|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UIT www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| No **1130** | 15.VIII.2017 | (Renseignements reçus au 1 août 2017) 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 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 GENERALE**

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

Approbation de Recommandations UIT-T 4

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 (09/2016)): *Codes d'identification des systèmes mobiles  
internationaux* 5

Service téléphonique:

*Bahamas (Utilities Regulation and Competition Authority (URCA), Nassau)* 6

*Egypte (National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA), Le Caire)* 16

*Iran (République islamique d') Communications Regulatory Authority (CRA), Téhéran* 17

*Uganda (Communications Commission (UCC)*, *Kampala*) 21

Autre communication: *Serbie*

Restrictions de service 25

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 25

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 26

Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués 26

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics  
et les abonnements 27

Liste des codes de transporteur de l'UIT 28

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 29

Plan de numérotage national 33

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- | --- |
| 1131 | 1.IX.2017 | 16.VIII.2017 |
| 1132 | 15.IX.2017 | 1.IX.2017 |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

\* 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

1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1 juin 2017)

1125 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 juin 2017)

1117 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 1er février 2017)

1114 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 decembre 2016)

1111 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 (09/2016)) (Situation au 1er novembre 2016)

1109 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1er octobre 2016)

1096 Heure légale 2016

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)

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)

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 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)

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

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-17, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

– ITU-T J.1106 (07/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T K.20 (07/2017): Immunité des équipements de télécommunication des centres de télécommunication aux surtensions et aux surintensités

– ITU-T K.21 (07/2017): Immunité des équipements de télécommunication installés dans les locaux d'abonné aux surtensions et aux surintensités

– ITU-T K.45 (07/2017): Immunité des équipements de télécommunication installés dans les réseaux d'accès et de jonction aux surtensions et aux surintensités

– ITU-T K.56 (2010) Cor. 1 (07/2017)

– ITU-T K.91 (07/2017): Guide d'évaluation et de surveillance de l'exposition des personnes aux champs électromagnétiques radioélectriques

– ITU-T K.99 (07/2017): Guide d'application des éléments de protection contre les surtensions – Parafoudres à gaz

– ITU-T K.100 (07/2017): Mesure des champs électromagnétiques radiofréquence pour déterminer si les limites d'exposition des personnes sont respectées lorsqu'une station de base est mise en service

– ITU-T K.125 (07/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T K.126 (07/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T K.127 (07/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1206 (07/2017): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T L.1310 (07/2017): Indicateurs et méthodes de mesure de l'efficacité énergétique des équipements de télécommunication

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

**Note du TSB**

*Codes d'identification des réseaux internationaux*

Associé à l'indicatif de pays 883 attribué en partage pour les réseaux internationaux, le code d'identification à trois chiffres ci-après a été **attribué.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et Code d'identification* | *Date d’attribution* |
| BICS SA | BICS SA | +883 240 | 25.VII.2017 |

Plan d’identification international pour les réseaux publics et les abonnements  
(Recommandation UIT-T E.212 (09/2016))

**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 25 juillet 2017:

| *Réseau* | *Indicatif de pays du mobile (MCC)\* et Code de réseau mobile (MNC)\*\** |
| --- | --- |
| BICS SA | 901 58 |

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

\* 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](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

**Bahamas** **(indicatif de pays +1 242)**

Communication du 28.VII.2017:

La Utilities Regulation and Competition Authority (URCA), Nassau, annonce la mise à jour du plan national de numérotage pour les Bahamas.

1. INTRODUCTION

La Loi sur les communications Act, 2009 (Comms Act) énonce les règles applicables au secteur des communications électroniques. Conformément à cette Loi, la Utilities Regulation and Competition Authority (URCA) est le régulateur indépendant du secteur responsable de la mise en oeuvre de la politique du secteur des communications électroniques et de l'application des dispositions de la Loi et est notamment chargée d'administrer les ressources nationales telles que les ressources de numérotage. Au titre de cette mission, la section 79 de la Loi sur les communication dispose que l'URCA est tenue:

i. de publier un plan de numérage pour les Bahamas, qui est conforme aux normes internationales applicables en matière de numérotage, notamment aux pratiques de la North American Numbering Plan Administration (NANPA); et

ii. de définir des règles régissant l'attribution et l'assignation des numéros aux titulaires de licences.

*OBJECTIFS DU PRÉSENT DOCUMENT*

En vertu de ses attributions conformément à la Loi sur les communications, l'URCA a élaboré le présent document afin de communiquer aux parties intéressées l'attribution actuelle des ressources de numérotage selon le Plan national de numérotage des Bahamas. Par conséquent, les objectifs avec le présent document sont les suivants:

i. informer les parties intéressées que l'URCA a publié le Plan national de numérotage;

ii. donner un aperçu du Plan national de numérotage; et

iii. communiquer aux parties intéressées des informations mises à jour concernant l'attribution des ressources en vertu du Plan national de numérotage.

*ORGANISATION DES PARAGRAPHES CI-APRÈS*

Les paragraphes ci-après du présent document sont organisés comme suit:

* La Section 2 donne des informations sur la publication du Plan national de numérotage;
* La Section 3 présente la structure du Plan national de numérotage; et
* La Section 4 donne des informations mises à jour concernant l'attribution des ressources de numérotage.

2. PUBLICATION DU PLAN DE NUMÉROTAGE

La présente section donne des informations sur la publication du Plan national de numérotage ainsi que sur la marche à suivre pour obtenir un exemplaire dudit Plan et les formulaires de demande d'attribution de ressources de numérotage.

Conformément à ses attributions en vertu de la Section 79 de la Loi sur les communications, l'URCA a publié le Plan national de numérotage des Bahamas le 12 août 2011. Ce Plan définit la politiques et les orientations générales que l'URCA appliquera pour administrer et attribuer les ressources de numérotage des Bahamas.

Les parties intéressées peuvent obtenir un exemplaire du Plan national de numérotage et les formulaires de demande d'attribution de ressources de numérotage sur le site web de l'URCA à l'adresse: <http://www.urcabahamas.bs/publications-library.php?cmd=view&id=89&pre=y>. En outre, le Tableau 4 de la Section 4 ci-après donne une liste détaillée des indicatifs de central en service aux Bahamas.

