

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° 985

1 VIII 2011

(Renseignements reçus au 20 juillet 2011)

Place des Nations CH-1211
Genève 20 (Suisse)
Tél: +41 22 730 5111
E-mail: itumail@itu.int

Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB)
Tél: +41 22 730 5211
Fax: +41 22 730 5853
E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Bureau des radiocommunications (BR)
Tél: +41 22 730 5560
Fax: +41 22 730 5785
E-mail: brmail@itu.int

Table des matières

	Page
Information générale	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Approbation et suppression de Recommandations UIT-T	4
Indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les réseaux publics et les abonnements (ITU-T Recommandation E.212): <i>Note du TSB</i>	4
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (ITU-T Recommandation Q.708 (03/99)): <i>Singapour</i>	5
Service téléphonique:	
<i>Australie (Australian Communications and Media Authority (ACMA), Melbourne)</i>	5
<i>Costa Rica (Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL), San José)</i>	14
<i>Danemark (National IT and Telecom Agency (NITA), Copenhagen)</i>	15
<i>Liban (Ministry of Telecommunications, Beyrouth)</i>	16
<i>Trinité-et-Tobago (Telecommunication Authority of Trinidad and Tobago, San Juan)</i>	18
Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations:	
<i>Centrafricaine (République) (Ministère des Postes et Télécommunications, chargé des Nouvelles Technologies, Bangui): Changement de nom</i>	19
<i>Comores (Ministère des Postes et Télécommunications, chargé de la Promotion des Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication, Moroni): Changement de nom</i>	19
<i>Portugal (Ministério das Obras Públicas, Transportes e Comunicações, Lisboa): Changements de nom, d'adresse, de numéro de télécopie et d'URL</i>	20
<i>Suède (TeliaSonera AB, Stockholm): Changements de numéros de téléphone et de télécopie</i>	20
Autre communication:	
<i>Autriche</i>	20
Service Restrictions: <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 côtières (Liste IV)	24
Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles.....	24
Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les réseaux publics et les abonnements	25
Liste des codes de transporteur de l'UIT	25
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC).....	26
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC).....	26
Plan de numérotage national.....	31

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
986	15.VIII.2011	03.VIII.2011
987	1.IX.2011	19.VIII.2011
988	15.IX.2011	02.IX.2011
989	1.X.2011	20.IX.2011
990	15.X.2011	04.X.2011
991	1.XI.2011	19.X.2011
992	15.XI.2011	02.XI.2011
993	1.XII.2011	18.XI.2011
994	15.XII.2011	02.XII.2011

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°

- 983 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} juillet 2011)
- 982 Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 juin 2011)
- 981 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (07/2006)) (Situation au 1^{er} juin 2011)
- 980 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT T F.32) (10/1995)) (Situation au 15 mai 2011)
- 979 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} mai 2011)
- 978 Liste des Codes Téléx de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Téléx (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 (06/1994) et F.68 (11/1988)) (Situation au 15 avril 2011)
- 977 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1^{er} avril 2011)
- 976 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000)) (Situation au 15 mars 2011)
- 975 Heure légale 2011
- 974 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 février 2011)
- 972 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 15 janvier 2011)
- 971 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} janvier 2011)
- 968 État 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 15 novembre 2010)
- 967 Indicateurs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (02/2005)) (Situation au 1^{er} novembre 2010)
- 958 Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 15 juin 2010)
- 955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1^{er} mai 2010)
- 953 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008)) (Situation au 1^{er} avril 2010)
- 952 Liste des autorités nationales, chargées de l'attribution des codes du prestataire terminal UIT-T T.35 (Situation au 15 mars 2010)
- 951 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} mars 2010)
- 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)
- 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 (07/2006))

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

Tableau Bureau-fax (Rec. UIT-T F.170)

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

Liste des exploitations reconnues (ER)

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

Approbation et suppression de Recommandations UIT-T

A. Par AAP-63, 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.806 (2009) Amend. 1 (22/06/2011)
- Recommandation UIT-T G.992.3 (2009) Cor. 2 (22/06/2011)
- Recommandation UIT-T G.993.2 (2006) Amend. 7 (22/06/2011)
- Recommandation UIT-T G.993.5 (2010) Cor. 1 (22/06/2011)
- Recommandation UIT-T G.997.1 (2009) Amend. 3 (22/06/2011)
- Recommandation UIT-T G.998.4 (2010) Amend. 1 (22/06/2011)
- Recommandation UIT-T G.8001/Y.1354 (07/07/2011): Termes et définitions relatifs aux trames Ethernet sur la couche transport
- Recommandation UIT-T G.8031/Y.1342 (22/06/2011): Commutation de protection linéaire Ethernet
- Recommandation UIT-T M.3016.1 (2005) Amend. 1 (14/07/2011)
- Recommandation UIT-T M.3016.3 (2005) Amend. 1 (14/07/2011)
- Recommandation UIT-T M.3016.4 (2005) Amend. 1 (14/07/2011)
- Recommandation UIT-T M.3020 (14/07/2011): Méthodologie pour la spécification des interfaces de gestion
- Recommandation UIT-T Q.3931.1 (16/03/2011): Evaluation des performances du sous-système IMS/PES - Partie 1: Concepts fondamentaux
- Recommandation UIT-T Q.3931.2 (16/03/2011): Evaluation des performances du sous-système IMS/PES - Partie 2: Configurations du sous-système et tests d'évaluation

B. Par la Circulaire TSB 206 du 13 juillet 2011, il a été annoncé la suppression de la Recommandation UIT-T suivante, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

ITU-T L.16 (03/1993)

Matériaux plastiques conducteurs comme revêtements protecteurs des enveloppes métalliques de câbles.

Cette Recommandation a été supprimée le 2011-07-08. Les matériaux plastiques conducteurs ne sont plus utilisés par l'industrie des câbles de télécommunication depuis 20 ans; par conséquent il n'est plus nécessaire de maintenir des normes sur les matériaux plastiques conducteurs.

Indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T E.212)

Note du TSB

A la demande de l'Administration du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, le Directeur du TSB a attribué l'indicatif de pays du mobile (MCC) = 658, pour les réseaux du système mobile international à Saint Hélène, Ascension et Tristan da Cunha à partir du 30 juin 2011, conformément à la Recommandation UIT-T E.212.

