

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **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

	<i>Page</i>
INFORMATION GENERALE	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Approbation de Recommandations UIT-T	4
Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales Recommandation UIT-T E.164 (11/2010): <i>Codes d'identification des réseaux internationaux</i>	4
Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)): <i>Codes d'identification des systèmes mobiles internationaux</i>	5
Service téléphonique:	
<i>Bahamas (Utilities Regulation and Competition Authority (URCA), Nassau)</i>	6
<i>Egypte (National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA), Le Caire)</i>	16
<i>Iran (République islamique d') Communications Regulatory Authority (CRA), Téhéran</i>	17
<i>Uganda (Communications Commission (UCC), Kampala)</i>	21
Autre communication: <i>Serbie</i>	
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

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
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 N°

- 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 1^{er} 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 décembre 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 1^{er} novembre 2016)
- 1109 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} 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 1^{er} juillet 2014)
- 1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 1^{er} 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 1^{er} 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 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)
- 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 1^{er} 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.html |
| Liste 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**.

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et Code d'identification</i>	<i>Date d'attribution</i>
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:

<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays du mobile (MCC)* et Code de réseau mobile (MNC)**</i>
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

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 communications dispose que l'URCA est tenue:

- i. de publier un plan de numérotage 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.urbahamas.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 Caraïbes¹. 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

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:

¹ Les pays des Caraïbes faisant partie du NANP sont désignés par leur(s) zone(s) de plan de numérotage (NPA): Anguilla: 264; Antigua-et-Barbuda: 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.

² Dans le NANP, le chiffre "1" est utilisé indifféremment comme indicatif de pays et indicatif d'accès.

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

<i>Indicatifs de central</i>	<i>Attribution actuelle</i>
0XX	Réservé pour les codes d'accès/préfixes
1XX	Réservé pour les codes d'accès/préfixes
2XX	Réservé pour une extension future ³
3XX	Services fixes Services mobiles cellulaires
4XX	Services mobiles cellulaires ⁴
5XX	Services mobiles cellulaires ⁵ 555 réservé pour les renseignements
6XX	Services fixes ⁶
7XX	Réservé pour une extension future 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)

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.

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.

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.

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.

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.

- 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

<i>Indicatif NPA</i>	<i>Indicatif de central</i>	<i>Fournisseur de services</i>	<i>Services</i>	<i>Date de publication</i>
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

<i>Indicatif NPA</i>	<i>Indicatif de central</i>	<i>Fournisseur de services</i>	<i>Services</i>	<i>Date de publication</i>
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

<i>ATTRIBUTIONS D'INDICATIFS DE CENTRAL</i>	<i>NOMBRE D'INDICATIFS ATTRIBUÉS</i>	<i>NOMBRE DE NUMÉROS DE TÉLÉPHONE POTENTIELS</i>
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: Indicateurs 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	

<i>Index</i>	<i>Indicatif NXX</i>	<i>Service</i>	<i>Opérateur</i>	<i>Localité</i>	<i>Bloc de mille numéros</i>
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	

<i>Index</i>	<i>Indicatif NXX</i>	<i>Service</i>	<i>Opérateur</i>	<i>Localité</i>	<i>Bloc de mille numéros</i>
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	

<i>Index</i>	<i>Indicatif NXX</i>	<i>Service</i>	<i>Opérateur</i>	<i>Localité</i>	<i>Bloc de mille numéros</i>
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	

<i>Index</i>	<i>Indicatif NXX</i>	<i>Service</i>	<i>Opérateur</i>	<i>Localité</i>	<i>Bloc de mille numéros</i>
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.urbahamas.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
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)

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
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)

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
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 – Kurdistan)
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

NDC	Longueur du numéro NSN		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur minimale	Longueur maximale		
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

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		
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

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		
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 70^e anniversaire du Club Radio "KOSMOS" de Paracin, l'Administration serbe autorise plusieurs stations d'amateur serbes à utiliser l'indicatif d'appel spécial **YU70GUV** pendant la 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

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>
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 Security 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
*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 N° 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*

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et Code d'identification</i>	<i>Situation</i>
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)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
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)

<i>Pays ou zone/code ISO Nom de la société/Adresse</i>	<i>Code de la Société (code de l'exploitant)</i>	<i>Contact</i>
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)

<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>		
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.

<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>		
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

<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>		
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	Triaccess
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)

<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>		
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 MOS	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:

<i>Pays / Zone géographique</i>	<i>Indicatif de pays (CC)</i>
Egypte	+20
Kiribati	+686
Malte	+356
Swaziland	+268