3. STRUCTURE DU PLAN DE NUMÉROTAGE

La présente Section présente les grandes lignes de la structure du Plan de numérotage.

Les Bahamas font partie du plan de numérotage de l'Amérique du Nord (NANP – North American Numbering Plan), qui est le schéma de numérotage de base du réseau téléphonique public commuté (RTPC) dans les pays dont l'indicatif est 1. Ces pays sont: les Bahamas, les Etats-Unis d'Amérique, le Canada, les Bermudes et quinze (15) Etats des Caraïbes[[1]](#footnote-1). La structure et le format du plan de numérotage pour les télécommunications publiques internationales sont conformes à la pratique des administrations qui font partie du NANP et aux Recommandations pertinentes de l'Union internationale des télécommunications (UIT), par exemple les Recommandations UIT-T E.164 et E.212. Des informations détaillées sont données ci-après.

La structure du NANP se présente sous la forme suivante:

NXX – NXX – XXXX où: N = 2 à 9 et X = 0 à 9

(ABC – DEF – GHIJ)

Le format de numérotage à 10 chiffres se décompose comme suit:

• Le premier groupe de trois (3) caractères, les chiffres ABC (format NXX), correspond à l'indicatif de la zone de plan de numérotage (Numbering Plan Area – NPA);

• Le deuxième groupe de trois (3) caractères, les chiffres DEF (format NXX), correspond à l'indicatif de central; et

• Le troisième groupe de caractères, les chiffres GHIJ (format XXXX), correspond au numéro de ligne d'abonné.

*PLAN DE NUMÉROTATION*

L'indicatif de pays pour les Bahamas est le suivant: "1"

L'indicatif de la zone du plan de numérotage (NPA) pour les Bahamas est le suivant: "242". Cet indicatif est communément appelé indicatif interurbain.

Pour la numérotation locale (intra-insulaire), on utilise un format normalisé de sept (7) chiffres, comme suit:

NXX – XXXX

Pour le traitement des appels longue distance nationaux, on utilise des numéros à onze (11) chiffres:

1 (242) NXX – XXXX

(Préfixe d'accès + NPA + NXX-XXXX)[[2]](#footnote-2)

Pour les appels longue distance internationaux à destination d'un pays du NANP, on compose des numéros à onze (11) chiffres:

1 (NPA) NXX – XXXX

(Préfixe d'accès + NPA + NXX-XXXX)

Pour les appels longue distance internationaux aboutissant dans un pays non membre du NANP, le format de numérotation utilisé est celui requis par le pays de destination. Les préfixes 01 ou 011 sont employés selon qu'une assistance est nécessaire ou non pour faire aboutir l'appel.

Le préfixe "01" est utilisé pour les appels avec assistance de l'opératrice. Leur format sera le suivant:

01 + indicatif de pays + indicatif interurbain + numéro de téléphone

Le préfixe "011" est utilisé pour les appels à numérotation directe. Leur format sera le suivant:

011 + indicatif de pays + indicatif interurbain + numéro de téléphone

Le service des renseignements pour les appels internationaux (aboutissant à l'intérieur ou à l'extérieur de la zone du NANP) peut être obtenu en composant le "0".

4. ATTRIBUTION DES RESSOURCES DE NUMÉROTAGE

La Section 4 donne des informations mises à jour sur l'attribution des ressources de numérotage. L'administration de toutes les ressources de numérotage aux Bahamas est l'objectif principal du Plan national de numérotage. On trouvera ci-après le Tableau d'attribution des indicatifs de central actuellement en vigueur pour la zone de plan de numérotage 242 aux Bahamas.

Tableau 1: ATTRIBUTION DES INDICATIFS DE CENTRAL

|  |  |
| --- | --- |
| *Indicatifs de central* | *Attribution actuelle* |
| 0XX | Réservé pour les codes d'accès/préfixes |
| 1XX | Réservé pour les codes d'accès/préfixes |
| 2XX | Réservé pour une extension future[[3]](#footnote-3) |
| 3XX | Services fixes  Services mobiles cellulaires |
| 4XX | Services mobiles cellulaires[[4]](#footnote-4) |
| 5XX | Services mobiles cellulaires[[5]](#footnote-5)  555 réservé pour les renseignements |
| 6XX | Services fixes[[6]](#footnote-6) |
| 7XX | Réservé pour une extension future[[7]](#footnote-7) |
| 8XX | Service mobile cellulaire |
| 9XX | Numéros courts et extension future |

*INDICATIFS RÉSERVÉS POUR DES SERVICES SPÉCIAUX*

Les indicatifs de central ci-après sont attribués à des services spéciaux ou leur sont réservés:

• tous les indicatifs de central N11: réservés pour des indicatifs de service (211, 311, 411, 511, 611, 711, 811 et 911)

• tous les indicatifs de central N00: réservés comme indicatifs de service (200, 300, 400, 500, 600, 700, 800 et 900)

• tous les indicatifs attribués ou assignés à des fins spéciales, par exemple 555 réservé pour des services d'information

• 950 pour des services futurs

• 976 pour des services futurs

• les indicatifs d'essai des installations locales (par exemple, 958 et 959)

• les codes facilement identifiables (Easily recognizable codes – ERC): tous les indicatifs de central NYY composés d'un même chiffre pour chaque position: 222, 333, 444, etc.

*MISE EN SERVICE DE NOUVEAUX INDICATIFS DE CENTRAL*

L'URCA annonce la mise en service des nouveaux indicatifs de central ci-après:

Tableau 2: Nouveaux indicatifs de central

| *Indicatif NPA* | *Indicatif de central* | *Fournisseur de services* | *Services* | *Date de publication* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 242 | 601 | CBL | Services fixes | 4 avril 2014 |
| 242 | 602 | CBL | Services fixes | 4 avril 2014 |
| 242 | 603 | CBL | Services fixes | 4 avril 2014 |
| 242 | 604 | CBL | Services fixes | 4 avril 2014 |
| 242 | 620 | TGL | Services fixes | 24 octobre 2014 |
| 242 | 640 | JAZZTEL | Services fixes | 6 décembre 2010 |
| 242 | 650 | PEACE | Services fixes | 12 décembre 2014 |
| 242 | 738 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 788 | CBL | Services fixes | 20 juin 2014 |
| 242 | 801 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 802 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 803 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 804 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 805 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 806 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 807 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 808 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 809 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 810 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 812 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 813 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 814 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 815 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 816 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 817 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 818 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 819 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 820 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 821 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 822 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 823 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 824 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 825 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 826 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 827 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 828 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 829 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 889 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |
| 242 | 889 | NEWCO | Services mobiles cellulaires | 30 juin 2016 |

La liste complète des indicatifs de central actifs figure dans le Tableau 4: Tableau détaillé des indicatifs de central attribués.