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

Note du TSB

A la demande de l'Administration du Singapour, 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 No 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

<i>Pays/zone géographique ou réseau sémaphore</i>	<i>SANC</i>
Singapour (République de)	5-143

SANC: Signalling Area/Network Code
Code de zone/réseau sémaphore
Código de zona/red de señalización

Service téléphonique

url: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/

Australie (indicatif de pays +61)

Communication du 25.V.2011:

L'*Australian Communications & Media Authority (ACMA)*, Melbourne, présente le plan de numérotage national (NNP – National Numbering Plan) australien, établi selon la Recommandation UIT-T E.129.

Recommandation UIT-T E.129

Présentation du plan de numérotage national (NNP) australien pour l'indicatif de pays +61

Longueur minimale des numéros (hors de l'indicatif de pays): 5 chiffres

Longueur maximale des numéros (hors de l'indicatif de pays): 15 chiffres

Détail du plan de numérotage

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
10 (NDC)	15 chiffres	5 chiffres	Service international entrant uniquement pour le service de libre-appel international, le service pays direct, le service de cartes à prépaiement, etc.	
11 (NDC)	15 chiffres	5 chiffres	Service international entrant uniquement pour le service de libre-appel international, le service pays direct, le service de cartes à prépaiement, etc.	

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
12 (NDC)	15 chiffres	5 chiffres	Service international entrant uniquement pour le service de libre-appel international, le service pays direct, le service de cartes à prépaiement, etc.	
13 (NDC)	10 chiffres	6 chiffres	Non géographique – numéro de tarif local	
141 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Non géographique – Service par satellite	
142 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Non géographique – Service par satellite	
143 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Non géographique – Service par satellite	
145 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Non géographique – Service par satellite	
147 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Non géographique – Service par satellite	
16 (NDC)	9 chiffres	5 chiffres	Non géographique – Service de radiomessagerie	
18 00 (NDC)	10 chiffres	10 chiffres	Non géographique – Numéros de service de libre-appel	
18 02 (NDC)	7 chiffres	7 chiffres	Non géographique – Numéros de service de libre-appel	
19 00 (NDC)	10 chiffres	10 chiffres	Non géographique – Service kiosque	
19 01 (NDC)	10 chiffres	10 chiffres	Non géographique – Service de transport qui est à la fois un service d'accès restreint et un service kiosque	
19 02 (NDC)	10 chiffres	10 chiffres	Non géographique – Service kiosque	
19 06 (NDC)	10 chiffres	10 chiffres	Non géographique – Service de transport qui est à la fois un service kiosque et un service de radiomessagerie	
191 (NDC)	6 chiffres	6 chiffres	Non géographique – Service kiosque	
192 (NDC)	5 chiffres	5 chiffres	Non géographique – Service d'accès au réseau de données	Données de connexion téléphonique
193 (NDC)	6 chiffres	6 chiffres	Non géographique – Service kiosque	
194 (NDC)	6 chiffres	6 chiffres	Non géographique – Service kiosque	

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
195 (NDC)	6 chiffres	6 chiffres	Non géographique – Service kiosque	Devrait être utilisé pour fournir les services de restriction d'âge seulement
196 (NDC)	8 chiffres	8 chiffres	Non géographique – Service kiosque	Devrait être utilisé pour fournir les services de restriction d'âge seulement
197 (NDC)	8 chiffres	8 chiffres	Non géographique – Service kiosque	
198 (NDC)	10 chiffres	5 chiffres	Non géographique – Service d'accès au réseau de données	Données de connexion téléphonique
199 (NDC)	8 chiffres	8 chiffres	Non géographique – Service kiosque	
2001 (NDC)	4 chiffres	4 chiffres	Non géographique – Service international entrant uniquement et service d'assistance par opérateur	Numéro de service spécial non public
2002 (NDC)	4 chiffres	4 chiffres	Non géographique – Service international entrant uniquement et service d'opératrice de trafic différé	Numéro de service spécial non public
2003 (NDC)	4 chiffres	4 chiffres	Service international entrant uniquement et service de renseignements sur l'annuaire	Numéro de service spécial non public
2 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Indicatif interurbain: Central East Region (New South Wales, the Australian Capital Territory and parts of northern Victoria
2 33 (NDC) 2 43 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Gosford
2 38 (NDC) 2 48 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bowral, Crookwell, Goulburn, Marulan
2 40 (NDC) 2 41 (NDC) 2 49 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Newcastle

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
2 42 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Wollongong
2 44 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Moruya, Nowra
2 45 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Windsor
2 46 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Campbelltown
2 47 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Penrith
2 50 (NDC) 2 60 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Albury, Corryong
2 51 (NDC) 2 52 (NDC) 2 61 (NDC) 2 62 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Canberra
2 53 (NDC) 2 63 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bathurst, Cowra, Lithgow, Mudgee, Orange, Rylstone, Young,
2 64 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bega, Cooma
2 55 (NDC) 2 65 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Kempsey, Lord Howe Island, Muswellbrook, Singleton, Taree, Wauchope
2 56 (NDC) 2 66 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Casino, Coffs Harbour, Graton, Kyogle, Lismore, Murwillumbah,
2 57 (NDC) 2 67 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Armidale, Barraba, Gunnedah, Inverell, Moree, Narrabri, Glen Innes, Tamworth

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
2 58 (NDC) 2 68 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bourke, Condoblin, Coonamble, Dubbo, Forbes, Moree, Nyngan, Parkes, Wellington
2 59 (NDC) 2 69 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Adelong, Griffith, Hay, Narrandera, Temora, Wagga Wagga, West Wyalong
2 7 (NDC) 2 8 (NDC) 2 9 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Metro: Sydney
3 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Indicatif interurbain: South East region (Tasmania, most of Victoria and parts of southern New South Wales)
3 40 (NDC) 3 50 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Balranald, Hopetoun, Mildura, Ouyen, Swan Hill
3 41 (NDC) 3 51 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bairnsdale, Morwell, Sale
3 42 (NDC) 3 52 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Geelong, Colac
3 43 (NDC) 3 53 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Ararat, Ballarat, Horsham, Kyneton, Nhill
3 44 (NDC) 3 54 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bendigo, Charlton, Echuca, Kerang, Kyneton, Maryborough
3 45 (NDC) 3 55 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Camperdown, Casterton, Edenhope, Hamilton, Portland, Warrnambool

