX.2007:

Le *Ministry of Economic Development*, Wellington, annonce le plan national de numérotage (NNP) pour la Nouvelle-Zélande, présenté conformément à la Recommandation UIT-T E.129:

- Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): trois (3) chiffres.
- Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): neuf (9) chiffres.

Le tableau ci-dessous ne comprend que les groupes de numéros qui peuvent être composés depuis l'étranger.

Détail du plan de numérotage

(1)	(2)		(3)	(4)
NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N [chiffres de poids fort du numéro national (significatif)]	Longueur du N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Information additionnelle
	Longueur maximale	Longueur minimale		
10	3	3		Numéros de test pour commutateur passerelle
11				
12	7	6		Service direct pour la Nouvelle-Zélande lorsque ce service est assuré
...				
20	9	9	Numéros de service non géographiques	Service mobile radioélectrique
210	10	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
211	9	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
212	9	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
213	8	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
214	8	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
215	8	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
216	8	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
217	8	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
218	8	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
219	8	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
230			Numéros de service non géographiques	Service mobile
231			Numéros de service non géographiques	Service mobile
232			Numéros de service non géographiques	Service mobile
233			Numéros de service non géographiques	Service mobile
234			Numéros de service non géographiques	Service mobile
235			Numéros de service non géographiques	Service libre-appel international
236			Numéros de service non géographiques	Service mobile

(1)	(2)		(3)	(4)
<i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N [chiffres de poids fort du numéro national (significatif)]</i>	<i>Longueur du N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
237			Numéros de service non géographiques	Service mobile
238			Numéros de service non géographiques	Service libre-appel international
239			Numéros de service non géographiques	Service mobile
24	8	8	Numéros de service non géographiques	Base Scott
25	9	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
26	9	8	Numéros de service non géographiques	Service de radiomessagerie
27	9	9	Numéros de service non géographiques	Service mobile
28			Numéros de service non géographiques	Service mobile
29	9	8	Numéros de service non géographiques	Service mobile
...				
32	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
33	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
34	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
35	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
36	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
37	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
39	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
42	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
43	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
44	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
45	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
46	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
48	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
49	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
50			Service à valeur ajoutée	
60	4	4		Opératrice pour les services de renseignements uniquement
62	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
63	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
65			Numéros géographiques pour les services fixes	

(1)	(2)		(3)	(4)
<i>NDC (indicatif national de destination ou N(S)N [chiffres de poids fort du numéro national (significatif)])</i>	<i>Longueur du N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E. 164</i>	<i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
66			Numéros géographiques pour les services fixes	
67	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
68	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
69	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
72			Numéros géographiques pour les services fixes	
73	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
74			Numéros géographiques pour les services fixes	
75	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
78	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
79	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
80	10	8	Services à valeur ajoutée	Service libre-appel international (0800), sous réserve d'un accord
83	8	5	Services à valeur ajoutée	Services vocaux améliorés
86	8	8	Services à valeur ajoutée	Services de radiomessagerie améliorée
87	8	4	Services à valeur ajoutée	Accès aux services de données par le RTPC
92	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
93	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
94	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
95	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
96	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
98	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	
99	8	8	Numéros géographiques pour les services fixes	

Contact:

Mr Kester Gordon
Senior Advisor
Telecommunications & Postal Policy Group
Ministry of Economic Development
P.O. Box 1473
WELLINGTON
New Zealand
Tél: +64 4 474 2655
Fax: +64 4 499 0969
E-mail: kester.gordon@med.govt.nz

Changements dans les administrations/ER et autres entités ou organisations

<http://web.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html>

Cuba

Communication du 25.IX.2007:

*Liste des opérateurs de télécommunication et fournisseurs de service à Cuba
auxquels le statut d'exploitation reconnue (ER) a été attribué*

Le *Ministerio de la Informática y las Comunicaciones*, La Habana, annonce que le statut d'exploitation reconnue (ER) a été attribué aux opérateurs de télécommunication et fournisseurs de service suivants, conformément à l'article 6 de la Constitution de l'UIT et aux numéros 1007 et 1008 de l'Annexe à ladite Constitution, contenus dans les Actes finals de la Conférence de Plénipotentiaires additionnelle (Genève, 1992).