*RÉCAPITULATIF DES INDICATIFS ATTRIBUÉS*

Tableau 3: Récapitulatif des indicatifs de central attribués

| *ATTRIBUTIONS D'INDICATIFS DE CENTRAL* | *NOMBRE D'INDICATIFS ATTRIBUÉS* | *NOMBRE DE NUMÉROS DE TÉLÉPHONE POTENTIELS* |
| --- | --- | --- |
| Indicatifs attribués aux services fixes | 81 | 810 000 |
| Indicatifs attribués aux services mobiles cellulaires | 105 | 1 050 000 |
| Total des indicatifs attribués | 186 | 1 860 000 |
| Indicatifs de réserve pour les services fixes | 19 | 19 000 |
| Indicatifs de central disponibles | 586 | 5 860 000 |

*TABLEAU DÉTAILLÉ DES INDICATIFS DE CENTRAL ATTRIBUÉS*

Tableau 4: Indicatifs de central attribués

| *Index* | *Indicatif NXX* | *Service* | *Opérateur* | *Localité* | *Bloc de mille numéros* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 225 | Sélection directe à l'arrivée (blocs de mille numéros "0‑4", "6-9") | BTC | New Providence | 225, 0-4, 6-9 |
| 2 | 225 | Numéros personnalisés (bloc de mille numéros "5") | Administration chargée du numérotage | Bahamas | 225, 5 |
| 3 | 300 | Libre appel national | BTC/Partagé | Bahamas |  |
| 4 | 302 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 5 | 321 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 6 | 322 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 7 | 323 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 8 | 324 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 9 | 325 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 10 | 326 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 11 | 327 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 12 | 328 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 13 | 329 | Téléphonie fixe | BTC | Andros |  |
| 14 | 331 | Téléphonie fixe | BTC | Rum Cay | 331, 2 |
| 14 | 331 | Téléphonie fixe | BTC | San Salvador | 331, 2, 3 |
| 15 | 332 | Téléphonie fixe | BTC | Eleuthera |  |
| 16 | 333 | Téléphonie fixe | BTC | Eleuthera |  |
| 17 | 334 | Téléphonie fixe | BTC | Eleuthera |  |
| 18 | 335 | Téléphonie fixe | BTC | Eleuthera |  |
| 19 | 336 | Téléphonie fixe | BTC | Exuma |  |
| 20 | 337 | Téléphonie fixe | BTC | Long Island |  |
| 21 | 338 | Téléphonie fixe | BTC | Long Island |  |
| 22 | 339 | Téléphonie fixe | BTC | Inagua | 339, 1, 2 |
| 22 | 339 | Téléphonie fixe | BTC | Mayaguana | 339, 3, 4 |
| 23 | 340 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 24 | 341 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 25 | 342 | Téléphonie fixe | BTC | Cat Island |  |
| 26 | 344 | Téléphonie fixe | BTC | Ragged Island | 344,1 |
| 26 | 344 | Téléphonie fixe | BTC | Crooked Island | 344, 2 |
| 26 | 344 | Téléphonie fixe | BTC | Acklins | 344, 3 |
| 27 | 345 | Téléphonie fixe | BTC | Exuma |  |
| 28 | 346 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 29 | 347 | Téléphonie fixe | BTC | Bimini and Cat Cay | 347, 0-5 |
| 30 | 348 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 31 | 349 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 32 | 350 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 33 | 351 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 34 | 352 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 35 | 353 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 36 | 354 | Téléphonie fixe | BTC | Cat Island |  |
| 37 | 355 | Téléphonie fixe | BTC | Exuma |  |
| 38 | 356 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 39 | 357 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 40 | 358 | Téléphonie fixe | BTC | Exuma |  |
| 41 | 359 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 42 | 361 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 43 | 362 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 44 | 363 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 45 | 364 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 46 | 365 | Téléphonie fixe | BTC | Abaco |  |
| 47 | 366 | Téléphonie fixe | BTC | Abaco |  |
| 48 | 367 | Téléphonie fixe | BTC | Abaco | 367, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 |
| 49 | 368 | Téléphonie fixe | BTC | Andros |  |
| 50 | 369 | Téléphonie fixe | BTC | Andros |  |
| 51 | 373 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 52 | 374 | Téléphonie fixe | BTC | Grand Bahama |  |
| 53 | 375 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 54 | 376 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 55 | 377 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 56 | 380 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 57 | 381 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 58 | 382 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 59 | 383 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 60 | 384 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 61 | 392 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 62 | 393 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 63 | 394 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 64 | 395 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 65 | 396 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 66 | 397 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 67 | 421 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 68 | 422 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 69 | 423 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 70 | 424 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 71 | 425 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 72 | 426 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 73 | 427 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 74 | 428 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 75 | 429 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 76 | 431 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 77 | 432 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 78 | 433 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 79 | 434 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 80 | 435 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 81 | 436 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 82 | 437 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 83 | 438 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 84 | 439 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 85 | 441 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 86 | 442 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 87 | 443 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 88 | 445 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 89 | 446 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 90 | 447 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 91 | 448 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 92 | 449 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 93 | 451 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 94 | 452 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 95 | 453 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 96 | 454 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 97 | 455 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 98 | 456 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 99 | 457 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 100 | 458 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 101 | 461 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 102 | 462 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 103 | 463 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 104 | 464 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 105 | 465 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 106 | 466 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 107 | 467 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 108 | 468 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 109 | 470 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 110 | 471 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 111 | 472 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 112 | 473 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 113 | 474 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 114 | 475 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 115 | 476 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 116 | 477 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 117 | 478 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 118 | 479 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 119 | 481 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 120 | 502 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 121 | 524 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 122 | 525 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 123 | 533 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 124 | 535 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 125 | 544 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 126 | 551 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 127 | 552 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 128 | 553 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 129 | 554 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 130 | 556 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 131 | 557 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 132 | 558 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 133 | 559 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 134 | 565 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 135 | 577 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 136 | 601 | Téléphonie fixe | CBL | New Providence |  |
| 137 | 602 | Téléphonie fixe | CBL | Grand Bahama |  |
| 138 | 603 | Téléphonie fixe | CBL | National |  |
| 139 | 604 | Téléphonie fixe | CBL | National |  |
| 140 | 612 | Téléphonie fixe | IPSI | National |  |
| 141 | 620 | Téléphonie fixe | TGL | National |  |
| 142 | 621 | Téléphonie fixe | ADL | National |  |
| 143 | 623 | Téléphonie fixe | LMC | National |  |
| 144 | 636 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 146 | 646 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 147 | 650 | Téléphonie fixe | PEACE | National |  |
| 148 | 676 | Téléphonie fixe | SRG | New Providence |  |
| 149 | 677 | Téléphonie fixe | SRG | New Providence |  |
| 150 | 687 | Téléphonie fixe | SRG | Grand Bahama |  |
| 151 | 688 | Téléphonie fixe | SRG | Grand Bahama |  |
| 152 | 698 | Téléphonie fixe | SRG | New Providence |  |
| 153 | 699 | Téléphonie fixe | SRG | Abaco | 699, 0, 1, 2, 3 ,4 |
| 153 | 699 | Téléphonie fixe | SRG | Eleuthera | 699, 5, 6 |
| 154 | 702 | Téléphonie fixe | BTC | New Providence |  |
| 155 | 727 | Téléphonie mobile | BTC | National |  |
| 156 | 738 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 157 | 788 | Téléphonie fixe | CBL | National |  |
| 158 | 801 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 159 | 802 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 160 | 803 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 161 | 804 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 162 | 805 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 163 | 806 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 164 | 807 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 165 | 808 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 166 | 809 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 167 | 810 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 168 | 812 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 169 | 813 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 170 | 814 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 171 | 815 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 172 | 816 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 173 | 817 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 174 | 818 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 175 | 819 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 176 | 820 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 177 | 821 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 178 | 822 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 179 | 823 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 180 | 824 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 181 | 825 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 182 | 826 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 183 | 827 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 184 | 828 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 185 | 829 | Téléphonie mobile | NEWCO | National |  |
| 186 | 889 | Téléphonie mobile | NEWCO | National (itinérance) | |