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
3 56 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Foster, Korumburra, Warragul
3 47 (NDC) 3 57 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Alexandra, Myrtleford, Seymour, Wangaratta, Deniliquin, Numurkah, Shepparton
3 58 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Deniliquin, Numurkah, Shepparton
3 49 (NDC) 3 59 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Mornington, Warragul
3 61 (NDC) 3 62 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Metro: Hobart, Geeveston, Oatlands, Ouse.
3 63 (NDC) 3 67 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Deloraine, Flinders Island, Launceston, Scottsdale, St Mary's
3 64 (NDC) 3 65 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Burnie, Devonport, King Island, Queenstown, Smithton
3 7 (NDC) 3 8 (NDC) 3 9 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Metro: Melbourne
4 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Non géographique: service mobile numérique	
50 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Service de télécommunications personnelles universelles	UPT
55 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Non géographique – Location independent communications service	Pour les services nomadic VoIP
7 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Indicatif interurbain: North East region (Queensland)

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
7 2 (NDC) 7 3 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Metro: Brisbane Régional: Bribie Island, Esk
7 40 (NDC) 7 42 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Cairns
7 41 (NDC) 7 43 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bundaberg, Gayndah, Kingaroy, Maryborough, Murgon
7 44 (NDC) 7 47 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Cloncurry, Hughenden, Townsville
7 45 (NDC) 7 46 (NDC) 7 76 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Charleville, Dalby, Dirranbandi, Goondiwindi, Inglewood, Longreach, Miles, Roma, Stanthorpe, Toowoomba, Warwick
7 48 (NDC) 7 49 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Biloela, Emerald, Gladstone, Mackay, Rockhampton
7 52 (NDC) 7 53 (NDC) 7 54 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Caboolture, Esk, Gatton, Gympie, Nambour
7 55 (NDC) 7 56 (NDC) 7 57 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Beaudesert, Southport, Tweed Heads
8 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Indicatif interurbain: Central and West region (Western Australia, South Australia, the Northern Territory and parts of New South Wales)

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
8 60 (NDC) 8 90 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bruce Rock, Great Victoria, Kalgoorlie, Merredin
8 52 (NDC) 8 53 (NDC) 8 54 (NDC) 8 61 (NDC) 8 62 (NDC) 8 63 (NDC) 8 64 (NDC) 8 65 (NDC) 8 92 (NDC) 8 93 (NDC) 8 94 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Metro: Perth
8 51 (NDC) 8 91 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Christmas Island, Cocos (Keeling) Islands, Derby, Great Sandy, Port Hedland
8 95 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bullsbrook East, Northam, Pinjarra
8 66 (NDC) 8 96 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Moora, Northam, Wongan Hills, Wyalkatchem, York
8 67 (NDC) 8 97 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bridgetown, Bunbury, Busselton, Pinjarra
8 68 (NDC) 8 98 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Albany, Katanning, Kondinin, Narrogin, Wagin
8 99 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Carnamah, Carnarvon, Geraldton, Meekatharra, Morawa, Mullewa, Wongan Hills

(1) <i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres du poids du numéro national (significatif))</i>	(2) <i>Longueur du N(S)N</i>		(3) <i>Utilisation des numéros E.164</i>	(4) <i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
8 70 (NDC) 8 71 (NDC) 8 72 (NDC) 8 73 (NDC) 8 74 (NDC) 8 81 (NDC) 8 82 (NDC) 8 83 (NDC) 8 84 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Metro: Adelaide
8 75 (NDC) 8 85 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Berri, Gawler, Kangaroo Island, Malalla, Murray Bridge, Nurioopta, Taillem Bend, Victor Harbour, Waikerie
8 76 (NDC) 8 86 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Ceduna, Port Augusta, Port Pirie, Port Lincoln, Gladstone, Peterborough, Cook, Woomera
8 77 (NDC) 8 87 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Bordertown, Mount Gambier, Naracoorte
8 78 (NDC) 8 88 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Clare, Kadina, Port Lincoln, Burra, Balaklava, Maitland, Gawler, Yorketown
8 79 (NDC) 8 89 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Alice Springs, Darwin
8 80 (NDC)	9 chiffres	9 chiffres	Numéro géographique pour le service téléphonique du réseau fixe	Régional: Broken Hill

On trouvera tous les renseignements détaillés du plan de numérotage de l'Australie sur le site web de l'*Australian Communications & Media Authority (ACMA)*, à l'adresse suivante:
<http://www.comlaw.gov.au/Series/F2005B00940>

Le Registre des numéros attribués de l'ACMA, qui figure à l'adresse suivante:
<http://web.acma.gov.au/numb/openAccess/inquiry/viewAllocationSearch.do> donne des informations sur l'attribution de numéros aux fournisseurs de services de transport en Australie.

Pour obtenir un complément d'information sur le plan de numérotage téléphonique australien, veuillez utiliser l'adresse électronique suivante: numbering@acma.gov.au, ou le numéro de téléphone suivant:
+61 3 9963 6800.

Contact:

Telecommunications Licensing, Numbering and Subcables Section
Australian Communications & Media Authority (ACMA)
P.O. Box 13112
Law Courts
MELBOURNE, VIC. 8010
Australie
Tél: +61 3 9963 6800
Fax +61 3 9963 6899
E-mail: numbering@acma.gov.au

Costa Rica (indicatif de pays +506)

Communication du 24.VI. 2011:

La *Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL)*, San José, annonce les changements suivants au plan de numérotage UIT-T E.164 de Costa Rica:

Tableau 1 – Description des changements de numéros dans le plan de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays 506

<i>NDC (indicatif national de destination ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national) X = 0 à 9 Y = 0 à 1</i>	<i>Longueur du numéro N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Heure et date de mise en service</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
57YX-YXXX	8 chiffres	8 chiffres	Service de téléphonie mobile(OMV)	23.VI.2011 – 00 :00
1700	4 chiffres	4 chiffres	Service d'accès à la plate-forme du service prépayé Televisora de Costa Rica S.A	23.VI.2011 – 00 :00
1718	4 chiffres	4 chiffres	Service d'accès au service du Centro de Telegestión, Televisora de Costa Rica S.A	23.VI.2011 – 00 :00
1977	4 chiffres	4 chiffres	Indicatif de présélection pour l'opérateur Televisora de Costa Rica S.A	23.VI.2011 – 00 :00

