

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° 1297

1.VIII.2024

(Renseignements reçus au 16 juillet 2024)

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 GÉNÉRALE

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

Approbation de Recommandations UIT-T 4

Service téléphonique:

France (*Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)*, Paris) 6

Guadeloupe (*Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)*, Paris) 8

Guyane française (*Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)*, Paris) 10

Martinique (*Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)*, Paris) 12

France de l'Océan indien (*Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)*, Paris) 14

Saint-Pierre-et-Miquelon (*Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)*, Paris) 16

Mexique (*Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT)*, Ciudad de México) 18

Myanmar (*Ministry of Transport and Communications*, Nay Pyi Taw) 25

Restrictions de service 55

Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) 55

AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V) 56

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices 57

Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements 58

Liste des codes de transporteur de l'UIT 59

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) 59

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1298	15.VIII.2024	26.VII.2024
1299	1.IX.2024	15.VIII.2024
1300	15.IX.2024	30.VIII.2024
1301	1.X.2024	13.IX.2024
1302	15.X.2024	30.IX.2024
1303	1.XI.2024	15.X.2024
1304	15.XI.2024	31.X.2024
1305	1.XII.2024	15.XI.2024
1306	15.XII.2024	29.XI.2024
1307	1.I.2025	6.XII.2024

* 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°

- 1295 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1^{er} juillet 2024)
- 1293 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1^{er} juin 2024)
- 1283 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 31 décembre 2023)
- 1280 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 novembre 2023)
- 1251 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} septembre 2022)
- 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^{er} 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)
- 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 Indicateurs/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 (03/1998)) (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)

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

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

www.itu.int/ITU-T/inr/bureau fax/index.html

Liste des exploitations reconnues (ER)

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

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-55, 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 G.9930 (07/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T G.9941 (07/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T G.9942 (07/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T H.273 (V4) (07/2024): Codes indépendants du codage pour l'identification du type de signal vidéo
- ITU-T J.153 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T J.198.2 (2024) Cor. 1 (06/2024)
- ITU-T J.298 (06/2024): Exigences et spécifications techniques d'un boîtier-décodeur hybride de télévision par câble compatible avec le transport de télévision de Terre et par satellite
- ITU-T J.1036 (2023) Cor. 1 (06/2024)
- ITU-T J.1291 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T J.1305 (2023) Cor. 1 (06/2024)
- ITU-T J.1306 (2023) Cor. 1 (06/2024)
- ITU-T J.1311 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T J.1630 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3064 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3648 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.3742 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4047 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4072 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4073 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4074 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4075 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4102 (2022) Amd. 1 (06/2024)
- ITU-T Q.4103 (2022) Amd. 1 (06/2024)
- ITU-T Q.4104 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4105 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4142 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.4143 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5009 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5011 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5012 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5013 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5029 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5030 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5031 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Q.5032 (06/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T T.800 (V4) (07/2024): *Traduction non disponible – Texte révisé*

- ITU-T Y.3551 (04/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 215 du 8 juillet 2024, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

- ITU-T E.212 (06/2024): Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements
- ITU-T E.218 (06/2024): Gestion de l'attribution des indicatifs de pays pour le service mobile de radiocommunication de Terre à ressources partagées
- ITU-T E.1121 (06/2024): Mécanismes et processus d'audit des ressources de nommage, de numérotage, d'adressage et d'identification (NNAI) de l'UIT-T attribuées à l'échelle mondiale

Par la Circulaire TSB 216 du 10 juillet 2024, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

- ITU-T D.212 (07/2024): Principes de taxation et de comptabilité pour l'utilisation du système de signalisation N° 7

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

France (indicatif de pays +33)

Communication du 5.VII.2024:

L'Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep), Paris, annonce que le plan national de numérotage de la France est le suivant:

- a) Aperçu:
 - Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 4 chiffres
 - Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 13 chiffres
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage (le cas échéant): <https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité (le cas échéant): non accessible au public
- d) 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		
105	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
110 à 161	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
162 à 163	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
164 à 199	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
210 à 261	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
265 à 267	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
270 à 271	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
272 à 299	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
310 à 376	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
377 à 378	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
379 à 399	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
410 à 423	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
424 à 425	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
426 à 499	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
516 à 522	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
524 à 525	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
531 à 567	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
568 à 569	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
570 à 589	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
601 à 638	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
640 à 652	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
653 à 655	9 chiffres	9 chiffres	Numéro MSRN	
656 à 689	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
695	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
698 à 699	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7000 à 7004	13 chiffres	13 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
730 à 789	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
800 à 805	9 chiffres	9 chiffres	Service de libre appel	
806 à 809	9 chiffres	9 chiffres	Service à tarif normal	