Les noms des opérateurs de télécommunication et fournisseurs de service à Cuba ayant le statut d'exploitation reconnue (ER) sont:

<i>Nom de la société (ER) et adresse</i>	<i>Tél – Fax – E-mail</i>
Empresa de Radiocomunicación y Difusión de Cuba (RADIOCUBA) Calle Habana No. 406, entre Obispo y Obraría LA HABANA VIEJA, CH, CP 10100	Tél: +53 7 860 0796 Fax: +53 7 860 3107 E-mail: juanc@radiocuba.cu
Empresa de Telecomunicaciones de Cuba S.A. (ETECSA) Miramar Trade Center Edificio Beijing 4to Piso, Oficina No. 430 Calle 3ra, Esq. a 76, Miramar PLAYA, CH, CP 11300	Tél: +53 7 266 8479 / +53 7 266 8480 Fax: +53 7 206 3920 E-mail: nelson.benitez@etecsa.cu
Movitel S.A. Avenida 47, No. 3405 Esq. a 34 Reparto Kohly PLAYA, CH, CP 10300	Tél: +53 7 204 8400 Fax: +53 7 204 4264 E-mail: movitel@movitel.co.cu

Pour un complément d'information, prière de prendre contact avec:

Ing. Edgar Oramas Crespo
Director de Cooperación y Organismos Internacionales
Ministerio de la Informática y las Comunicaciones
Avenida Independencia e/19 de Mayo y Aranguren
Plaza de la Revolución
LA HABANA, CP 10600
Cuba
Tél: +53 7 882 8007
Fax: +53 7 885 4107
E-mail: oramas@mic.cu

Japon

Communication du 18.IX.2007:

Changement d'adresse

JSAT Corporation, Tokyo, annonce qu'elle a changé d'adresse. Son adresse est désormais la suivante:

JSAT Corporation
1-14-14 Akasaka
107-0052 TOKYO, Minato-ku
Japan
Tél: +81 3 5571 7777
Fax: +81 3 5571 1700
E-mail: y-yokoyama@jsat.ne

Panama

Communication du 20.IX.2007:

Changement d'adresse

The *Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP)*, Panama, annonce qu'elle a changé d'adresse. Son adresse est désormais la suivante:

Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP)
Edificio Office Park
Vía España y Fernández de Córdoba
Apartado Postal 0816-01235
PANAMÁ
Panamá
Tél: +507 508 4500
Fax: +507 508 4600
E-mail: mtroitino@asep.gob.pa
URL: www.asep.gob.pa

Restrictions de service

Note du TSB

Les communications des pays suivants concernant les restrictions de service relatives aux différents services de télécommunication internationaux offerts au public ont été publiées individuellement dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT (BE):

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>	<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>
Allemagne	707 (p.3), 714 (p.6), 788 (p.18)	Malaisie	726 (p.12)
Antigua-et-Barbuda	798 (p.5)	Maldives	766 (p.19)
Antilles néerlandaises	770 (p.9), 786 (p.7)	Maroc	692 (p.8), 707 (p.5), 727 (p.5)
Arabie saoudite	826 (p.13)	Maurice	610 (p.6)
Aruba	776 (p.6)	Nigéria	829 (p.18)
Australie	726 (p.13, p.31)	Norvège	682 (p.5), 716 (p.17)
Autriche	682 (p.5)	Nouvelle-Calédonie	867 (p.9)
Azerbaïdjan	637 (p.20)	Pakistan	827 (p.14), 852 (p.13)
Barbade	783 (p.5-6)	Panama	805 (p.18), 839 (p.6)
Belgique	683 (p.6), 776 (p.36)	Pays-Bas	823 (p.8), 892 (p.19)
Belize	845 (p.12)	Pérou	753 (p.9)
Bulgarie	826 (p.13)	Portugal	757 (p.4)
Canada	692 (p.4)	République arabe syrienne	828 (p.38)
Cayman (Iles)	808 (p.7-9), 829 (p.7)	Roumanie	829 (p.18)
Chine	640 (p.4)	Royaume-Uni	783 (p.4)
Chypre	784 (p.3), 802 (p.5), 825 (p.15), 828 (p.36), 871 (p.5), 889 (p.6)	Fédération de Russie	635 (p.4)
Colombie	835 (p.8)	Sainte-Lucie	853 (p.12)
Danemark	719 (p.5), 835 (p.5), 840 (p.4)	Saint-Marin	834 (p.18)
Dominique	785 (p.5), 796 (p.4-5)	Saint-Vincent-et-les- Grenadines	797 (p.21)
Emirats arabes unis	701 (p.12), 724 (p.7), 825 (p.15)	Serbie	778 (p.16), 804 (p.8)
Fidji	824 (p.10)	Singapour	649 (p.6), 701 (p.5), 829 (p.19)
Finlande	704 (p.13), 726 (p.12)	Slovaquie	790 (p.4), 798 (p.12), 853 (p.15)
Gibraltar	739 (p.13)	Slovénie	609 (p.15), 700 (p.9), 711 (p.8), 791 (p.4)
Groenland	762 (p.7)	Soudan	827 (p.34)
Guyana	778 (p.6-11)	Sri Lanka	865 (p.11)
Honduras	799 (p.19)	Sudafricaine (Rép.)	667 (p.11)
Hongrie	827 (p.14)	Suède	688 (p.5), 699 (p.9), 818 (p.11)
Indonésie	726 (p.16, p.31), 790 (p.3), 844 (p.9)	Swaziland	877 (p.16)
Islande	802 (p.10)	Trinité-et-Tobago	879 (p.21)
Italie	690 (p.3)	Turques et Caïques (Iles)	841 (p.18)
Japon	782 (p.7), 846 (p.16)	Turquie	828 (p.38)
Kenya	748 (p.4)	Uruguay	849 (p.20)
Koweït	641 (p.3), 826 (p.13)	Vanuatu	740 (p.11)
Liban	824 (p.10)	Yémen	828 (p.38)
Malawi	699 (p.6), 714 (p.12)		