Tableau 2 – Description des changements de numéros dans le plan de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays 506

<i>NDC (indicatif national de destination ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national) X = 0 à 9</i>	<i>Longueur du numéro N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Heure et date de mise en service</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
800-225-5384 à 800-265-5328	10 chiffres	10 chiffres	Service de téléphonie 800 cartes d'accès prépayé	23.VI.2011 – 00 :00
4029-00XX	8 chiffres	8 chiffres	Service de téléphonie IP (seulement pour l'usage de taxation à l'arrivée)	23.VI.2011 – 00 :00
1717	4 chiffres	4 chiffres	Service d'accès à la plate-forme du service prépayé TICOM	23.VI.2011 – 00 :00
1777	4 chiffres	4 chiffres	Service d'accès au service du Centro de Telegestión, TICOM	23.VI.2011 – 00 :00

Contact:

Ing. Pedro Arce Villalobos
Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL)
Apartado Postal 936-1000
SAN JOSÉ
Costa Rica
Tél: +506 4000 0000
Fax: +506 2296 6420
E-mail: pedro.arce@sutel.go.cr

Danemark (indicatif de pays +45)

Communication du 27.VI.2011:

La *National IT and Telecom Agency (NITA)*, Copenhagen, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotation téléphonique du Danemark:

- Attribution – service de communication fixe

<i>Opérateur</i>	<i>Séries de numéros</i>	<i>Date d'attribution</i>
Wao A/S	6466XXXX	1.VII.2011
Firmafon ApS	703456XX	1.IX.2011

- Attribution – service de communication mobile

<i>Opérateur</i>	<i>Séries de numéros</i>	<i>Date d'attribution</i>
SimService A/S	9112XXXX, 9113XXXX	1.VII.2011

Contact:

IT- and Mobile Division
National IT and Telecom Agency Denmark (NITA)
Holsteinsgade 63
DK-2100 Copenhagen
Danemark
Tél: +45 3545 0000
Fax: +45 3545 0010
E-mail: ltst@itst.dk

Liban (indicatif de pays +961)

Communication du 9.IV.2011:

Le *Ministry of Telecommunications*, Beyrouth, annonce la mise en service du nouvel indicatif mobile ci-après, à compter du 28 mars 2011.

- Nouvel indicatif mobile GSM

<i>Indicatif interurbain</i>	<i>Longueur du numéro (y compris l'indicatif de pays)</i>	<i>Séries de numéros</i>	<i>Désignation du service</i>	<i>Date de mise en service</i>
76	onze	+961 76 1XX XXX	série de numéros pour les services mobile GSM	28.III.2011

Jusqu'à nouvel avis, les indicatifs en service pour le mobile au Liban sont les suivants: +961 3 XXX XXX, +961 70 XXX XXX, +961 71 XXX XXX, +961 76 1XX XXX, +961 76 6XX XXX, +961 76 7XX XXX

En conséquence, le plan de numérotage du Liban a été mis à jour comme indiqué ci-après:

<i>Indicatif interurbain</i>	<i>Longueur du numéro (y compris l'indicatif de pays)</i>	<i>Séries de numéros</i>		<i>Désignation du service</i>
		<i>De</i>	<i>A</i>	
0				Pas en service pour l'accès international
1	dix	+961 1 000 000	+961 1 999 999	RTPC: série de numéros utilisée pour la région de Beirut (Liban) (en service)
2				Pas en service pour l'accès international
3	dix	+961 3 000 000	+961 3 999 999	Série de numéros pour les services mobile GSM (en service)
4	dix	+961 4 000 000	+961 4 999 999	RTPC: série de numéros utilisée pour la région du nord de Metn (en service)
5	dix	+961 5 000 000	+961 5 999 999	RTPC: série de numéros utilisée pour la région du sud de Metn (en service)

<i>Indicatif interurbain</i>	<i>Longueur du numéro (y compris l'indicatif de pays)</i>	<i>Séries de numéros</i>		<i>Désignation du service</i>
		<i>De</i>	<i>A</i>	
6	dix	+961 6 000 000	+961 6 999 999	RTPC: série de numéros utilisée pour la région du nord du Liban (en service)
70	onze	+961 70 000 000	+961 70 999 999	Série de numéros pour les services mobile GSM (en service)
71	onze	+961 71 100 000	+961 71 199 999	Série de numéros pour les services mobile GSM (en service)
72	dix	+961 7 200 000	+961 7 299 999	RTPC: série de numéros utilisée pour la région du sud du Liban (en service)
73	dix	+961 7 300 000	+961 7 399 999	
74	dix	+961 7 400 000	+961 7 499 999	
75	dix	+961 7 500 000	+961 7 599 999	
761	onze	+961 76 100 000	+961 76 199 999	Série de numéros pour les services mobile GSM (en service) – nouveau
762	dix	+961 7 620 000	+961 7 629 999	RTPC série de numéros utilisée pour la région du sud du Liban (en service)
763				
764				
765				
766	onze	+961 76 600 000	+961 76 699 999	Série de numéros pour les services mobile GSM (en service)
767	onze	+961 76 700 000	+961 76 799 999	Série de numéros pour les services mobile GSM (en service)
768				
769				
77	dix	+961 7 700 000	+961 7 799 999	RTPC série de numéros utilisée pour la région du sud du Liban (en service)
78	dix	+961 7 800 000	+961 7 899 999	
79	dix	+961 7 900 000	+961 7 999 999	
80	onze	+961 80 000 000	+961 80 999 999	Numéro à coût partagé
81	onze	+961 81 000 000	+961 81 999 999	
82	dix	+961 8 200 000	+961 8 299 999	RTPC: série de numéros utilisée pour la région Bekaa (Liban) (en service)
83	dix	+961 8 300 000	+961 8 399 999	
84	dix	+961 8 400 000	+961 8 499 999	
85	dix	+961 8 500 000	+961 8 599 999	
86	dix	+961 8 600 000	+961 8 699 999	