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		
810 à 829	9 chiffres	9 chiffres	<i>Service kiosque</i>	
836	9 chiffres	9 chiffres	<i>Service de données</i>	<i>Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031</i>
860	9 chiffres	9 chiffres	<i>Accès commuté à l'Internet</i>	<i>Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031</i>
868	9 chiffres	9 chiffres	<i>Accès commuté à l'Internet</i>	<i>Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031</i>
890 à 899	9 chiffres	9 chiffres	<i>Service kiosque</i>	
9010 à 9014	13 chiffres	13 chiffres	<i>Numéro fixe pour les communications de machine à machine</i>	
902 à 936	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro fixe</i>	
937 à 938	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro fixe pour l'échange avec une plate-forme</i>	
9390 à 9394	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro fixe pour l'échange avec une plate-forme</i>	
940 à 946	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro fixe</i>	
948 à 949	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro fixe vérifié</i>	
950 à 975	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro fixe</i>	
977 à 998	9 chiffres	9 chiffres	<i>Numéro fixe</i>	
1000 à 1099	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour l'assistance opérateur</i>	
3000 à 3007	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services libre appel</i>	
3009 à 3169	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services libre appel</i>	
3180 à 3199	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services libre appel</i>	
3200 à 3299	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3400 à 3499	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3600 à 3699	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3900 à 3999	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
118000 à 118099	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	
118200 à 118999	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)
 Numérotation
 14 rue Gerty Archimède
 75613 Paris Cedex 12
 France
 Tél.: +33 1 40 47 72 83
 E-mail: numerotation@arcep.fr
 URL: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

Guadeloupe (Département français de la) (indicatif de pays +590) (y compris la partie française de Saint-Martin)

Communication du 5.VII.2024:

L'Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage de la Guadeloupe est le suivant:

- a) Aperçu:
- Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
- Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT T E.164 assignés dans le plan national de numérotage (le cas échéant): <https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité (le cas échéant): non accessible au public
- d) 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		
590	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
690 à 691	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7005	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
7090	9 chiffres	9 chiffres	MSRN	
800 à 805	9 chiffres	9 chiffres	Service de libre appel	
806 à 809	9 chiffres	9 chiffres	Service à tarif normal	
810 à 829	9 chiffres	9 chiffres	Service kiosque	
836	9 chiffres	9 chiffres	Services de données	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
860	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
868	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
890 à 899	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
9015	12 chiffres	12 chiffres	Numéro fixe pour les communications de machine à machine	
9395	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe pour l'échange avec une plate-forme	
9475	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
9760 à 9761	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
9768	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
3000 à 3007	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3009 à 3169	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3180 à 3199	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	

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		
3200 à 3299	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services libre appel</i>	
3400 à 3499	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services libre appel</i>	
3600 à 3699	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3900 à 3999	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
118000 à 118099	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	
118200 à 118999	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)
 Numérotation
 14 rue Gerty Archimède
 75613 Paris Cedex 12
 France
 Tél.: +33 1 40 47 72 83
 E-mail: numerotation@arcep.fr
 URL: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

Guyane française (indicatif de pays +594)

Communication du 5.VII.2024:

L'Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage de la Guyane française est le suivant:

- a) Aperçu:
- Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage (le cas échéant): <https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité (le cas échéant): non accessible au public
- d) 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		
594	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
694	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7006	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
70930 à 70934	9 chiffres	9 chiffres	MSRN	
800 à 805	9 chiffres	9 chiffres	Service libre appel	
806 à 809	9 chiffres	9 chiffres	Service à tarif normal	
810 à 829	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
836	9 chiffres	9 chiffres	Services de données	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
860	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
868	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
890 à 899	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
9016	12 chiffres	12 chiffres	Numéro fixe pour les communications de machine à machine	
9396	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe pour l'échange avec une plate-forme	
9476	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
9764 à 9765	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
3000 à 3007	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3009 à 3169	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3180 à 3199	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3200 à 3299	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	

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
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
3400 à 3499	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3600 à 3699	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3900 à 3999	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
118000 à 118099	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	
118200 à 118999	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)
 Numérotation
 14 rue Gerty Archimède
 75613 Paris Cedex 12
 France
 Tél.: +33 1 40 47 72 83
 E-mail: numerotation@arcep.fr
 URL: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