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2002)

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 (Îles) (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/territoires suivants ont répondu que la pratique du «call-back» est interdite sur leur territoire:

Albanie, Arménie, Bahamas, Belize, Bénin, Brésil, Brunéi Darussalam, Cambodge, Centrafricaine (Rép.), Comores, Corée (Rép. de), Costa Rica, Côte d'Ivoire, Dominique, Erythrée, Fidji, Gambie, Ghana, Grèce, Guyana, Haïti, Hongrie, Indonésie, Iran (République islamique d'), Irlande, Israël, Kiribati, Lesotho, L'ex-République yougoslave de Macédoine, Macao (Chine), Malawi, Mali, Maurice, Mauritanie, Moldova, Mozambique, Nicaragua, Nouvelle-Calédonie, Oman, Pakistan, Panama, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Paraguay, Pérou, Philippines, Pologne, République arabe syrienne, Roumanie, Saint-Marin, Samoa, Serbie, Slovaquie, Sri Lanka, Suriname, Tchad, Tonga, Trinidad-et-Tobago, Tunisie, Tuvalu, Venezuela, Zambie, Zimbabwe.

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. Marrakech, 2002) de la Conférence de Plénipotentiaires (Marrakech, 2002) 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:

www.itu.int/itu-t/special-projects/callback/index.html

AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

ADD	insérer	PAR	paragraphe
COL	colonne	REP	remplacer
LIR	lire	SUP	supprimer
P	page(s)		

Nomenclature des stations de navire (Liste V) 47^e édition, mars 2007 et Suppléments N^{os} 1 et 2

Section IV

Sous-section 2A

ADD

DP13 T-Systems Media & Broadcast GmbH Darmstadt, Mina-Rees-Str. 6,
D-64295 Darmstadt, Germany.

REP

ME01 Telecomunicaciones de México (TELECOMM), Torre Central de Telecomunicaciones, Eje
Central Lázaro Cárdenas 567, Piso 11, Ala Norte, Col. Narvarte, 03020 México, D.F., México.
(Tél: +52 55 56291166, Fax: +52 55 10352408,
E-mail: figueroa@telecomm.net.mx, URL: www.telecomm.net.mx)
Personne de contact: Lic. Andrés Figueroa Cobian, Director General

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} mai 2007)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 883 – 1.V.2007)

(Amendement N° 10)

P 36 *Irlande* ADD

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Irlande	Liffey Telecom Limited 28/29 Sir John Rogerson's Quay DUBLIN 2	89 353 11	Mr Robert Donovan 28/29 Sir John Rogerson's Quay DUBLIN 2 Tél: +353 1 609 5000 Fax: +353 1 609 5080 E-mail: robert.donovan@o2.com	

**Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles
(Selon la Recommandation UIT-T E.164)
(Situation au 1^{er} décembre 2006)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 873 – 1.XII.2006)

(Amendement N° 16)

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>E.164 indicatif de pays</i>	<i>Numéros de téléphone du mobile, premiers chiffres après l'indicatif de pays</i>
-------------------------------	--------------------------------	--

P 4 Djibouti (République de) LIR

Djibouti (République de)	253	6, 80 – 85
--------------------------	-----	------------

P 5 République tchèque LIR

République tchèque	420	601 – 608, 72 – 73, 77, 79
--------------------	-----	----------------------------

**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 (05/2004))
(Situation au 1^{er} novembre 2006)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 871 – 1.XI.2006)

(Amendement N° 18)

P 20 Nouvelle-Zélande REP toutes les informations par

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>MCC* + MNC**</i>	<i>Nom de Réseau/opérateur</i>
Nouvelle-Zélande	530 00 530 01 530 02 530 03 530 04 530 05 530 24	Reserved for AMPS MIN based IMSI's Vodafone New Zealand – GSM Network Telecom New Zealand – CDMA Network Woosh Wireless – CDMA Network Telstra Clear – GSM Network Telecom New Zealand – UMTS Network NZ Communications – UMTS Network