**Notes: Définition des acronymes**

Les acronymes utilisés dans les tableaux pour désigner les fournisseurs de services de communications électroniques titulaires d'une licence auxquels des ressources de numérotage ont été attribuées sont les suivants:

• BTC: The Bahamas Telecommunications Company Limited

• SRG: Systems Resource Group Limited

• IPSI: IP Solutions International Limited

• NewCo: NewCo2015 Limited

• TGL: Tycoon Global Limited

• ALD: Andros Lakeside Development Company Limited

• LMC: Last Mile Communications Limited

• JazzTel: JazzTel Bahamas Limited

• Peace: Peace Holdings Communications Limited

*ANNONCE DES PROCHAINES MISES À JOUR*

L'URCA annoncera toutes les mises à jour afin que les parties intéressées aient en permanence à leur disposition des informations exactes concernant l'attribution des ressources de numérotage dans le cadre du Plan national de numérotage.

Pour des renseignements supplémentaires concernant le Plan national de numérotage, veuillez vous adresser à l'administrateur du plan de numérotage à l'adresse suivante:

Contact:

Stephen Bereaux  
Chief Executive Officer  
Electronic Communications  
Utilities Regulation and Competition Authority (URCA)  
Frederick House, Frederick Street  
P. O. Box N-4860  
Nassau, Bahamas  
Tél.: +1 242 393 0234  
Fax: +1 242 393 0153  
E-mail: info@urcabahamas.bs  
URL: www.urcabahamas.bs

**Egypte** **(indicatif de pays +20)**

Communication du 18.VII.2017:

La *National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA)*, Le Caire, annonce la mise à jour ci-après du plan national de numérotage de l'Egypte:

• attribution de séries de numéros:

| **NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))** | **Longueur du numéro N(S)N** | | **Utilisation du  numéro UIT‑T E.164** | **Informations additionnelles** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 15 XX XX XX XX | 10 | 10 | Numéro non géographique – service de téléphonie mobile | Licence 4G délivrée à Telecom Egypt |

Contact:

Mme Yasmina Alaa  
Manager, numbering management  
National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA)  
Smart Village, Building No. 4  
Alex Desert Road, Kilo 28   
6th of October Governorate  
LE CAIRE  
Egypte  
Tél.: +20 2 3534 4239  
Fax: +20 2 3534 4155  
E-mail: [yasminaa@tra.gov.eg](mailto:yasminaa@tra.gov.eg)  
URL: www.ntra.gov.eg

**Iran (République islamique d')** **(indicatif de pays +98)**

Communication du 25.VII.2017:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Téhéran, annonce la mise à jour ci-après du plan national de numérotage de la République islamique d'Iran.

**Présentation du plan de numérotage E.164 de l'Iran**

**1- Informations générales**

Le plan de numérotage E.164 de l'Iran:

• Indicatif de pays: +98

• Préfixe international: "00"

• Préfixe national: "0"

Pour les appels nationaux, il doit être composé avant tous les numéros, exception faite des numéros courts.   
Il ne doit pas être composé depuis l'étranger.

• Indicatif national de destination: 2 chiffres.

