|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1092** | 15.I.2016 | (Renseignements reçus au 1 janvier 2016) ISSN 1564-524X (En ligne) |
| 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 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **Bureau des radiocommunications (BR) Tél: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail: brmail@itu.int** |

# Table des matières

*Page*

**Information générale**

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: *Note du TSB* 3

Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales (Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)): *Codes d'identification des réseaux internationaux* 4

Plan d’identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T
E.212 (05/2008)): *Codes d'identification des systèmes mobiles internationaux* 4

Service téléphonique:

*Danemark (Danish Energy Agency, Copenhague)* 5

*Iridium Communications Inc. (Iridium Satellite LLC) 5*

Changements dans les Administrations/ER et autres entités ou Organisations:
*Sri Lanka (Ministry of Foreign Affairs, Colombo): Changement de nom* 6

Autre communication: *Serbie* 6

Restrictions de service 6

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 7

**Amendements aux publications de service**

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation
des télécommunications 8

Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 9

Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) 10

Liste des codes de transporteur de l’UIT 11

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 12

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics
et les abonnements 13

Plan de numérotage national 16

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1093 | 1.II.2016 | 19.I.2016 |
| 1094 | 15.II.2016 | 2.II.2016 |
| 1095 | 1.III.2016 | 16.II.2016 |
| 1096 | 15.III.2016 | 2.III.2016 |
| 1097 | 1.IV.2016 | 18.III.2016 |
| 1098 | 15.IV.2016 | 31.III.2016 |
| 1099 | 1.V.2016 | 15.IV.2016 |
| 1100 | 15.V.2016 | 29.IV.2016 |
| 1101 | 1.VI.2016 | 18.V.2016 |
| 1102 | 15.VI.2016 | 1.VI.2016 |
| 1103 | 1.VII.2016 | 17.VI.2016 |
| 1104 | 15.VII.2016 | 1.VII.2016 |
| 1105 | 1.VIII.2016 | 18.VII.2016 |
| 1106 | 15.VIII.2016 | 3.VIII.2016 |
| 1107 | 1.IX.2016 | 18.VIII.2016 |
| 1108 | 15.IX.2016 | 1.IX.2016 |
| 1109 | 1.X.2016 | 16.IX.2016 |
| 1110 | 15.X.2016 | 30.IX.2016 |
| 1111 | 1.XI.2016 | 18.X.2016 |
| 1112 | 15.XI.2016 | 1.XI.2016 |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |

\* Ces dates concernent uniquement la version anglaise.

# INFORMATION GÉNÉRALE

## Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT

**Note du TSB**

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

BE No

1088 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 15 novembre 2015)

1086 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 octobre 2015)

1073 Heure légale 2015

1067 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1er janvier 2015)

1066 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 15 décembre 2014)

1060 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situation au 15 septembre 2014)

1055 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 1er juillet 2014)

1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT‑T E.164 (11/2010)) (Situation au 1er novembre 2012)

1005 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 1er juin 2012)

1002 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 15 avril 2012)

1001 Liste des autorités nationales, chargées de l'attribution des codes du prestataire terminal UIT-T T.35 (Situation au 1er avril 2012)

1000 Restrictions de service (Liste récapitulative des restrictions de service en vigueur relatives à l'exploitation des télécommunications) (Situation au 15 mars 2012)

994 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2011)

991 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 1er novembre 2011)

991 Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)

980 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT T F.32) (10/1995)) (Situation au 15 mai 2011)

978 Liste des Codes Télex de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Télex (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 1er 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)

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)

955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT‑T E.180 (03/98)) (Situation au 1er mai 2010)

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 (03/2013)) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170) www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.htmlListe des exploitations reconnues (ER) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales
(Recommandation UIT-T E.164 (11/2010))

**Note du TSB**

*Codes d'identification des réseaux internationaux*

Associés à l'indicatif de pays 882 attribué en partage pour les réseaux internationaux, les codes d'identification à deux chiffres ci-après ont été **attribués** le 15 décembre 2015:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays etCode d'identification*  |
| Sawatch Limited | EchoStar Mobile Limited | +882 48 |

Plan d’identification international pour les réseaux publics
et les abonnements
(Recommandation UIT-T E.212 (05/2008))

**Note du TSB**

*Codes d'identification des systèmes mobiles internationaux*

Associé à l'indicatif de pays (pour les stations mobiles) (MCC) 901 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après a été **attribué** le 15 décembre 2015:

| *Réseau* | *Indicatif de pays du mobile (MCC)\*et Code de réseau mobile (MNC)\*\** |
| --- | --- |
| Sawatch Limited / EchoStar Mobile Limited | 901 50 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* 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