* 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

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

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

Pays ou zone/code ISO Nom de la société/Adresse	Code de la société	Contact
Diego Garcia / IOT		
Diego Garcia / IOT		
Diego Garcia / IOT REP toutes les information par		
Cable & Wireless (Diego Garcia) Ltd PSC 466 Box No. 59 FPO-AP 96595-0059 United States	CWDG	Mr Tim Hugill Tél: +246 370 9000 Fax: +246 370 9398 E-mail: manager@cwnetdg.io
Nouvelle-Zélande / NZL		
New Zealand / NZL		
Nueva Zelanda / NZL REP toutes les information par		
Telstra Clear Private Bag 92143 AUCKLAND	CLEAR	Mr Richard Bateman E-mail: richard.bateman@ team.telstraclear.co.nz
Compass Communications P.O. Box 2533 AUCKLAND	COMPNZ	Mr Mark Frater E-mail: mark.frater@compass.net.nz
NZ Communications P.O. Box 8355 Symonds Street AUCKLAND 1150	NZCOMS	Mr David Rauscher E-mail: davidrauscher@ nzcomms.co.nz
Telecom New Zealand P.O. Box 293 WELLINGTON	TNZ	Mr Stuart Goodin E-mail: stuart.goodin@ telecom.co.nz
Vodafone New Zealand Private Bag 92 61 AUCKLAND	VNZL	Mr David Stone E-mail: d.stone@vodafone.co.nz
WorldxChange Communications P.O. Box 3296 AUCKLAND	WAXSNZ	Mr Paul Clarkin Email: pclarkin@wxc.co.nz

**Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))
(Situation au 1^{er} avril 2007)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 881 – 1.IV.2007)

(Amendement N° 12)

Ordre numérique ADD

P 10 4-065 Iran (République islamique d')

Ordre alphabétique ADD

P 23 4-065 Iran (République islamique d')

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

**Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))
(Situation au 1^{er} juillet 2007)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 887 – 1.VII.2007)

(Amendement N° 6)

Pays/zone géographique ISPC/DEC			Nom unique du point sémaphore	Nom de l'opérateur du point sémaphore
P 40 Etats-Unis ADD				
	3-199-7	7743	Miami, FL	Digicel USA, Inc.
	3-200-0	7744	Wentzville, MO	Syniverse Technologies, Inc.
P 52 Islande ADD				
	6-243-2	14234	NOVA ISL	Nova ehf
P 62 Malaisie ADD				
	5-008-4	10308	MSHTA	MITV Corporation Sdn Bhd
	5-009-2	10314	MGHTA	MITV Corporation Sdn Bhd
P 89 Slovénie SUP				
	6-253-0	14312	PERFTECH-SLO1	Perftech d.o.o.
P 92 Suisse ADD				
	2-053-4	4524	Lausanne	Solesys S.A.
P 92 Suisse SUP				
	2-053-2	4522	Vaduz	Timetrade Corporation AG
	2-055-1	4537	Zurich	ICM Global Net S.A.
	2-059-1	4569	Zug	WTN Holding AG
	2-061-2	4586	Zurich	Venus Telecommunications GmbH
	2-061-4	4588	Zurich	Global Terminations Inc.
	2-063-0	4600	Zurich	MGI Media GmbH

ISPC: International Signalling Point Codes.
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

Plan de numérotage national (Selon la Recommandation UIT-T E.129 (09/2002))

Version électronique: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

Les administrations sont priées de notifier à l'UIT les modifications apportées à leur plan de numérotage national ou de lui fournir des renseignements sur leur page web consacrée au plan de numérotage national ainsi que les coordonnées de toutes les personnes pouvant être contactées. Ces renseignements, qui seront mis gratuitement à la disposition de toutes les administrations/ER et des prestataires de services, seront postés sur le site web de l'UIT-T.

Pour leur site web sur le numérotage ou l'envoi de leurs informations à l'UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), les administrations sont priées de bien vouloir utiliser le format tel que décrit dans la Recommandation UIT-T E.129. Il leur est rappelé qu'elles seront responsables de la mise à jour de ces informations dans les meilleurs délais.

Du 1.IX.2007 au 15.IX.2007, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Chine (République populaire de)</i>	<i>(indicatif de pays +86)</i>
<i>Djibouti (République de)</i>	<i>(indicatif de pays +253)</i>
<i>Israël (Etat d')</i>	<i>(indicatif de pays +972)</i>
<i>Jordanie (Royaume hashémite de)</i>	<i>(indicatif de pays +962)</i>
<i>Fédération de Russie</i>	<i>(indicatif de pays +7)</i>
<i>Swaziland (Royaume du)</i>	<i>(indicatif de pays +268)</i>
<i>République tchèque</i>	<i>(indicatif de pays +420)</i>