<i>Indicatif interurbain</i>	<i>Longueur du numéro (y compris l'indicatif de pays)</i>	<i>Séries de numéros</i>		<i>Désignation du service</i>
		<i>De</i>	<i>A</i>	
87	dix	+961 8 700 000	+961 8 799 999	
88	dix	+961 8 800 000	+961 8 899 999	
89	dix	+961 8 900 000	+961 8 999 999	
90	onze	+961 90 000 000	+961 90 999 999	Service kiosque: série de numéros à onze chiffres
91	onze	+961 91 000 000	+961 91 999 999	
92	dix	+961 9 200 000	+961 9 299 999	RTPC: série de numéros utilisée pour les régions Mount & Keserwan (en service)
93	dix	+961 9 300 000	+961 9 399 999	
94	dix	+961 9 400 000	+961 9 499 999	
95	dix	+961 9 500 000	+961 9 599 999	
96	dix	+961 9 600 000	+961 9 699 999	
97	dix	+961 9 700 000	+961 9 799 999	
98	dix	+961 9 800 000	+961 9 899 999	
99	dix	+961 9 900 000	+961 9 999 999	

Contact:

Dr Abdul Munhem Youssef
 Ministry of Telecommunications
 Director General for Exploitation and Maintenance
 Square Ryad El-Solh
 Bank's Street
 BEYROUTH
 Liban
 Tél: +961 1 979 899
 Fax: +961 1 979 152

Trinité-et-Tobago (indicatif de pays +1 868)

Communication du 24.VI.2011:

La *Telecommunication Authority of Trinidad and Tobago*, San Juan, annonce que l'indicatif de central ci-après (NXX) a été attribué à Trinité-et-Tobago:

<i>Indicatif de central NXX</i>	<i>Service</i>	<i>Opérateur</i>
225	Fixe	Columbus Communications Trinidad Limited

Contact:

Executive Director (Ag.)
Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)
#5, Eight Avenue Extension, off Twelfth Street
BARATARIA
Trinité-et-Tobago
Tél: +1 868 675 8288
Fax: +1 868 674 1055
E-mail: info@tatt.org.tt
URL: www.tatt.org.tt

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations

Centrafricaine (République)

Communication du 15.VII.2011:

Changement de nom

Le *Ministère des Postes et Télécommunications, chargé des Nouvelles Technologies*, Bangui, annonce qu'il a changé de nom. Il s'appelle désormais : «Ministère chargé des Postes, Télécommunications et des Nouvelles Technologies ».

Ministère chargé des Postes, Télécommunications et des Nouvelles Technologies
Rue Galliéni
B.P. 814
BANGUI
Centrafricaine (Rép.)
Tél: +236 21 614656, +236 21 613032
Fax: +236 21 613561
E-mail: mptic_rca@yahoo.fr

Comores

Communication du 14.VII.2011:

Changement de nom

Le *Ministère des Postes et Télécommunications, chargé de la Promotion des Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication*, Moroni, annonce qu'il a changé de nom. Il s'appelle désormais : « Ministère des Postes et Télécommunications, de la Promotion des Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication, chargé des Transports et du Tourisme ».

Ministère des Postes et Télécommunications, de la Promotion des Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication, chargé des Transports et du Tourisme
B.P. 744
MORONI
Comores
Tél: +269 7 644240, +269 7 750015
Fax: +269 7 734241, +269 7 750019

Portugal

Communication du 12.VII.2011:

Changements de nom, d'adresse, de numéro de télécopie et d'URL

Le *Ministério das Obras Públicas, Transportes e Comunicações*, Lisboa, annonce qu'il a changé de nom, il s'appelle désormais: «Ministério da Economia e do Emprego». Il annonce également que son adresse, son numéro de télécopie et son URL ont changé.

Ministério da Economia e do Emprego
Rua da Horta Seca
1200-221 LISBOA
Portugal
Tél: +351 21 3245400
Fax: +351 21 3245440
E-mail: gmee@mee.gov.pt
URL: www.min-economia.pt

Suède

Communication du 14.VII.2011:

Changements de numéros de téléphone et de télécopie

TeliaSonera AB, Stockholm, annonce que ses numéros de téléphone et de télécopie ont changé.

TeliaSonera AB
Sturegatan 1
10663 STOCKHOLM
Suède
Tél: +358 40 0400173
Fax: +358 20 4058915
URL: www.teliasonera.com

Autre communication

Autriche

Communication du 7.VII.2011:

A l'occasion du 90^e anniversaire de la Province autrichienne de Burgenland, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE90B** pendant la période comprise entre le 22 et le 25 septembre 2011.

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	788 (p.18)	Malawi	699 (p.6)
Antigua-et-Barbuda	798 (p.5)	Maldives	766 (p.19)
Arabie saoudite	826 (p.13)	Maroc	692 (p.8), 727 (p.5)
Argentine	972 (p.4)	Maurice	610 (p.6)
Aruba	776 (p.6)		
Australie	726 (p.13, p.31)	Nigéria	829 (p.18)
Barbade	783 (p.5-6)	Norvège	716 (p.17)
Belgique	776 (p.36)	Nouvelle-Calédonie	896 (p.18)
Belize	845 (p.12)	Pakistan	827 (p.14), 852 (p.13)
Bulgarie	826 (p.13)	Panama	839 (p.6)
Cayman (Iles)	829 (p.7)	Pays-Bas	939 (p.8)
Chypre	802 (p.5), 825 (p.15), 828 (p.36), 871 (p.5), 889 (p.6)	Pérou	753 (p.9)
Colombie	835 (p.8)	République arabe syrienne	828 (p.38)
Curaçao, Sint Maarten, Bonaire, Saint Eustatius et Saba	786 (p.7)	Roumanie	829 (p.18)
Danemark	835 (p.5), 840 (p.4)	Sainte-Lucie	853 (p.12)
Dominique	796 (p.4-5)	Saint-Marin	834 (p.18)
Emirats arabes unis	724 (p.7), 825 (p.15)	Saint-Vincent-et-les- Grenadines	797 (p.21)
Fédération de Russie	635 (p.4)	Serbie	804 (p.8), 955 (p.16)
Fidji	824 (p.10)	Singapour	829 (p.19)
Finlande	704 (p.13)	Slovaquie	790 (p.4), 798 (p.12) 853 (p.15)
		Slovénie	609 (p.15), 711 (p.8)
France	924 (p.12)	Soudan	827 (p.14)
Gibraltar	739 (p.13)	Sri Lanka	865 (p.11)
Groenland	762 (p.7)	Sudafricaine (Rép.)	667 (p.11)
Guyana	778 (p.6-11)	Suède	818 (p.11)
Honduras	799 (p.19)	Swaziland	877 (p.16)
Hongrie	911 (p.21)	Trinité-et-Tobago	894 (p.15)
Indonésie	726 (p.16, p.31), 844 (p.9)	Turques et Caïques (Iles)	841 (p.18)
Islande	802 (p.10)	Turquie	828 (p.38)
Japon	846 (p.16)	Uruguay	849 (p.20)
Kenya	748 (p.4)	Vanuatu	740 (p.11)
Koweït	826 (p.13)	Yémen	828 (p.38)
Liban	824 (p.10)		

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

Note du TSB

Pays/zones géographiques pour lesquels les "Systèmes de rappel (Call-Back) et certaines procédures d'appel alternatives non conformes à la réglementation en vigueur" sont interdits sur leur territoire.