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

**Danemark** **(indicatif de pays +45)**

Communication du 21.XII.2015:

La *Danish Energy Agency*, Copenhague, annonce les modifications suivantes dans le plan de numérotage téléphonique du Danemark:

• Attribution – communications M2M

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Série de numéros* | *Date d'attribution* |
| Telenor Connexion AB | 37100110ijkl, 37100111ijkl, 37100112ijkl, 37100113ijkl et 37100114ijkl | 1.I.2016 |

• Attribution – communications mobiles

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Série de numéros* | *Date d'attribution* |
| Hi3G Denmark ApS | 9360efgh et 9380efgh | 1.I.2016 |

• Attribution – communications fixes

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Opérateur* | *Série de numéros* | *Date d'attribution* |
| Voxbone SA | 8987efgh | 1.III.2016 |

Contact:

 Danish Energy Agency
Amaliegade 44
1256 COPENHAGEN K
Danemark
Tél: +45 33 92 67 00
Fax +45 33 11 47 43
E-mail: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

**Iridium Communications Inc.** **(indicatifs de pays +881 6 et +881 7)**

Communication du 17.XII.2015:

*Iridium Satellite LLC* a des accords d'interconnexion avec les opérateurs énumérés ci-après. A l'heure actuelle, ces derniers sont les seuls opérateurs d'interconnexion directe autorisés pour acheminer le trafic d'arrivée ou de départ sur le réseau Iridium. Il convient de prendre contact avec le représentant local de ces opérateurs pour plus de renseignements sur la tarification et l'acheminement:

AT&T (U.S.): [www.att.com/worldwide/](http://www.att.com/worldwide/)
Telstra International (AUS): [www.telstrainternational.asia/](http://www.telstrainternational.asia/) (connu auparavant sous le nom de Reach)

*Iridium Satellite LLC* demande que l'accès au réseau Iridium soit assuré via les indicatifs de pays +881 6 et +881 7, et a mis en service dans son commutateur une annonce enregistrée qui permettra aux abonnés de valider leur acheminement.

Pour accéder à ce service, prière de composer le: +881 6 311 10006 et
 +881 7 311 10007

Les appels vers ce numéro aboutiront au commutateur d'*Iridium Satellite LLC* où vous entendrez l'annonce enregistrée suivante: "You have reached the *Iridium Satellite* Tempe Gateway, your access to the Iridium global network. Welcome". [Bienvenue sur la passerelle *Iridium* *Satellite* Tempe, votre voie d'accès au réseau mondial Iridium]

La personne dont le nom figure ci-dessous vous saurait gré de bien vouloir lui communiquer par courrier électronique ou par fax les noms de la personne chargée de vos systèmes de traduction d'indicatifs de pays ainsi que du responsable technique de votre entreprise. Cela permettra à *Iridium Satellite LLC* de prendre en charge, en collaboration avec les clients, tout problème de routage ou autre qui pourrait se poser.

Pour toute question, prière de prendre contact avec:

 M. Patrick Livecchi
Sr. Network Engineer
Iridium Satellite LLC
8440 South River Parkway
TEMPE, AZ 85284
Etats-Unis
Tél.: +1 480 752 1179
Fax: +1 480 752 1105
E-mail: pat.livecchi@iridium.com
URL: [www.iridium.com](http://www.iridium.com)

Changements dans les Administrations/ER et autres entités
ou Organisations

**Sri Lanka**

Communication du 18.XII.2015:

*Changement de nom*

Le *Ministry of Foreign Affairs,* Colombo*,* annonce qu’il a changé de nom. Il s’appelle désormais: « *Ministry of Telecommunication and Digital Infrastructure* ».

 Ministry of Telecommunication and Digital Infrastructure
79/1, 5th Lane
COLOMBO 3
Sri Lanka
Tél: +94 112301380
Fax: +94 112301381
Email: info@mtdi.gov.lk
URL: www.mtdi.gov.lk

Autre communication

**Serbie**

Communication du 5.I.2016:

A l'occasion des 160 ans de la naissance de Nikola Tesla, l'Administration serbe autorise une station d'amateur serbe à utiliser l'indicatif d’appel spécial YU0TESLA pendant la période comprise entre le 1er  février et le 31 décembre 2016.