Martinique (Département français de la) (indicatif de pays +596)

Communication du 5.VII.2024:

L'Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage de la Martinique est le suivant:

- a) Aperçu:
 Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
 Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage (le cas échéant): <https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité (le cas échéant): non accessible au public
- d) 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		
596	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
696 à 697	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
7007	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	
7091	9 chiffres	9 chiffres	MSRN	
800 à 805	9 chiffres	9 chiffres	Service libre appel	
806 à 809	9 chiffres	9 chiffres	Numéro court pour les services de renseignement	
810 à 829	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
836	9 chiffres	9 chiffres	Services de données	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
860	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
868	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
890 à 899	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
9017	12 chiffres	12 chiffres	Numéro fixe pour les communications de machine à machine	
9397	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe pour l'échange avec une plate-forme	
9477	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	
9766 à 9767	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	
3000 à 3007	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3009 à 3169	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3180 à 3199	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	

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		
3200 à 3299	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3400 à 3499	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3600 à 3699	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
3900 à 3999	4 chiffres	4 chiffres	<i>Numéro court pour les services kiosque</i>	
118000 à 118099	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	
118200 à 118999	6 chiffres	6 chiffres	<i>Numéro court pour les services de renseignement</i>	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)
 Numérotation
 14 rue Gerty Archimède
 75613 Paris Cedex 12
 France
 Tél.: +33 1 40 47 72 83
 E-mail: numerotation@arcep.fr
 URL: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

France de l'Océan indien (indicatif de pays +262)

Communication du 5.VII.2024:

L'Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage est le suivant:

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 9 chiffres
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 12 chiffres
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage (le cas échéant): <https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité (le cas échéant): non accessible au public
- d) 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		
26200	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	Pour les Terres australes et antarctiques françaises uniquement
26201 à 26299	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	Pour l'île de La Réunion uniquement
263	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	Pour l'île de La Réunion uniquement
269	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	Pour Mayotte uniquement
639	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	Pour Mayotte uniquement
692 à 693	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	Pour l'île de La Réunion uniquement
7008	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	Pour Mayotte uniquement
7009	12 chiffres	12 chiffres	Numéro mobile pour les communications de machine à machine	Pour l'île de La Réunion uniquement
7092	9 chiffres	9 chiffres	MSRN	Pour l'île de La Réunion uniquement
70935 à 70939	9 chiffres	9 chiffres	MSRN	Pour Mayotte uniquement
800 à 805	9 chiffres	9 chiffres	Services libre appel	
806 à 809	9 chiffres	9 chiffres	Numéro court pour les services de renseignement	
810 à 829	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
836	9 chiffres	9 chiffres	Services de données	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
860	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
868	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
890 à 899	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	

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		
9018	12 chiffres	12 chiffres	Numéro fixe pour les communications de machine à machine	Pour Mayotte uniquement
9019	12 chiffres	12 chiffres	Numéro fixe pour les communications de machine à machine	Pour l'île de La Réunion uniquement
9398	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe pour l'échange avec une plate-forme	Pour Mayotte uniquement
9399	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe pour l'échange avec une plate-forme	Pour l'île de La Réunion uniquement
9478	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	Pour Mayotte uniquement
9479	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe vérifié	Pour l'île de La Réunion uniquement
9762 à 9763	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	Pour l'île de La Réunion uniquement
9769	9 chiffres	9 chiffres	Numéro fixe	Pour Mayotte uniquement
3000 à 3007	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3009 à 3169	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3180 à 3199	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3200 à 3299	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
3400 à 3499	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
3600 à 3699	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
3900 à 3999	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
118000 à 118099	6 chiffres	6 chiffres	Numéro court pour les services de renseignement	
118200 à 118999	6 chiffres	6 chiffres	Numéro court pour les services de renseignement	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)
 Numérotation
 14 rue Gerty Archimède
 75613 Paris Cedex 12
 France
 Tél.: +33 1 40 47 72 83
 E-mail: numerotation@arcep.fr
 URL: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

Saint-Pierre-et-Miquelon (Collectivité territoriale de la République française) (indicatif de pays +508)

Communication du 5.VII.2024:

L'Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep), Paris, annonce que le plan de numérotage est le suivant:

- a) Aperçu:
- | | | |
|--|---|----------|
| Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): | 6 | chiffres |
| Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): | 9 | chiffres |
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage (le cas échéant): <https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité (le cas échéant): non accessible au public
- 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		
40 à 59	6 chiffres	6 chiffres	Numéro fixe et mobile	
70840 à 70845	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
70850 à 70855	9 chiffres	9 chiffres	Numéro mobile	
70856 à 70859	9 chiffres	9 chiffres	MSRN	
800 à 805	9 chiffres	9 chiffres	Services libre appel	
806 à 809	9 chiffres	9 chiffres	Service à tarif normal	
810 à 829	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
836	9 chiffres	9 chiffres	Data services	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
860	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
868	9 chiffres	9 chiffres	Accès à l'Internet par connexion téléphonique	Les ressources disparaîtront le 1er janvier 2031
890 à 899	9 chiffres	9 chiffres	Services kiosque	
3000 à 3007	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3009 à 3169	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3180 à 3199	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services libre appel	
3200 à 3299	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
3400 à 3499	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
3600 à 3699	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
3900 à 3999	4 chiffres	4 chiffres	Numéro court pour les services kiosque	
118000 à 118099	6 chiffres	6 chiffres	Numéro court pour les services de renseignement	
118200 à 118999	6 chiffres	6 chiffres	Numéro court pour les services de renseignement	

Contact:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse (Arcep)

Numérotation

14 rue Gerty Archimède

75613 Paris Cedex 12

France

Tél.: +33 1 40 47 72 83

E-mail: numerotation@arcep.fr

URL: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

Mexique (indicatif de pays +52)

Communication du 5.VII.2024:

Plan de numérotage téléphonique

Publié au Journal officiel de la Fédération le 21 juin 1996, le Plan technique fondamental de numérotage ("plan de numérotage") définit les bases d'une gestion et d'une utilisation adéquates du numérotage national grâce à une attribution efficace, juste, équitable et non discriminatoire des ressources disponibles. Son adoption a permis au pays d'accroître ses ressources de numérotage, de réorganiser les attributions existantes, d'harmoniser les critères d'attribution des indicatifs longue distance et de se conformer aux recommandations internationales pertinentes.

L'Accord définissant les règles de portabilité des numéros et portant modification du Plan technique fondamental de numérotage, du Plan technique fondamental de signalisation et des exigences opérationnelles applicables à la mise en place de la portabilité des numéros géographiques et non géographiques, adopté par la plénière de l'Institut fédéral des télécommunications a été publié au Journal officiel de la Fédération le 12 novembre 2014.

Le 11 mai 2018 a été publié au Journal officiel de la Fédération l'Accord adopté par la plénière de l'Institut fédéral des télécommunications au titre duquel le Plan technique fondamental de numérotage, le Plan technique fondamental de signalisation et les modifications des règles de portabilité des numéros publiées le 12 novembre 2014 sont approuvés et publiés. Ces nouveaux plans entreront en vigueur le 3 août 2019.

En particulier, le nouveau plan de numérotage contient les éléments suivants: remplacement des concepts de numéro local et de numéro géographique par le concept de numéro national; suppression des indicatifs régionaux utilisés pour délimiter les zones géographiques aux fins de l'attribution et de l'utilisation des numéros et adoption à la place d'une division géographique en 8 (huit) zones, nécessité d'atteindre 85 pour cent (quatre-vingt-cinq pour cent) d'utilisation des ressources de numérotage précédemment attribuées à un type d'utilisation et à l'intérieur d'une zone pour pouvoir attribuer des ressources de numérotage supplémentaires aux fournisseurs de services de télécommunication ("fournisseurs").

En outre, il définit des procédures électroniques pour le traitement et la gestion des opérations se rapportant aux ressources de numérotage, ainsi que des critères clairs, détaillés et concis pour l'identification de leur origine; supprime les codes d'identification de l'opérateur longue distance d'origine ("ABC") et confirme les attributions de codes d'identification de l'opérateur longue distance de destination ("BCD"). Toutefois, ces codes serviront de codes d'identification du réseau local d'origine ou de destination ("IDO/IDD"). Le Plan impose à tous les fournisseurs de services fixes et/ou mobiles d'avoir un identifiant administratif (IDA) et définit la procédure d'attribution du code de réseau du mobile (MNC).