**2- Détails du plan de numérotage**

• NDC: Indicatif national de destination

• NSN: Numéro national significatif (NDC + SN)

Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 5 chiffres  
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 10 chiffres

Plan de numérotage

| ***NDC*** | ***Longueur du numéro NSN*** | | ***Utilisation du  numéro E.164*** | ***Informations complémentaires*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Longueur minimale*** | ***Longueur maximale*** |
| 11 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe - Mazandaran) |
| 13 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe - Gilan) |
| 17 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe - Golestan) |
| 21 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe - Tehran) |
| 23 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe - Semnan) |
| 24 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe - Zanjan) |
| 25 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe - Qom) |
| 26 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Alborz) |
| 28 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ghazvin ) |
| 31 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Isfahan) |
| 34 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kerman) |
| 35 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Yazd) |
| 38 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Chahar Mahal va Bakhtiari) |
| 41 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azarbayjan est) |
| 44 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azarbayjan ouest) |
| 45 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ardabil) |
| 51 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Razavi Khorasan) |
| 54 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Sistan va Balochestan) |
| 56 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorasan sud) |
| 58 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorasan nord) |
| 61 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khuzestan) |
| 66 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Lorestan) |
| 71 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Fars) |
| 74 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kohgiluoye va Boyer Ahmad) |
| 76 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hormozgan) |
| 77 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Bushehr) |
| 81 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hamadan) |
| 83 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kermanshahan) |
| 84 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ilam) |
| 86 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Markazi) |
| 87 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kurdestan) |
| 901 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 902 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 903 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9044 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 91 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 920 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 921 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 922 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 93 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 94000 | 10 | 10 | Téléphonie fixe (fibre) | Non géographique |
| 94110 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94111 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94112 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94113 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94114 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94115 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94116 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 94117 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 942 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 943016 | 5 | 10 | Téléphonie fixe | Non géographique |
| 94440 | 5 | 10 | Téléphonie fixe (accès hertzien fixe) | Uniquement au départ de l'Iran |
| 96 | 5 | 6 | Codes de services |  |
| 990 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 9944 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 993 | 10 | 10 | Satellite Services |  |
| 99810 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99900 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99911 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99913 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99998 | 10 | 10 | Services mobiles |  |
| 99999 | 10 | 10 | Services mobiles |  |

Contact:

Alireza Darvishi  
Director, International Specialized Organizations Bureau,  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHRAN   
Iran (République islamique d')   
Tél.: +98 21 89662201  
Fax: +98 21 88468999  
URL: www.cra.ir

**Ouganda (indicatif de pays +256)**

Communication du 21.VII.2017:

L'*Uganda Communications Commission (UCC)*, Kampala, annonce le plan national de numérotage ci-après pour l'Ouganda.

PLAN NATIONAL DE NUMÉROTAGE UIT-T E.164 POUR L'INDICATIF DE PAYS 256

a) Généralités:

La longueur minimale des numéros (hors indicatif de pays) est de 9 chiffres

La longueur maximale des numéros (hors indicatif de pays) est de 9 chiffres

b) Détail du plan de numérotage:

| **NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))** | **Longueur du numéro N(S)N** | | **Utilisation du numéro  UIT-T E.164** | **Information additionnelle** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Longueur maximale** | **Longueur minimale** |
| 200 201 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 20240 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Altech Infocom Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 20300, 20301 20302 20303 20304 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Afrimax Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 20320, 20321 20322 20323 20324 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Iway Afrida (U) Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 2036 2037 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Sombha Solutions store Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 204 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Africell Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 2050 2051 2052 2053 2054 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Roke Investment International Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 206000 206001 206002 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Datanet | Réseau entièrement opérationnel |
| 2061 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Hamilton Telecom | Réseau non opérationnel |
| 206300 206301 206302 206303 206304 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Simbanet Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 2065 2066 2067 2068 2069 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Suretelecom Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 207 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 3 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour MTN Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 4 | 9 | 9 | Services de téléphonie fixe pour Uganda Telecom Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 700 701 702 703 704 705 706 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Uganda Telecom Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 720 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Smile Communications (U) Ltd | Réseau entièrement opérationnel |
| 723 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Afrimax Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 7260 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Tangerine Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 730 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour K2 Telecom Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 7330 7331 7332 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Lycamobile Network Services Uganda Limited | Réseau non opérationnel |
| 736 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Hamilton Telecom | Réseau non opérationnel |
| 740 741 742 743 744 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Sure Telecom (U) Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Airtel Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour MTN Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour MTN Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |
| 790 791 792 793 794 | 9 | 9 | Services de téléphonie mobile pour Africell Uganda Limited | Réseau entièrement opérationnel |

Contact:

M. Godfrey Mutabazi  
 Executive Director   
 Uganda Communications Commission (UCC)   
 Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi   
 P.O. Box 7376, Kampala, Ouganda   
 Tél.: +256 41 433 9000   
 Fax: +256 41 434 8832   
 E-mail: ucc@ucc.co.ug   
 URL: www.ucc.co.ug

Autre communication

**Serbie**

Communication du 27.VII.2017:

A l'occasion du 70e anniversaire du Club Radio"KOSMOS" de Paracin, l'Administration serbe autorise plusieurs stations d'amateur serbes à utiliser l'indicatif d’appel spécial **YU70GUV** pendantla période comprise entre le 15 août et le 31 décembre 2017.

## 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) |  |  |  |

## Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) Edition de 2017 Section VI

**ADD**

**BM06** Information Technology and Cyber Securtiy Department. Office No (2), Naypyitaw, Ottarathiri Township, Naypyitaw City, Myanmar.

**REP**

**CY05** TOTOTHEO MARITIME LTD, 89, Omonia Avenue, 3048 Limassol, Cyprus.

Tél.: +357 25 576037, Fax: +357 25 570868, E-Mail: [satlink@satlink.com.cy](mailto:satlink@satlink.com.cy)

*Personnes de contact: Natalia Benrendakova, Constantinos Spyrou,*

*Despina Panayiotou Theodossiou.*

## 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 16 décembre 2016)

(Annexe au Bulletin d’exploitation de l’UIT No 1114 – 15.XII.2016)  
(Amendement No. 4)

**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 883 attribué en partage, le code d'identification à trois chiffres ci-après a été attribué au réseau international suivant:

**P 18 *Note p)* +883 240 ADD\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Requérant* | *Réseau* | *Indicatif de pays et Code d'identification* | *Situation* |
| BICS SA | BICS SA | +883 240 | Attribué |