1	Afghanistan	40	Gabon
2	Albanie	41	Gambie
3	Algérie	42	Ghana
4	Arabie saoudite	43	Guinée
5	Arménie	44	Guyana
6	Azerbaïdjan	45	Haïti
7	Bahamas	46	Honduras
8	Bahreïn	47	Hongrie
9	Bélarus	48	Inde
10	Belize	49	Indonésie
11	Bénin	50	Iran (République islamique d')
12	Bonaire, Saint Eustatius et Saba	51	Irlande
13	Bhoutan	52	Israël
14	Bosnie-Herzégovine	53	Jamaïque
15	Brésil	54	Jordanie
16	Brunéi Darussalam	55	Kazakhstan
17	Bulgarie	56	Kenya
18	Burkina Faso	57	Kirghizistan
19	Burundi	58	Kiribati
20	Cambodge	59	Koweït
21	Cameroun	60	Lesotho
22	Centrafricaine (Rép.)	61	Lettonie
23	Chine	62	L'ex-République yougoslave de Macédoine
24	Chypre	63	Liban
25	Colombie	64	Macao (Chine)
26	Comores	65	Madagascar
27	Cook (Îles)	66	Malaisie
28	Costa Rica	67	Malawi
29	Côte d'Ivoire	68	Mali
30	Cuba	69	Maroc
31	Curaçao	70	Maurice
32	Djibouti	71	Mauritanie
33	Dominique	72	Mexique
34	Egypte	73	Moldova
35	Emirats arabes unis	74	Monaco
36	Equateur	75	Mozambique
37	Erythrée	76	Nicaragua
38	Ethiopie	77	Niger
39	Fidji	78	Nigéria

79	Nouvelle-Calédonie	99	Sri Lanka
80	Oman	100	Sudafricaine (Rép.)
81	Ouganda	101	Suriname
82	Pakistan	102	Tanzanie
83	Panama	103	Tchad
84	Papouasie-Nouvelle-Guinée	104	Thaïlande
85	Paraguay	105	Tonga
86	Pérou	106	Trinidad-et-Tobago
87	Philippines	107	Tunisie
88	Pologne	108	Turquie
89	Qatar	109	Tuvalu
90	Rép. dém. du Congo	110	Ukraine
91	République arabe syrienne	111	Venezuela
92	Roumanie	112	Viet Nam
93	Saint-Marin	113	Wallis-et-Futuna
94	Samoa	114	Yémen
95	Seychelles	115	Zambie
96	Sint Maarten	116	Zimbabwe
97	Slovaquie		
98	Soudan		

Tous les pays/zones géographiques interdisant la pratique du système de rappel devraient aviser dûment l'UIT par e-mail à l'adresse suivante: tsbtson@itu.int

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 côtières (Liste IV) 22e édition et Suppléments Nos 1 et 2

(Amendement N° 3)

MCO Monaco

P 609-611 **SUP** notes A, B, C, D, G, H

Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation E.164 (02/2005) (Situation au 1 novembre 2010)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 967 – 1.XI.2010)
(Amendment No. 14)

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

P 6 Serbie (République de) LIR

Serbie (République de)	381	6
------------------------	-----	---

**Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques
pour les réseaux publics et les abonnements
(Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2008))
(Situation au 1^{er} avril 2010)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 953 – 1.IV.2010)
(Amendement N° 3)

Ordre numérique ADD

P 7 658 Sainte-Hélène, Ascension et Tristan da Cunha

Ordre alphabétique ADD

P 12 658 Sainte-Hélène, Ascension et Tristan da Cunha

A partir du 30 juin 2011.

**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
Nom de la société/Adresse*

Code de la Société

Contact

Danemark / DNK LIR

ACN Denmark A/S
Maxeland 2
GLOSTRUP 3660

12572

Paul Gagnier
Tel: +31 20 346 3800
Fax: +31 20 346 3940
E-mail: amslegal@acneuro.com

Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 juillet 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N°. 983 – 1.VII.2011)
(Amendement N°. 2)

Ordre numérique ADD

P 17 5-143 Singapour (République de)

Ordre alphabétique ADD

P 42 5-143 Singapour (République de)

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 (03/1999)) (Situation au 1 mai 2011)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 979 - 1.V.2011)
(Amendement No. 6)

<i>Pays/ Zone Géographique</i>		<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
P 105 à P 114 Royaume-Uni SUP			
2-070-1	4657	London GSX 9	Opal Telecom Ltd
2-074-4	4692	London 1	Telefonica UK Ltd
2-075-5	4701	Croydon GMSC 2	T-Mobile (UK) Ltd
2-154-4	5332	STK2	T-Mobile (UK) Ltd
2-162-3	5395	L/TZX/4	Telco Global Network Services Ltd
2-163-0	5400	Alias/Capacity point code for STK2 & STC2	T-Mobile (UK) Ltd
2-164-0	5408	Brentford ISC	NTL
2-164-6	5414	Feltham 4	MCI Worldcom Ltd
2-167-0	5432	BMSTP	Telstra Ltd
2-169-1	5449	GB04	MCI Worldcom Ltd
2-174-6	5494	BTL Lon 1	Bethlehem Technologies London
2-176-5	5509		Easynet Group Ltd
2-176-6	5510		Easynet Group Ltd
2-178-1	5521	STC2	T-Mobile (UK) Ltd
2-185-6	5582	TSC 90	O2 (UK) Ltd
2-187-0	5592	Manchester ISC	Global One
2-187-1	5593	London Docklands	Global One
2-187-2	5594	MSC 21	O2 (UK) Ltd

