|  |
| --- |
| **Bulletin d'exploitation de l'UITwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| No **1178** | 15.VIII.2019 | (Renseignements reçus au 31 juillet 2019) ISSN 1564-524X (En ligne) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Suisse) Tél: +41 22 730 5111 **E-mail: itumail@itu.int** | **Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB) Tél: +41 22 730 5211Fax: +41 22 730 5853E-mail: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int** | **Bureau des radiocommunications (BR) Tél: +41 22 730 5560Fax: +41 22 730 5785E-mail:** **brmail@itu.int** |

# Table des matières

*Page*

**INFORMATION GÉNÉRALE**

[Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT 3](#_Toc17124502)

[Approbation de Recommandations UIT-T 4](#_Toc17124503)

[Service téléphonique](#_Toc17124504)

[*Géorgie (Georgian National Communications Commission, Tbilisi)* 5](#_Toc17124505)

[*Maroc (Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat)* 8](#_Toc17124506)

[*Ukraine (Service d'État chargé des communications spéciales et de la protection de l'information
de l'Ukraine*, *Kiev)* 9](#_Toc17124507)

[Restrictions de service 13](#_Toc17124508)

[Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 13](#_Toc17124509)

**AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE**

[Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 14](#_Toc17124510)

[Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications 15](#_Toc17124511)

[Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et
les abonnements 16](#_Toc17124512)

[Liste des codes de transporteur de l'UIT 17](#_Toc17124513)

| *Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation\** | *Comprenant les renseignements reçus au:* |
| --- | --- |
| 1179 | 1.IX.2019 | 16.VIII.2019 |
| 1180 | 15.IX.2019 | 30.VIII.2019 |
| 1181 | 1.X.2019 | 16.IX.2019 |
| 1182 | 15.X.2019 | 1.X.2019 |
| 1183 | 1.XI.2019 | 15.X.2019 |
| 1184 | 15.XI.2019 | 1.XI.2019 |
| 1185 | 1.XII.2019 | 15.XI.2019 |
| 1186 | 15.XII.2019 | 2.XII.2019 |

\* 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

1162 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 15 décembre 2018)

1161 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 1 décembre 2018)

1154 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 15 août 2018)

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)

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

1060 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situation au 15 septembre 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-63, 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 H.871 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.207 (07/2019): Spécification d'un cadre de commande d'applications de télévision numérique avec intégration de la radiodiffusion et du large bande

– ITU-T J.216 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.224 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.288 (07/2019): Encapsulation de paquets type-longueur-valeur (TLV) pour les systèmes de transmission par câble

– ITU-T J.1026 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1027 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1028 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1202 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T J.1210 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Q.3741 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Q.4043 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

– ITU-T Q.5021 (07/2019): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 159 du 19 mars 2019, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T Q.5050 (03/2019) : Cadre pour des solutions permettant de lutter contre la contrefaçon de dispositifs TIC

Par la Circulaire TSB 171 du 3 juin 2019, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T L.1015 (06/2019): Critères d'évaluation de l'impact environnemental des téléphones mobiles

Par la Circulaire TSB 187 du 22 juillet 2019, il a été annoncé l’approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

– ITU-T G.9700 (07/2019): Accès rapide aux terminaux d'abonné (G.fast) – Spécification de la densité spectrale de puissance

Service téléphonique
(Recommandation UIT-T E.164)

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

Géorgie (indicatif de pays +995)

Communication du 23.VII.2019:

La *Georgian National Communications Commission*, Tbilisi, annonce que le plan national de numérotage de la Géorgie est le suivant:

| *Localité ou opérateur* | *NDC* | *Numéro national (significatif) N(S)N* | *Utilisation du numéro E.164*  | *Informations complémentaires* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Max.*  | *Min.*  |
| Batumi | 422 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tbilisi | 32 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Rustavi | 341 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kobuleti | 426 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Samtredia | 411 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Abasha | 412 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Senaki | 413 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Zugdidi | 415 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tsalendjikha | 416 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Chkhorotskhu | 417 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Martvili | 418 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kutaisi | 431 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Vani | 432 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kharagauli | 433 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Sachkhere | 435 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Lentekhi | 437 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ambrolauri | 439 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tskaltubo | 436 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhalgori | 342 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tskhinvali | 344 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Stefanstminda(Kazbegi) | 345 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Dusheti | 346 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Djava | 347 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tianeti | 348 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhmeta | 349 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Telavi | 350 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Sagaredjo | 351 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kvareli | 352 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gurdjaani | 353 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Lagodekhi | 354 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Signagi | 355 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| DedoplisTskaro | 356 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Marneuli | 357 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Bolnisi | 358 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| TetriTskaro | 359 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Dmanisi | 360 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ninotsminda | 361 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhalkalaki | 362 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tsalka | 363 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Aspindza | 364 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Akhaltsikhe | 365 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Adigeni | 366 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Bordjomi | 367 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Khashuri | 368 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kareli | 369 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gori | 370 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Kaspi | 371 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gardabani | 372 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Mtskheta | 373 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tigvi | 374 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Chiatura | 479 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Terdjola | 491 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Zestafoni | 492 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Poti | 493 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Khoni | 495 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ozurgeti | 496 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tkibuli | 497 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| lanchxuti | 494 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tsageri | 472 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Oni | 473 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Mestia | 410 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Xobi | 414 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Xulo | 423 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Shuaxevi | 424 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Qeda | 425 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Choxatauri | 419 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Bagdati | 434 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| xelvachauri | 427 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Sukhumi | 442 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gagra | 443 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gulripshi | 448 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gudauta | 444 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Gali | 447 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Ochamchire | 445 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Tkvarcheli | 446 | 9 | 9 | Numéro géographique |  |
| Mobilaive | 500000000-500009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 500500000-500504999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 505555000-505559999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 511110000-511114999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 514 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 522220000-522224999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 533330000-533334999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 544440000-544449999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Gimobile | 550000000-550039999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Datacom | 550550000-550559999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 551 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Premium Net International SRL | 552000000-552009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 555 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 557 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 558 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Global Cell | 559000000-559009999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Mobitel | 568 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Silqnet | 570 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Mobitel | 571 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Mobitel | 574 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Asanet | 575000000-575004999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 575777000-575781999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 577 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Mobitel | 579 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 585888000-585892999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 588880000-588889999 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 790 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Services de téléphonie fixe numérique (CDMA) |
| Magticom | 591 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Mobitel | 592 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Geo Cell | 593 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magti | 595 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 596 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Mobitel | 597 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 598 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |
| Magticom | 599 | 9 | 9 | Numéro non géographique | Opérateur de réseau mobile |

Contact:

 Georgian National Communications Commission

 50/18 Ketevan Tsamebuli-Bochorma Str.

 TBILISI 0144

Géorgie
Tél.: +995 32 2921667
Fax: +995 32 2921625
E-mail: post@gncc.ge
URL: www.gncc.ge

Maroc (indicatif de pays +212)

Communication du 19.VII.2019:

L'*Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)*, Rabat, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage téléphonique marocain.

• Le nouvel indicatif national de destination (NDC) ci-après a récemment été mis en service, comme suit:

| *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 complémentaires* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 59242 | 9 | 9 | Microstations | Gulfsat Maghreb |

Contact:

 Motiaa Abdelhay
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
Adresse: Boulevard Ar-Riad, Hay Riad
B.P. 2939
RABAT 10100
Maroc
Tél.: +212 5 37 71 85 64
Email: numerotation@anrt.ma
URL: [www.anrt.ma](http://www.anrt.ma)

Ukraine (indicatif de pays +380)

Communication du 29.VII.2019

Le *Service d'État chargé des communications spéciales et de la protection de l'information de l'Ukraine*, Kiev, annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage de l'Ukraine.

• *Mise à jour de l'attribution des indicatifs nationaux de destination en Ukraine:*

a) Aperçu:
 Longueur minimale des numéros (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
 Longueur maximale des numéros (indicatif de pays non compris): 9 chiffres

b) Détails 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*  | *Informations additionnelles* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 50 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "VF Ukraine" PrJSC |
| 63 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "lifecell" LLC |
| 66 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "VF Ukraine" PrJSC |
| 67 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "Kyivstar" PrJSC |
| 68 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "Kyivstar" PrJSC |
| 73 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "lifecell" LLC |
| 91 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "TriMob" LLC |
| 92 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "Telesystems of Ukraine" PrJSC |
| 93 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "lifecell" LLC |
| 94 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "Intertelecom" LLC |
| 95 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "VF Ukraine" PrJSC |
| 96 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "Kyivstar" PrJSC |
| 97 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "Kyivstar" PrJSC |
| 98 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "Kyivstar" PrJSC |
| 99 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service mobile | Service fourni par "VF Ukraine" PrJSC |
| 891 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service fixe | Service fourni par "Datagroup" PrJSC |
| 892 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service fixe | Service fourni par "Ukrtelecom" JSC |
| 893 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service fixe | Service fourni par "T.R. Communication" LLC |
| 894 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service fixe | Service fourni par "Atlantis Telecom" LLC |
| 897 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service fixe | Service fourni par "Kyivstar" PrJSC |
| 899 (NDC) | 9 | 9 | Numéro non-géographique – service fixe | Service fourni par Velton.Telecom LLC |