**\*** 25.VII.2017

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | |  | | --- | | 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 (09/2016)) (Situation au 1er novembre 2016 ) | |  |
|  |  |  |
|  | |  | | --- | | (Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1111 - 1.XI.2016)  (Amendement N° 18 ) | |  |
|  |  |  |
|  | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** | | **Chili ADD** |  |  | | 730 21 | WILL S.A. | | **Ouganda ADD** |  |  | | 641 20 | Hamilton Telecom Limited | | **Mobile international, indicatif partagé ADD** |  |  | | 901 58 | BICS SA | |  |  | |  |  |  |  | |  | |  | | --- | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*                  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 ((03/2013)) (Situation au 15 septembre 2014)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1060 – 15.IX.2014)  
(Amendement N° 47)

| ***Pays ou zone/code ISO*** | ***Code de la Société*** | ***Contact*** |
| --- | --- | --- |
| ***Nom de la société/Adresse*** | ***(code de l'exploitant)*** |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C&S Breitband GmbH  Luebecker Strasse 56  23843 BAD OLDESLOE | **CUSB** | Mr Fabian Caspers  Tél: +49 4531 162920  Fax: +49 4531 16277920  E-mail: fcaspers@cs-breitband.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NYNEX satellite OHG  Robert-Bosch-Strasse 20  64293 DARMSTADT | **NYNEX** | Tél: +49 6151 500 74 090  E-mail: noc@nynex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Office-ED Computer GmbH  Dessauer Strasse 60  45472 MUELHEIM / RUHR | **OFFICE** | Dr Martin Fritz  Tél: +49 208 375760  Fax: +49 208 3757627  E-mail: fritz@office-ed.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Merseburg GmbH  Grosse Ritterstrasse 9  06217 MERSEBURG | **SWMER** | Mrs Anja Bente  Tél: +49 3461 454 236  Fax: +49 3461 454 170  E-mail: a.bente@sw-merseburg.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| weissblau-breitband UG (haftungsbeschraenkt)  Heraklithstrasse 1a  84359 SIMBACH | **WBBAND** | Mr Wolfgang Schlichtner  Tél: +49 8571 983430  Fax: +49 8571 9834317  E-mail: office@weissblau-breitband.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wolf Lindenthal  SPIEKEROOGkom  Westerloog 20 b  26474 SPIEKEROOG | **SPIKOM** | Mr Wolf Lindenthal  Tél: +49 4976 267969  Fax: +49 4976 706749  E-mail: buero@spiekeroogkom.de |

## Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 octobre 2016)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1109 - 1.X.2016)  
(Amendement No. 19)