2-188-1	5601	MSC 50	O2 (UK) Ltd
2-189-1	5609	MSC 53	O2 (UK) Ltd
2-189-3	5611	MSC01	O2 (UK) Ltd
2-189-4	5612	Radlett TSC	T-Mobile (UK) Ltd
2-189-5	5613	Sunbury TSC	T-Mobile (UK) Ltd
2-191-2	5626	Luton int	ntl Group Ltd
2-191-4	5628	London Leman Street	Fibernet (UK) Ltd
2-209-1	5769	Southern Transit	Telewest Communications Group Limited
2-209-4	5772	Yorkshire Transit	Telewest Communications Group Limited
2-210-5	5781	London Poplar	Fibernet (UK) Ltd
2-211-7	5791	Beckton GMSC1	T-Mobile (UK) Ltd
3-237-1	8041	TSC 93	O2 (UK) Ltd
3-237-2	8042	TSC 95	O2 (UK) Ltd
3-237-3	8043	TSC96	O2 (UK) Ltd
4-239-3	10107	London GSX	Opal Telecom Ltd
4-254-2	10226	Expo 1	Expo Communications Ltd
6-252-0	14304	Paul Street	Opal Telecom Ltd.
6-252-1	14305	Brentford	Opal Telecom Ltd
6-255-1	14329	MCOM XL1	Mapesbury Communications Ltd
6-255-5	14333	MSC 23	O2 (UK) Ltd
6-255-6	14334	MSC 24	O2 (UK) Ltd
7-251-0	16344	LDN01	Azurtel Ltd
7-251-3	16347	Leapfield Gateway	TeliaSonera International Carrier UK Ltd
7-253-0	16360	Manchester	Centrica Telecommunications
7-253-4	16364	MSC 25	O2 (UK) Ltd
7-253-6	16366	MSC 26	O2 (UK) Ltd
7-253-7	16367	URSA	Vodafone Ltd

P 105 à P 114 Royaume-Uni ADD

2-070-1	4657	London GSX 9	TalkTalk Communications Ltd
2-074-4	4692	London 1	Wan Services Ltd
2-075-5	4701	Croydon GMSC-2 (CN9)	Everything Everywhere Ltd (TM)
2-154-4	5332	STK2	Everything Everywhere Ltd (TM)
2-162-3	5395	CLTLN9P0	COLT Technology Services
2-163-0	5400	MR9	Everything Everywhere Ltd (TM)
2-164-0	5408	Brentford ISC	Vigin Media Ltd
2-164-6	5414	Feltham 4	Verizon UK Ltd
2-167-0	5432	BMSTP	Telstra Ltd
2-169-1	5449	GB04	Verizon UK Ltd
2-174-6	5494	BTL Lon1	Neutral Telecommunications (UK) Ltd
2-176-5	5509	Basinstoke	BSKYB LLU Assets Ltd
2-176-6	5510	Reading	BSKYB LLU Assets Ltd
2-178-1	5521	STC2	Everything Everywhere Ltd (TM)
2-185-6	5582	TSC90	Telefonica UK Ltd
2-187-0	5592	L/PSX/3	Global One Communications Holding Ltd
2-187-1	5593	L/PSX/2	Global One Communications Holding Ltd
2-187-2	5594	MSC 21	Telefonica UK Ltd

2-188-1	5601	MSCS0	Telefonica UK Ltd
2-189-1	5609	MSC53	Telefonica UK Ltd
2-189-3	5611	MSC01	Telefonica UK Ltd
2-189-4	5612	Radlett GMSC (RA9)	Everything Everywhere Ltd (TM)
2-189-5	5613	Sunbury GMSC (SU9)	Everything Everywhere Ltd (TM)
2-191-2	5626	Luton int	Vigin Media Ltd
2-191-4	5628	ipLCR Leman	Global Crossing (UK) Ltd
2-209-1	5769	Southern Transit	Vigin Media Ltd
2-209-4	5772	Yorkshire Transit	Vigin Media Ltd
2-210-5	5781	ipLCR Poplar	Global Crossing (UK) Ltd
2-211-7	5791	Beckton GMSC1 (KT9)	Everything Everywhere Ltd (TM)
3-237-1	8041	TSC 93	Telefonica UK Ltd
3-237-2	8042	TSC 95	Telefonica UK Ltd
3-237-3	8043	TSC 96	Telefonica UK Ltd
4-239-3	10107	London GSX	TalkTalk Communications Ltd
4-254-2	10226	Expo 1	SpiriTel Technologies Ltd
6-252-0	14304	Paul Street	TalkTalk Communications Ltd
6-252-1	14305	Brentford	TalkTalk Communications Ltd
6-255-1	14329	MComXL1	Mundio Mobile Ltd
6-255-5	14333	MSC 23	Telefonica UK Ltd
6-255-6	14334	MSC 24	Telefonica UK Ltd
7-232-0	16192	MSC-S82	Telefonica UK Ltd
7-232-1	16193	MSC-S 83	Telefonica UK Ltd
7-232-2	16194	London 2	KDDI Europe Ltd
7-232-3	16195	JE/W/ITP2	Jersey Telecom
7-232-4	16196	MSCS- 87	Telefonica UK Ltd
7-232-5	16197	STP 07	Telefonica UK Ltd
7-232-6	16198	JE/N/ITP2	Jersey Telecom
7-232-7	16199	STP08	Telefonica UK Ltd
7-234-6	16214	Stour Marine 2	Stour Marine Ltd
7-234-7	16215	Stour Marine	Stour Marine Ltd
7-251-0	16344	MSCS 74	Telefonica UK Ltd
7-251-3	16347	MSCS 17	Telefonica UK Ltd
7-253-0	16360	Manchester	OneTel Telecommunications Ltd
7-253-4	16364	MSC 25	Telefonica UK Ltd
7-253-6	16366	MSC 26	Telefonica UK Ltd
7-253-7	16367	MSCS 15	Telefonica UK Ltd