## Restrictions de service

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |
| --- | --- |
| ***Pays/zone géographique*** | ***BE*** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Seychelles** | **1006 (p.13)** |  |  |
| **Slovaquie** | **1007 (p.12)** |  |  |
| **Thaïlande** | **1034 (p.5)** |  |  |
| **Sao Tomé-et-Principe** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Uruguay** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Hong Kong, Chine** | **1068 (p.4)** |  |  |

## Systèmes de rappel (Call-Back)et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

# AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | Insérer |  | **PAR** | paragraphe |
| **COL** | Colonne |  | **REP** | remplacer |
| **LIR** | Lire |  | **SUP** | supprimer |
| **P** | page(s) |  |  |  |

## 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 15 Novembre 2013)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1088 – 15.XI.2015)
(Amendement N° 1)

**Jordanie**  **LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Jordanie | **Petra Jordanian Mobile Telecommunications Company - Orange**PO Box 1689, Jabal Amman11118-AMMAN  | **89 962 77** | Dr. Ibrahim HarbPetra Jordanian Mobile Telecommunications Company - OrangePO Box 1689, Jabal Amman11118-AMMANTél: +962 6 460 64 44Fax: +962 6 460 63 30E-Mail: ibrahim.nasser@orange.com |

**Pays-Bas**  **SUP**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date d’annulation* |
| Pays-Bas | **Intercity Communications B.V.**Kruisweg 6592132 NC HOOFDDORP | **89 31 17** | Mr. P.E. (Peter) de FuijkIntercity Communications B.V.Kruisweg 6592132 NC HOOFDDORPTél: +31 20 655 3000Fax: +31 20 653 1534E-mail: peter.defuijk@intercityzakelijk.nl | 1.XII.2015 |

**Suède**  **LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Suède | **GlobeTouch AB**Box 5126SE-102 43 STOCKHOLM | **89 46 27** | Mr. Nils WindahlGlobeTouch ABBox 5126SE-102 43 STOCKHOLM Tél: +46 76 000 33 20E-mail: nils.windahl@globetouch.com |

**Royaume-Uni**  **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Royaume-Uni | **Sky UK Limited**Grant Way, IsleworthMIDDLESEX, TW7 5QD | **89 44 42** | Mr. Joe MooreSky UK LimitedGrant Way, IsleworthMIDDLESEX, TW7 5QDTél: +44 207 032 1078Fax: +44 207 900 8585E-mail: joe.moore@sky.uk | 1.VI.2016 |

## Liste des indicatifs de pays de laRecommandation UIT-T E.164 attribués(Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010))(Situation au 1 novembre 2011)

(Annexe au Bulletin d’exploitation de l’UIT No 991 – 1.XI.2011)
(Amendement No 15)

**Notes communes aux listes numérique et alphabétique des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués**

Associé à l'indicatif de pays 882 attribué en partage, le code d'identification à deux chiffres ci-après a été attribué du réseau international suivant:

**P 17 *Note o)* +882 48 ADD\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau*  | *Indicatif de pays et Code d'identification* | *Situation* |
| Sawatch Limited | EchoStar Mobile Limited | +882 48 | Attribué |

\* 15 décembre 2015

**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)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No 974 – 15.II.2011)

(Amendement No 5)

**P 4, 8, 9 Allemagne LIR**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays* | *Nom duDGAD* | *Code de pays*  | *Noms des services* | *HELPDESK* | *AUTOANSWER* | *Point de contact* |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | MT | IPM | other |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Allemagne | DBP | DE | BusinessMail | BusinessMail |  | S= helpdesk | S=autoanswer | Ralf Knecht / Torsten MoellerTelekom Deutschland GmbHService Lifecycle ManagementProduktmanagement BusinessMail X.400O2, 1-10 Am Paradeplatz 68161 MANNHEIMGermanyEmail: ralf.knecht@telekom.deTel: +49 6212947422Email: torsten.moeller@telekom.deTel: +49 6212941509Helpdesk: helpdesk.businessmailx400@telekom.de |
| *Germany* |  |  | MailGate | Mailbox |  | A=viat | A=viat |
| Alemania |  |  | X.400 MT | X.400 - IPM |  | C=de | C=de |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Allemagne | VIAT | DE | BusinessMail | BusinessMail |  | S=helpdesk | S=autoanswer | Ralf Knecht / Torsten MoellerTelekom Deutschland GmbHService Lifecycle ManagementProduktmanagement BusinessMail X.400O2, 1-10 Am Paradeplatz 68161 MANNHEIMGermanyEmail: ralf.knecht@telekom.deTel: +49 6212947422Email: torsten.moeller@telekom.deTel: +49 6212941509Helpdesk: helpdesk.businessmailx400@telekom.de |
| *Germany* |  |  | MailGate | Mailbox |  | A=viat | A=viat |
| Alemania |  |  | X.400 - MT | X.400 - IPM |  | C=de | C=de |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Allemagne | VIAT-AS2 | DE | BusinessMail | BusinessMail |  | S=helpdesk | S=autoanswer | Ralf Knecht / Torsten MoellerTelekom Deutschland GmbHService Lifecycle ManagementProduktmanagement BusinessMail X.400O2, 1-10 Am Paradeplatz 68161 MANNHEIMGermanyEmail: ralf.knecht@telekom.deTel: +49 6212947422Email: torsten.moeller@telekom.deTel: +49 6212941509Helpdesk: helpdesk.businessmailx400@telekom.de |
| *Germany* |  |  | MailGate | Mailbox |  | A=viat | A=viat |
| Alemania |  |  | X.400 - MT | X.400 - IPM |  | C=de | C=de |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Liste des codes de transporteur de l’UIT
(Selon la Recommandation UIT-T M.1400 ((03/2013))
(Situation au 15 septembre 2014)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1060 – 15.IX.2014)
(Amendement N° 20)