| *Pays/ Zone Géographique* | | *Nom unique du point sémaphore* | *Nom de l'opérateur du point sémaphore* |
| --- | --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Portugal SUP** | | | |
| 2-223-6 | 5886 | Lisboa | Telsocomm - Telecomunicações, Marketing e Informática Ltda |
| **Portugal ADD** | | | |
| 2-223-6 | 5886 | ALF1FS | Vodafone Portugal - Comunicações Pessoais, S.A. |
| 2-223-7 | 5887 | BOA1FS | Vodafone Portugal - Comunicações Pessoais, S.A. |
| **Royaume-Uni SUP** | | | |
| 2-068-0 | 4640 | UK\_SS01 | Cable & Wireless UK |
| 2-068-6 | 4646 | Auckland Land Earth Station | Stratos Global Ltd |
| 2-075-0 | 4696 | London | Xtec Communications Ltd |
| 2-153-4 | 5324 | Stratos Netherlands | Stratos Global Ltd |
| 2-154-2 | 5330 | Webstar Switch1 | Webstar Limited |
| 2-155-2 | 5338 | Euro Star 1 | Startec Global Communications UK Ltd |
| 2-155-7 | 5343 | SMILE 1 | Smile Telecommunications Limited |
| 2-161-1 | 5385 | CIRPACK-1 London | n-Tel Communications LTD |
| 2-162-4 | 5396 | LONDON EC2A | Dumerton International Inc. |
| 2-163-6 | 5406 | London Poplar | PTGI International Carrier Services Ltd |
| 2-164-4 | 5412 | VOEX-UK-2 | Network Brokers Ltd |
| 2-165-4 | 5420 | Eurostar 1 | Startec Global Communications UK Ltd |
| 2-165-6 | 5422 | iCard1 | iCard European Telecommunications (Ireland) Ltd |
| 2-170-2 | 5458 | RACS-1 London | n-Tel Communications LTD |
| 2-174-1 | 5489 | ANS-1 London | n-Tel Communications LTD |
| 2-174-6 | 5494 | BTL Lon 1 | Neural Telecommunications (UK) Limited |
| 2-175-0 | 5496 | PROTEI-CAMEL GW | n-Tel Communications LTD |
| 2-177-0 | 5512 | PROTEI-SMSC | n-Tel Communications LTD |
| 2-177-4 | 5516 | PROTEI-VLR | n-Tel Communications LTD |
| 2-177-5 | 5517 | CISCO 7204 (Main STP gateway) | n-Tel Communications LTD |
| 2-179-7 | 5535 | CISCO 7204 (back up STP) | n-Tel Communications LTD |
| 2-185-2 | 5578 | PROTEI-SMS GW | n-Tel Communications LTD |
| 2-185-7 | 5583 | LONDON 1 | Scala Telecom Limited |
| 2-186-3 | 5587 | Vital 2 | Vital Phone Limited |
| 2-188-3 | 5603 | Goonhilly Inmarsat 2 | Stratos Global Ltd |
| 2-188-4 | 5604 | LDNSTP1 | Global Networks Switzerland Inc. |
| 2-188-5 | 5605 | LDNSTP2 | Global Networks Switzerland Inc. |
| 2-188-6 | 5606 | LDNMSC1 | Global Networks Switzerland Inc. |
| 2-190-4 | 5620 | Squire 1 | m2m Wholesale Limited |
| 2-209-1 | 5769 | Southern Transit | Virgin Media Wholesale Limited |
| 2-209-4 | 5772 | Yorkshire Transit | Virgin Media Wholesale Limited |
| 2-210-6 | 5782 | London | Falcon Telecomms Limited |
| 2-211-4 | 5788 | ICard2 | iCard European Telecommunications (Ireland) Ltd |
| 2-211-5 | 5789 | Vital 1 | Vital Phone Limited |
| 2-211-6 | 5790 | LONDON 1 | Willaf Limited |
| 3-230-4 | 7988 | HEX-IMG | Onyx Innovation Uk Ltd |
| 3-230-7 | 7991 | IMG1 | JSC Ingenium (UK) Limited |
| 3-236-0 | 8032 | 42London1 | 42 Telecom Limited |
| 3-237-4 | 8044 | London Telehouse | Inspired Sales Ltd |
| 3-237-5 | 8045 | 42London2 | 42 Telecom Limited |
| 4-240-2 | 10114 | London 1 | iHub UK Ltd |
| 4-254-2 | 10226 | Expo 1 | SpiriTel Technologies Limited |
| 4-254-3 | 10227 | Expo 2 | SpiriTel Technologies Limited |
| 5-226-0 | 12048 | FAREHAM1 | SSE Energy Supply Limited |
| 5-248-1 | 12225 | London | TRA (UK) Ltd |
| 5-248-4 | 12228 | LONDON 1 | Vivodi Telecom S.A. |
| 6-254-6 | 14326 | VOEX-UK-1 | Network Brokers Ltd |
| 6-254-7 | 14327 | CW-London 1 | Callworld UK Ltd |
| 6-255-4 | 14332 | London | Global Quest Communications Ltd |
| 7-229-2 | 16170 | IMG2 | JSC Ingenium (UK) Limited |
| 7-234-2 | 16210 | Hextel London 1 | Hextel Communications Limited |
| **Royaume-Uni ADD** | | | |
| 2-068-1 | 4641 | ZZ5 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-068-3 | 4643 | ZZ6 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-068-4 | 4644 | EGH-G41SCCP | Epsilon Telecommunications Ltd |
| 2-069-7 | 4655 | The-G41SCCP | Epsilon Telecommunications Ltd |
| 2-071-4 | 4668 | Jersey Airtel 2 | Jersey Airtel Limited |
| 2-073-0 | 4680 | th-prd-itp3 | Cloud9 Mobile Communications Ltd |
| 2-073-1 | 4681 | th-prd-itp4 | Cloud9 Mobile Communications Ltd |
| 2-074-0 | 4688 | Nokia 1 | Core Communication Services Ltd |
| 2-147-2 | 5274 | London | Reliance Jio Infocomm UK Ltd |
| 2-147-3 | 5275 | GBS2 | Verizon UK Ltd |
| 2-147-4 | 5276 | C20 Manchester | Sky UK Limited |
| 2-153-0 | 5320 | C20 Hayes | Sky UK Limited |
| 2-153-1 | 5321 | ISG\_TS\_AM3 | Telesign Mobile Limited |
| 2-154-7 | 5335 | MTLJE02 | Marathon Telecom Limited |
| 2-161-2 | 5386 | London Docklands 2 | Globetouch AB |
| 2-161-3 | 5387 | London Docklands 1 | Globetouch AB |
| 2-162-0 | 5392 | Isle of Man | Manx Telecom Trading Limited |
| 2-163-3 | 5403 | Isle of Man | Manx Telecom Trading Limited |
| 2-163-4 | 5404 | Fareham01 | Gamma Telecom Holdings Ltd |
| 2-163-5 | 5405 | Teles MGC CLUSTER EGH | VueTel Italia S.p.A. |
| 2-164-1 | 5409 | MW UK POP 1 | MOBIWEB TELECOM LIMITED |
| 2-164-2 | 5410 | TRIAx01 | Triaxcess |
| 2-164-3 | 5411 | SOUT-STP | Virgin Mobile Telecoms Limited |
| 2-164-4 | 5412 | BAGU-STP | Virgin Mobile Telecoms Limited |
| 2-164-5 | 5413 | CMIV01 | China Mobile International (UK) Limited |
| 2-164-7 | 5415 | CMIS05 | China Mobile International (UK) Limited |
| 2-165-1 | 5417 | L/CWX/1 | CFL Communications Limited |
| 2-166-2 | 5426 | BHXGSX1 | COLT Technology Services |
| 2-166-4 | 5428 | HTUKSMS1 | Hutchison Global Communications (UK) Limited |
| 2-167-7 | 5439 | Hanhaa-STP1 | Hanhaa Limited |
| 2-169-0 | 5448 | HTUKSMS2 | Hutchison Global Communications (UK) Limited |
| 2-169-3 | 5451 | Hanhaa-STP2 | Hanhaa Limited |
| 2-169-4 | 5452 | DC1-STP | AEROMOBILE COMMUNICATIONS LIMITED |
| 2-169-6 | 5454 | DC2-STP | AEROMOBILE COMMUNICATIONS LIMITED |
| 2-169-7 | 5455 | STPCY1 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-174-5 | 5493 | STPER1 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-175-7 | 5503 | STPGL1 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-176-7 | 5511 | STPSN1 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-177-1 | 5513 | STPRM1 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-177-6 | 5518 | STPOM1 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-178-0 | 5520 | STPPH1 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-178-3 | 5523 | TELES | Sama S.A.L Offshore |
| 2-179-2 | 5530 | STPPH2 | Vodafone Uk Ltd |
| 2-179-3 | 5531 | LNC2 | Verizon UK Ltd |
| 2-179-6 | 5534 | DDCLZTE1 | Docklands Data Centre Ltd |
| 2-187-6 | 5598 | DDCLZTE1 | Docklands Data Centre Ltd |
| 2-188-4 | 5604 | LDNSTP1 | SMSRelay AG |
| 2-188-5 | 5605 | LDNSTP2 | SMSRelay AG |
| 2-188-6 | 5606 | MSC1 | SMSRelay AG |
| 2-209-1 | 5769 | Southern Transit | Virgin Media Limited |
| 2-209-4 | 5772 | Yorkshire Transit | Virgin Media Limited |
| 2-210-0 | 5776 | DDCLZTE1 | Docklands Data Centre Ltd |
| 2-210-1 | 5777 | DDCLZTE1 | Docklands Data Centre Ltd |
| 4-240-5 | 10117 | DDCLVERAZ1 | Docklands Data Centre Ltd |
| 5-226-0 | 12048 | Islay | Gamma Telecom Holdings Ltd |
| **Royaume-Uni LIR** | | | |
| 2-074-4 | 4692 | London 1 | GCI Network Solutions Limited |
| 2-075-1 | 4697 | Bristol AVN2046-E10 | EE Limited (Orange) |
| 2-075-5 | 4701 | Croydon GMSC 2 (CN9) | EE Limited ( TM) |
| 2-075-6 | 4702 | JE/W/STP | JT (Jersey) Limited |
| 2-075-7 | 4703 | Jersey Central | JT (Jersey) Limited |
| 2-154-4 | 5332 | STK2 | EE Limited ( TM) |
| 2-162-7 | 5399 | Mansfield M89 | EE Limited (Orange) |
| 2-163-0 | 5400 | MR9 | EE Limited ( TM) |
| 2-165-2 | 5418 | Fareham HAM6040-E16 | EE Limited (Orange) |
| 2-166-7 | 5431 | Luton BED6000-E17 | EE Limited (Orange) |
| 2-167-2 | 5434 | Manchester GMN0901-E18 | EE Limited (Orange) |
| 2-169-5 | 5453 | Luton BED6000-E19 | EE Limited (Orange) |
| 2-170-3 | 5459 | Fareham HAM6040-E20 | EE Limited (Orange) |
| 2-170-4 | 5460 | Manchester GMN0901-E21 | EE Limited (Orange) |
| 2-174-2 | 5490 | Greenwich-K59 | EE Limited (Orange) |
| 2-175-2 | 5498 | Birmingham K-58 | EE Limited (Orange) |
| 2-175-3 | 5499 | Tannochside STR4003-E22 | EE Limited (Orange) |
| 2-176-1 | 5505 | Tannochside STR4003-E23 | EE Limited (Orange) |
| 2-176-2 | 5506 | Croydon-T13 | EE Limited (Orange) |
| 2-176-3 | 5507 | Park Royal-T04 | EE Limited (Orange) |
| 2-176-5 | 5509 | Cs2k Basingstoke | Sky UK Limited |
| 2-176-6 | 5510 | Cs2k Reading | Sky UK Limited |
| 2-178-1 | 5521 | STC2 | EE Limited ( TM) |
| 2-186-0 | 5584 | JE/TXD | JT (Jersey) Limited |
| 2-186-1 | 5585 | JE/E | JT (Jersey) Limited |
| 2-186-2 | 5586 | Jersey TRS | JT (Jersey) Limited |
| 2-189-4 | 5612 | Radlett GMSC (RA9) | EE Limited ( TM) |
| 2-189-5 | 5613 | Sunbury GMSC (SU9) | EE Limited ( TM) |
| 2-191-6 | 5630 | JE/N/STP | JT (Jersey) Limited |
| 2-211-1 | 5785 | Reading-M64 | EE Limited (Orange) |
| 2-211-7 | 5791 | Beckton GMSC1 (KT9) | EE Limited ( TM) |
| 3-230-5 | 7989 | TNZUK London 2 | TNZI UK Ltd |
| 3-236-3 | 8035 | Birmingham WMD0900-T52 | EE Limited (Orange) |
| 3-236-4 | 8036 | Acton GLN1070-T53 | EE Limited (Orange) |
| 3-236-5 | 8037 | Leicester LEC5090-T54 | EE Limited (Orange) |
| 3-236-6 | 8038 | Manchester GMN0901-T55 | EE Limited (Orange) |
| 3-237-0 | 8040 | LON STP1 | TNZI UK Ltd |
| 4-229-1 | 10025 | LON STP2 | TNZI UK Ltd |
| 4-254-4 | 10228 | Manchester-M66 | EE Limited (Orange) |
| 4-254-5 | 10229 | Birmingham-M67 | EE Limited (Orange) |
| 5-248-6 | 12230 | Greenwich T49 | EE Limited (Orange) |
| 6-255-1 | 14329 | MComXL1 | Vectone Mobile Limited |
| 6-255-2 | 14330 | Greenwich M79 | EE Limited (Orange) |
| 6-255-3 | 14331 | Greenwich M82 | EE Limited (Orange) |
| 7-232-3 | 16195 | JE/W/ITP2 | JT (Jersey) Limited |
| 7-232-6 | 16198 | JE/N/ITP2 | JT (Jersey) Limited |
| 7-251-2 | 16346 | Birmingham M0S | EE Limited (Orange) |