Par ailleurs, le nouveau plan de numérotage établit l'obligation de présenter des rapports bimensuels détaillés sur l'utilisation des numéros nationaux/numéros non géographiques attribués directement et des rapports mensuels détaillés sur l'utilisation des numéros fournis par d'autres titulaires de licences. Il définit une procédure de restitution des ressources de numérotage dans les cas suivants: l'utilisation d'un ou de plusieurs blocs de numéros nationaux n'est pas nécessaire, ces numéros n'ont pas commencé à être utilisés dans le délai fixé, un taux d'utilisation inférieur à 51 pour cent (cinquante et un pour cent) a été indiqué pendant six périodes de deux mois consécutives, motifs de sécurité nationale ou d'intérêt public, adoption d'une disposition légale, d'une décision administrative ou d'un règlement à cet effet.

Enfin, le plan de numérotage définit une procédure de numérotation uniforme à 10 chiffres pour l'ensemble du territoire national, pour les appels vers les numéros fixes comme vers les numéros mobiles. Les préfixes 01, 02, 044 et 045 sont supprimés, de même que le préfixe 1 utilisé auparavant pour les appels internationaux entrants à destination de numéros mobiles facturés à l'appelant. Les groupes d'indicatifs de services spéciaux sont supprimés, ainsi que le service d'abonnement préalable.

Régions

Aux fins de l'attribution et de l'administration des numéros, le territoire national est divisé en huit régions. Par conséquent, tous les numéros nationaux commençant par le même chiffre appartiennent à la même région.

Les régions sont les suivantes:

<i>Région</i>	<i>Indicatif de région</i>
Est	2
Ouest	3
Nord	4
Centre	5
Nord-ouest	6
Sud-ouest	7
Nord-est	8
Sud-est	9

Le territoire national étant divisé en régions, aux fins de l'attribution et de l'administration des numéros, les ressources attribuées aux fournisseurs actuellement, ainsi que celles qui leur seront attribuées pourront être utilisées dans une localité quelconque, selon que le fournisseur le jugera approprié, la seule obligation étant de se conformer aux limites géographiques de la région.

Numérotage national

Structure des numéros nationaux

Les numéros nationaux sont composés de 10 chiffres et ont la structure suivante:

Numéros nationaux	
Indicatif de région (1 chiffre)	9 chiffres
A	b c d e f g h i j

Où:

A = 2, 3 4, ..., 9

b = 1, 2, 3, ..., 9

c, d, e, f, g, h, i, j = 0, 1, 2, 3, ..., 9

Aucun numéro national ne commencera par la séquence 9-1-1.

Procédures de numérotation

La procédure de numérotation pour les appels nationaux depuis des numéros fixes, les appels depuis des numéros mobiles à la charge de l'appelant et les appels depuis des numéros mobiles à la charge de l'appelé est la suivante:

<i>Modalités d'utilisation du numéro de destination</i>	<i>Numérotation</i>
Depuis un numéro fixe	Numéro national à 10 chiffres
Depuis un numéro mobile à la charge de l'appelé	
Depuis un numéro mobile à la charge de l'appelant	

Numéros non géographiques

Structure des numéros non géographiques

Les numéros non géographiques sont composés de 10 chiffres et ont la structure suivante:

<i>Numéros non géographiques</i>	
10 chiffres	
Identifiant de service non géographique (3 chiffres)	Numéro d'utilisateur (7 chiffres)
A0N	d e f g h i j

Où:

A = 2, 3, ..., 9

N = 0, 1, 2, ..., 9

d, e, f, g, h, i, j = 0, 1, 2, ..., 9

Procédure de numérotation

La procédure de numérotation pour les appels à destination de numéros non géographiques est la suivante:

<i>Numéros non géographiques</i>
10 chiffres

Identifiants de services non géographiques

Les identifiants ci-après sont attribués à des services non géographiques:

<i>Identifiant de service non géographique</i>	<i>Description</i>
200	Service téléphonique fixe ou mobile par satellite avec paiement par l'appelant (systèmes géostationnaires)
201	Service téléphonique fixe ou mobile par satellite avec paiement par l'appelant (systèmes à basse altitude)
300	Services avec partage du coût entre l'appelant et le destinataire
500	Numéros personnels avec transfert d'appel; l'utilisateur à l'origine de l'appel paie le prix d'un accès local et la différence est facturée à l'utilisateur qui reçoit l'appel.
700 ¹	Numéros d'accès au réseau privé virtuel de chaque opérateur
800	Numéros non géographiques avec taxation à l'arrivée
900	Numéros non géographiques surtaxés en fonction du service fourni

Les combinaisons A0N non définies dans le tableau ci-dessus restent disponibles pour d'autres services non géographiques et seront attribués conformément à la procédure de création des nouveaux identifiants.