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

***Allemagne (République fédérale d') / DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Allemagne (République fédérale d') / DEU*** |  |  |
| sdt.net AG | **SDT** | Mr. Bernd Sontheimer |
|  Ulmer Strasse 130 |  | Tél.: +49 7361 9381 0 |
|  73431 AALEN |  | Fax: +49 7361 9381 81 |
|  |  | E-mail: sontheim@sdt.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Unna GmbH | **SWUNNA** | Mr. Thomas Hoenig-Heinemann |
|  Heinrich-Hertz-Strasse 2 |  | Tél.: +49 2303 2001 418 |
|  59423 UNNA |  | Fax: +49 2303 2001 22 |
|  |  | E-mail: thomas.heinemann@sw-unna.de |

***Allemagne (République fédérale d') / DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Axxess Solutions GmbH | **AISGER** | Mr. Christian Sohn |
|  Kleinhuelsen 42 |  | Tél.: +49 2103 5877 190 |
|  40721 HILDEN |  | Fax: +49 2103 5877 310 |
|  |  | E-mail: christian.sohn@voipconnection.de |

**Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 janvier 2015)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1067 – 1.I.2015)
(Amendement No. 24)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Pays/ Zone Géographique* | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **L'ex-République yougoslave de Macédoine ADD** |
| 6-221-5 | 14061 | SIOL, Skopje | SIOL, DOOEL, Skopje |
| **Venezuela (République bolivarienne du) ADD** |
| 7-071-6 | 14910 | SPS - CCS | TELEFÓNICA VENEZOLANA, C.A. |
| 7-071-7 | 14911 | SPS - MCY | TELEFÓNICA VENEZOLANA, C.A. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISPC: International Signalling Point Codes.

 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

 Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).

**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 octobre 2015 )**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1086 – 15.X.2015)
(Amendement N° 5)

***Pays ou Zone géographique*** ***MCC+MNC \**** ***Nom de Réseau/Opérateur***

**Israël ADD**

 425 28 PHI Networks

**Japon SUP**

 440 01 NTT DoCoMo Inc.

 440 02 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 03 NTT DoCoMo Hokuriku Inc.

 440 04 Vodafone

 440 06 Vodafone

 440 07 KDDI Corporation

 440 08 KDDI Corporation

 440 09 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 10 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 11 NTT DoCoMo Tokai Inc.

 440 12 NTT DoCoMo Inc.

 440 13 NTT DoCoMo Inc.

 440 14 NTT DoCoMo Tohoku Inc.

 440 15 NTT DoCoMo Inc.

 440 16 NTT DoCoMo Inc.

 440 17 NTT DoCoMo Inc.

 440 18 NTT DoCoMo Tokai Inc.

 440 19 NTT DoCoMo Hokkaido Inc.

 440 20 NTT DoCoMo Hokuriku Inc.

 440 21 NTT DoCoMo Inc.

 440 22 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 23 NTT DoCoMo Tokai Inc.

 440 24 NTT DoCoMo Chugoku Inc.

 440 25 NTT DoCoMo Hokkaido Inc.

 440 26 NTT DoCoMo Kyushu Inc.

 440 27 NTT DoCoMo Tohoku Inc.

 440 28 NTT DoCoMo Shikoku Inc.

 440 29 NTT DoCoMo Inc.

 440 30 NTT DoCoMo Inc.