• *Attribution des numéros 800 de libre appel international et des numéros 900 de kiosque international:*

a) Aperçu:

Longueur minimale des numéros (indicatif de pays non compris): 9 chiffres

Longueur maximale des numéros (indicatif de pays non compris): 10 chiffres

b) Détails 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*  | *Informations additionnelles* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Longueur maximale* | *Longueur minimale* |
| 800 10 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par Velton.Telecom LLC |
| 800 20 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "lifecell" LLC |
| 800 21 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "Datagroup" PrJSC |
| 800 30 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "Kyivstar" PrJSC |
| 800 31 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "MAXNET" LLC |
| 800 33 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "BINOTEL" LLC |
| 800 40 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "VF Ukraine" PrJSC |
| 800 50 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "Ukrtelecom" JSC |
| 800 60 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "Farlep-Invest" PrJSC |
| 800 75 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "Intertelecom" LLC |
| 800 80 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 800 Numéro universel de libre appel international | Service fourni par "T.R. Communication" LLC |
| 900 23 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 900 Numéro de kiosque téléphonique, service mondial de télécommunication | Service fourni par "Audiotex" LLC |
| 900 25 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 900 Numéro de kiosque téléphonique, service mondial de télécommunication | Service fourni par "T.R. Communication" LLC |
| 900 30 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 900 Numéro de kiosque téléphonique, service mondial de télécommunication | Service fourni par "Ukrtelecom" JSC |
| 900 31 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 900 Numéro de kiosque téléphonique, service mondial de télécommunication | Service fourni par "Datagroup" PrJSC |
| 900 32 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 900 Numéro de kiosque téléphonique, service mondial de télécommunication | Service fourni par "EURO-INFORM" LLC |
| 900 90 | 10 | 9 | Numéro non-géographique– 900 Numéro de kiosque téléphonique, service mondial de télécommunication | Service fourni par "Microcom" LLC |

*• Description de la mise en oeuvre de la portabilité des numéros UIT-T E.164 dans le plan national de numérotage (NNP)*

| ***Pays: Ukraine*** |
| --- |
|  | ***Numéros géographiques*** | ***Numéros non géographiques autres que les numéros mobiles (par exemple services kiosque, services de libre appel)*** | ***Numéros mobiles*** |
| **État de la portabilité des numéros**  | Non mis en œuvre  | Non | Mis en oeuvre depuis 2019 |
| **Obligation réglementaire pour les opérateurs de mettre en oeuvre la portabilité des numéros** | Oui | Non | Oui |
| **Type de mise en oeuvre de la portabilité des numéros** | – | – | Sur le réseau mobile Mise en œuvre répartie de la portabilité des numéros, base de données de référence centralisée avec consultation pour tous les appelsSur le réseau fixe Mise en œuvre répartie de la portabilité des numéros, avec acheminement vers l'avant |
| **Type de base de données sur la portabilité des numéros (le cas échéant)** | – | – | Solution C - base de données centralisée |
| **Limitations** | Couverture de la zone de numérotage |  | Non |
| **Spécifications disponibles sur le site web** | https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0872-15;https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0244519-17;https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1019-15 | – | https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0872-15;https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0244519-17;https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1019-15 |
| **Coordonnées de l'administration nationale/l'administrateur du plan de numérotage national** | Service d'État chargé des communications spéciales et de la protection de l'information de l'Ukraine13 Solomianska str., Kiev, Ukraine, 03110 Tél.: +380 442819196 Fax: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua | Service d'État chargé des communications spéciales et de la protection de l'information de l'Ukraine13 Solomianska str., Kiev, Ukraine, 03110 Tél.: +380 442819196 Fax: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua | Service d'État chargé des communications spéciales et de la protection de l'information de l'Ukraine13 Solomianska str., Kiev, Ukraine, 03110 Tél.: +380 442819196 Fax: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua |
| **Base de données de référence centrale (le cas échéant) gérée et exploitée par** |  |  | Centre des radiofréquences de l'État ukrainien151, Peremogy ave03179 Kyiv UkraineTél.: +380 44 422-85-85Fax: +380 44 422-81-81E-mail: int@ucrf.gov.ua; centre@ucrf.gov.ua |

Contact:

State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine

13 Solomianska Street,

03110 KIEV

Ukraine

Tél./Fax: +380 44 226 26 73

E-mail: doz\_kom@dsszzi.gov.ua

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)** |  |  |
| **Malaise** | **1013 (p.5)** |  |  |
| **Thaïlande** | **1034 (p.5)** |  |  |
| **Sao Tomé-et-Principe** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Uruguay** | **1039 (p.14)** |  |  |
| **Hong Kong, Chine** | **1068 (p.4)** |  |  |
| **Ukraine** | **1148 (p.5)** |  |  |

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 2018

Section VI

**ADD**

 **JP09** ARION JAPAN CO., LTD, 7F, Hiyamadaini Bldg,

 2-20-30, Takanawa, Minato-ku, Tokyo Japan.

**REP**

**IU02**  SIRM ITALIA s.r.l., Via Calata San Marco 13, 80133 NAPOLI, Italia.

 E-Mail: sirmitalia@pec.it, Tél: +39 081 5353201, Fax: +39 081 5353700.

**US02**  Mackay Communications, Inc., 3691 Trust Drive Raleigh,

 NC 27616-2955 United States.

 E-Mail: satserv@mackaycomm.com, Tél: +1 919 850 3100,

 Fax: +1 919 954 1707, URL: [www.mackaycomm.com](http://www.mackaycomm.com).

 Personne de contact: Satellite Services Department.

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour
les cartes internationales de facturation des télécommunications
(selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006))
(Situation au 1 Décembre 2018)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1161 – 1.XII.2018)
(Amendement N° 15)

**Brésil LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Brésil | **Oi Móvel S/A**Setor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DF | **89 55 24** | Frederico de Melo Lima Isaac/ Daniel Luiz Capella LeonezaSetor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DFTél: +55 21 3131-2564/2320E-mail: frederico.isaac@oi.net.br; daniel.leoneza@oi.net.br |
| Brésil | **Oi Móvel S/A**Setor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DF | **89 55 16** | Frederico de Melo Lima Isaac/ Daniel Luiz Capella LeonezaSetor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DFTél: +55 21 3131-2564/2320E-mail: frederico.isaac@oi.net.br; daniel.leoneza@oi.net.br |

**Grèce ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* | *Date de mise en application* |
| Grèce | **Forthnet S.A.**Vasilika VoutonHeraclionCreteGR 71003 | **89 30 11** | Grigorios SandalidisForthnet S.A.Manis Str., GR 153 51Kantza, PALLINITel.: +30 210 660 2112E-mail: gsanda@forthnet.gr | 1.IX.2019 |

**Saint-Vincent-et-Grenadines LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Pays/zone géographique* | *Nom de la compagnie/Adresse* | *Identification d’entité émettrice* | *Contact* |
| Saint-Vincent-et-Grenadines | **Cable and Wireless (St. Vincent & The Grenadines) Limited**P.O. Box 103Halifax StreetKINGSTOWN | **89 1 022** | Andrea LiverpoolP.O. Box 103Halifax StreetKINGSTOWNTél: +1 784 457 1901Fax: +1 784 457 2777E-mail: andrea.liverpool@cwc.com |

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 15 décembre 2018 )

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |

|  |
| --- |
| (Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1162 - 15.XII.2018)(Amendement N° 14) |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Pays ou Zone géographique*** | ***MCC+MNC \**** | ***Nom de Réseau/Opérateur*** |
| **Ukraine ADD** |  |  |
| 255 09 | "Farlep-Invest", PrJSC |
| 255 10 | "Atlantis Telecom", LLC |

 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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° 83)

| ***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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Thomas Hergenroether IT-Service HergenroetherEbrachweg 3 D-97422 SCHWEINFURT | **ITSHT** | Mr Thomas HergenroetherTél.: +49 9721 34441Fax: +49 9721 38150Email: info@itsht.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| outbox AG Bulk-AccountEmil-Hoffmann-Strasse 1 a D-50996 KOELN | **FLOBX** | Mr Thomas GrotzTél.: +49 2236 39595 55Fax: +49 2236 39595 955Email: t.grotz@outbox.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Norderney GmbHJann-Berghaus-Strasse 34 D-26548 NORDERNEY | **SWN122** | Mr Holger SchoenemannTél.: +49 4932 879 82Fax: +49 4932 879 90Email: holger.schoenemann@stadtwerke-norderney.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke OELSNITZ/V. GmbHBoxbachweg 2 D-08606 OELSNITZ/V. | **SWOE** | Mr Michael FritzschTél.: +49 37421 408 0Fax: +49 37421 29491Email: info@swoe.de |