P 105 à P 114 Royaume-Uni LIR

2-072-1	4673	ZZ1 CT2 POP	Cable & Wireless UK
2-072-5	4677	Surrey Quays 4	Cable & Wireless UK
2-072-6	4678	Bracknell West 2	Cable & Wireless UK
2-072-7	4679	Surrey Quays 5	Cable & Wireless UK
2-075-1	4697	Bristol AVN2046-E10	Orange
2-147-1	5273	FixGroup01	Fix Group Technologies
2-147-7	5279	SQT C2	Bellingham Telecommunications Limited
2-153-5	5325	London STP	Tata Communications (UK) Ltd

2-154-0	5328	London 1	AT&T Global Network Services (UK) B.V.
2-154-7	5335	Yaana STP1	Yaana Technologies LLC
2-155-0	5336	London 178GSX1	I-21 Limited
2-155-6	5342	London 178GSX 2	I-21 Limited
2-161-2	5386	Bristol AVN2046-E11	Orange
2-161-4	5388	Teleglobe LHX	Tata Communications (UK) Ltd
2-161-7	5391	London STP	Tata Communications (UK) Ltd
2-162-0	5392	Bristol AVN8501-E12	Orange
2-164-1	5409	London 1	Invoco Ltd
2-165-1	5417	Bristol AVN8501-E13	Orange
2-165-2	5418	Fareham HAM6040-E16	Orange
2-166-0	5424	London 4	Tata Communications (UK) Ltd
2-166-7	5431	Luton BED6000-E17	Orange
2-167-2	5434	Manchester GMN0901-E18	Orange
2-169-5	5453	Luton BED6000-E19	Orange
2-170-3	5459	Fareham HAM6040-E20	Orange
2-170-4	5460	Manchester GMN0901-E21	Orange
2-175-3	5499	Tannochside STR4003-E22	Orange
2-176-1	5505	Tannochside STR4003-E23	Orange
2-177-3	5515	ITP 1	Syniverse Technologies Inc
2-177-7	5519	ITP	Syniverse Technologies Inc
2-178-4	5524	London 3	Tata Communications (UK) Ltd
2-185-4	5580	UKLHCO5-Mercur	Wavecrest (UK) Ltd
2-186-4	5588	H18_LN	CITIC Telecom 1616 (UK) Ltd
2-186-6	5590	EPSILON-CTI	Epsilon Telecommunications Ltd
2-186-7	5591	Lon1	Mintaka Limited
2-187-4	5596	London 1	Teltac Worldwide Offshore
2-187-5	5597	London 1	Teltac Worldwide Offshore
2-188-7	5607	London 1	Teltac Worldwide Offshore
2-189-0	5608	London 1	Teltac Worldwide Offshore
2-209-2	5770	Marathon Telecom	Marathon Telecom Limited
2-209-3	5771	London	Zamir Telecom Limited
2-209-7	5775	EPSILON-VERAZ	Epsilon Telecommunications Ltd
2-210-0	5776	Qi CityReach Intl1	QIComm Ltd
2-210-1	5777	Qi CityReach Intl2	QIComm Ltd
2-210-6	5782	London	Falcon Telecomms Limited
3-236-0	8032	42London1	42 Telecom Limited
3-236-1	8033	GBS1	Verizon UK Ltd
3-237-4	8044	London Telehouse	Inspired Sales Ltd
3-237-5	8045	42London2	42 Telecom Limited
3-237-6	8046	Synectiv UK	Synectiv Ltd
3-237-7	8047	Synectiv UK	Synectiv Ltd
4-239-2	10106	London	Zamir Telecom Limited
4-247-1	10169	MSCS D1	Network Rail Infrastructure Limited
4-247-2	10170	MSCS S1	Network Rail Infrastructure Limited
4-253-3	10219	STP D1	Network Rail Infrastructure Limited

4-254-0	10224	STP S1	Network Rail Infrastructure Limited
4-254-4	10228	Manchester-M66	Orange
4-254-5	10229	Birmingham -M67	Orange
4-255-7	10239	LMUK-STP1	Lycamobile UK Limited
5-243-2	12186	LMUK-STP1	Lycamobile UK Limited
5-248-7	12231	London 3	Invoco Ltd
6-242-7	14231	JER-TPSTC	Software Cellular Network Limited
6-252-6	14310	LON-TPSTD	Software Cellular Network Limited
6-254-2	14322	UKVZ02	Hutchison Global Communications (UK) Limited
6-254-3	14323	ITP 1A	Syniverse Technologies Inc
6-254-5	14325	ITP 2B	Syniverse Technologies Inc
7-237-3	16235	London 3	Tata Communications (UK) Ltd
7-237-4	16236	London 4	Tata Communications (UK) Ltd
7-237-5	16237	London 5	Tata Communications (UK) Ltd
7-237-6	16238	London 6	Tata Communications (UK) Ltd
7-243-0	16280	Cloud9 MSC1	Cloud9
7-243-1	16281	Cloud9 MSC 2	Cloud9

P 116 Seychelles SUP

6-066-5	12821	Media Gateway - TSL	Telecom Seychelles Ltd
6-066-6	12822	Trans Local Switch (TLS)	Telecom Seychelles Ltd
6-066-7	12823	Mobile Switching Centre (MSC)	Telecom Seychelles Ltd

P 116 Seychelles ADD

6-066-5	12821	Media Gateway - Airtel	Airtel Seychelles
6-066-6	12822	Trans Local switch 1	Airtel Seychelles
6-066-7	12823	Mobile Switching Centre 1	Airtel Seychelles
6-067-0	12824	Kokonet - 0	Kokonet

P 118 Singapour ADD

5-054-4	10676	Inmarsat M/B/Mini-M Land Earth station_1 (LES)	Singapore Telecommunications Ltd
5-140-4	11364	Telewest-TFN-HK	Telewest Ventures Communication Pte Ltd
5-141-0	11368	IPTEL	IPtel Global Pte Ltd
5-141-3	11371	Equinix Singapore	Bitucom Pte Ltd
5-141-4	11372	Equinix Data center	Syniverse Technologies Network Solutions
5-141-5	11373	M1 Main Operating Centre	M1 Limited
5-141-6	11374	M1 Main Operating Centre	M1 Limited

P 124 Suède ADD

6-232-4	14148	MSC2 (Gävle)	Trafikverket ICT
---------	-------	--------------	------------------

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 (11/2009))

Web: 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 15.VII.2011 au 31.VII.2011, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Pays</i>	<i>Indicatifs de pays (CC)</i>
Argentine	+54
Autriche	+43
Haïti	+509
Serbie	+381