 440 31 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 32 NTT DoCoMo Inc.

 440 33 NTT DoCoMo Tokai Inc.

 440 34 NTT DoCoMo Kyushu Inc.

 440 35 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 36 NTT DoCoMo Inc.

 440 37 NTT DoCoMo Inc.

 440 38 NTT DoCoMo Inc.

 440 39 NTT DoCoMo Inc.

 440 40 Vodafone

 440 41 Vodafone

 440 42 Vodafone

 440 43 Vodafone

***Pays ou Zone géographique*** ***MCC+MNC \**** ***Nom de Réseau/Opérateur***

 440 44 Vodafone

 440 45 Vodafone

 440 46 Vodafone

 440 47 Vodafone

 440 48 Vodafone

 440 49 NTT DoCoMo Inc.

 440 55 KDDI Corporation

 440 56 KDDI Corporation

 440 58 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 60 NTT DoCoMo Kansai Inc.

 440 61 NTT DoCoMo Chugoku Inc.

 440 62 NTT DoCoMo Kyushu Inc.

 440 63 NTT DoCoMo Inc.

 440 64 NTT DoCoMo Inc.

 440 65 NTT DoCoMo Shikoku Inc.

 440 66 NTT DoCoMo Inc.

 440 67 NTT DoCoMo Tohoku Inc.

 440 68 NTT DoCoMo Kyushu Inc.

 440 69 NTT DoCoMo Inc.

 440 77 KDDI Corporation

 440 79 KDDI Corporation

 440 80 TU-KA Cellular Tokyo Inc.

 440 81 TU-KA Cellular Tokyo Inc.

 440 82 TU-KA Phone Kansai Inc.

 440 83 TU-KA Cellular Tokai Inc.

 440 84 TU-KA Phone Kansai Inc.

 440 85 TU-KA Cellular Tokai Inc.

 440 86 TU-KA Cellular Tokyo Inc.

 440 87 NTT DoCoMo Chugoku Inc.

 440 88 KDDI Corporation

 440 89 KDDI Corporation

 440 90 Vodafone

 440 92 Vodafone

 440 93 Vodafone

 440 94 Vodafone

 440 95 Vodafone

 440 96 Vodafone

 440 97 Vodafone

 440 98 Vodafone

 440 99 NTT DoCoMo Inc.

 441 40 NTT DoCoMo Inc.

 441 41 NTT DoCoMo Inc.

 441 42 NTT DoCoMo Inc.
 441 43 NTT DoCoMo Kansai Inc.
 441 44 NTT DoCoMo Chugoku Inc.
 441 45 NTT DoCoMo Shikoku Inc.
 441 50 TU-KA Cellular Tokyo Inc.
 441 51 TU-KA Phone Kansai Inc.
 441 61 Vodafone
 441 62 Vodafone
 441 63 Vodafone
 441 64 Vodafone
 441 65 Vodafone

***Pays ou Zone géographique*** ***MCC+MNC \**** ***Nom de Réseau/Opérateur***

 441 70 KDDI Corporation
 441 90 NTT DoCoMo Inc.

 441 91 NTT DoCoMo Inc.
 441 92 NTT DoCoMo Inc.
 441 93 NTT DoCoMo Hokkaido Inc.
 441 94 NTT DoCoMo Tohoku Inc.
 441 98 NTT DoCoMo Kyushu Inc.
 441 99 NTT DoCoMo Kyushu Inc.

**Japon ADD**

 440 00 SoftBank Corp.
 440 01 UQ Communications Inc.
 440 02 Hanshin Cable Engineering Co.,Ltd.
 440 05 Wireless City Planning Inc.
 440 10 NTT DOCOMO, INC.
 440 20 SoftBank Corp.
 440 21 SoftBank Corp.
 441 00 Wireless City Planning Inc.
 441 01 SoftBank Corp.
 441 10 UQ Communications Inc.

**Japon LIR**

 440 78 Okinawa Cellular Telephone Company

**Rép. tchèque SUP**

 230 07 ASTELNET s.r.o

**Suède LIR**

 240 27 GlobeTouch AB

**Mobile international, indicatif partagé ADD**

 901 50 Sawatch Limited/EchoStar Mobile Limited

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* 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

**Plan de numérotage national
(Selon la Recommandation UIT-T E.129 (01/2013))**

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.

Le 15.XII.2015, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays* | *Indicatif de pays (CC)* |
| Tchad | +235 |
| Gambie | +220 |
| Papouasie-Nouvelle-Guinée | +675 |