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

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 (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.VII.2017, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

|  |  |
| --- | --- |
| *Pays / Zone géographique* | *Indicatif de pays (CC)* |
| Egypte | +20 |
| Kiribati | +686 |
| Malte | +356 |
| Swaziland | +268 |

1. Les pays des Caraïbes faisant partie du NANP sont désignés par leur(s) zone(s) de plan de numérotage (NPA): Anguilla: 264; Antigua-etBarbuda: 268; Barbade: 246; Bermudes: 441; Vierges britanniques (Iles): 284; Caïman (Iles): 345; Dominique: 767; République dominicaine: 809/829/849; Grenade: 473; Jamaïque: 876; Montserrat: 664; Saint-Kitts-et-Nevis: 869; Sainte-Lucie: 758; Saint-Vincent-et-les-Grenadines: 784; Trinité-et-Tobago: 868; Turques et Caïques (Iles): 649. Le Canada et les Etats-Unis ont tous deux plusieurs indicatifs de zone de plan de numérotage. [↑](#footnote-ref-1)
2. Dans le NANP, le chiffre "1" est utilisé indifféremment comme indicatif de pays et indicatif d'accès. [↑](#footnote-ref-2)
3. La série 2XX est réservée en vue d'une extension future, bien qu'une série ait déjà été attribuée pour des services fixes à numéro personnalisé (vanity code) et à des services filaires fixes. Aucune attribution nouvelle ne sera faite dans cette série jusqu'à nouvel avis. [↑](#footnote-ref-3)
4. La série 4XX est attribuée à des services mobiles cellulaires bien qu'un indicatif de central ait été attribué à des services fixes. Aucune attribution additionnelle à des services fixes ne sera faite dans cette série. [↑](#footnote-ref-4)
5. La série 5XX est attribuée à des services mobiles cellulaires bien qu'une série soit déjà attribuée à des services fixes. L'indicatif de central 555 est réservé pour des services spéciaux. Aucune attribution additionnelle à des services fixes ne sera faite dans cette série. [↑](#footnote-ref-5)
6. La série 6XX est attribuée à des services fixes bien que deux séries soient déjà attribuées à des services mobiles cellulaires. Aucune attribution additionnelle à des services mobiles cellulaires ne sera faite dans cette série. [↑](#footnote-ref-6)
7. Cette série est réservée pour le futur bien que deux séries soient attribuées à des services fixes et deux autres à des services mobiles cellulaires. Aucune attribution nouvelle ne sera faite dans cette série jusqu'à nouvel avis. [↑](#footnote-ref-7)