¹ Les numéros non géographiques correspondant à ce service sont administrés de manière indépendante par chaque opérateur.

Indicateurs de services spéciaux

Structure des indicateurs de services spéciaux

Les services spéciaux peuvent être fournis par des fournisseurs ou par des organismes publics.

La structure des indicateurs de services spéciaux est la suivante:

<i>Indicateurs de services spéciaux (3 chiffres)</i>
ONX

Où:

N = indicatif du service spécial fourni = 1, 2, 3, ...,9

X = 0, 1, ...,9

Les opérateurs peuvent utiliser une quelconque séquence de numérotage de deux chiffres ou plus différente de celles déjà établies ou la séquence servant de préfixe pour l'accès au service longue distance international (00), pour autant que cette séquence ne soit pas incompatible avec les numéros nationaux et non géographiques attribués par l'Institut. Pour les services qu'ils fournissent aux usagers de manière directe ou de tierces parties, les fournisseurs peuvent utiliser le "#" ou "*" ou d'autres caractères non numériques, à l'exception des structures "*ONX" et "#ONX" qui sont réservées.

En aucun cas il ne sera possible d'utiliser la séquence de numérotage 911 ou toute autre séquence susceptible d'être confondue avec le numéro national des services d'urgence 911 (par exemple *911, #911, etc.).

Procédures de numérotation

La procédure de numérotation pour les appels vers des services spéciaux sont les suivantes:

<i>Indicateurs de services spéciaux</i>
3 chiffres

Indicateurs de services spéciaux existants

Les indicateurs de services spéciaux existants sont les suivants:

<i>Indicatif attribué</i>	<i>Service spécial</i>	<i>Fournisseur du service spécial</i>
010-019	Disponibles	
020	Service d'appel avec assistance d'une opératrice	Fournisseurs de services de télécommunication
021-029	Disponibles	
030	Horloge parlante	Fournisseurs de services de télécommunication
031	Réveil	Fournisseurs de services de télécommunication
032-039	Disponibles	
040	Renseignements téléphoniques pour les numéros nationaux	Fournisseurs de services de télécommunication
041-049	Disponibles	
050	Enregistrement et traitement des réclamations	Fournisseurs de services de télécommunication
051	Création de codes PIN	Fournisseurs de services de télécommunication
052-069	Disponibles	
070	Renseignements locaux	Organismes publics
071	Réseau électrique	Organismes publics
072	Réclamations et plaintes concernant les services publics	Organismes publics

<i>Indicatif attribué</i>	<i>Service spécial</i>	<i>Fournisseur du service spécial</i>
073	Réseau d'eau potable et réseau d'assainissement	Organismes publics
074	Informations routières	Organismes publics
075	Instructions et appui pour la sécurité personnelle	Organismes publics
076	Disponible	
077	Services électoraux des entités fédérales	Organismes publics
078	Informations touristiques	Organismes publics
079	Disponible	
080-087	Disponibles	
088	Services fédéraux de sécurité publique	Organismes publics
089	Service d'alerte anonyme	Organismes publics
090	Service international longue distance via un opérateur	Fournisseurs de services de télécommunication
091-099	Disponibles	

Le numéro unique harmonisé au niveau national pour les services d'urgence est composé de trois chiffres et a la structure suivante: 911 (neuf, un, un).

Les indicatifs de services spéciaux doivent pouvoir être composés depuis n'importe quel type de numéro, partout dans le pays. Les fournisseurs doivent donc suivre les modifications apportées aux matrices d'acheminement et mettre à jour leurs systèmes en conséquence afin de garantir l'accès et l'acheminement des appels à destination des services spéciaux.

Les fournisseurs doivent fournir un accès gratuit et sans restriction aux services ci-après, y compris pour les usagers sans crédit téléphonique, pour les usagers ayant un service restreint et pour les appels passés depuis des téléphones publics: enregistrement et traitement des réclamations (050), création des code PIN (051), services fédéraux de sécurité publique (088), service d'alerte anonyme (089), numéro unique d'urgence (911).

Procédures de numérotation pour les services longue distance internationaux

Préfixe d'accès au service longue distance international

Tous les fournisseurs doivent utiliser le préfixe ci-après pour l'accès au service longue distance international:

<i>Préfixe</i>	<i>Utilisation</i>
00	Appels longue distance internationaux automatiques

Procédures de numérotation pour les appels internationaux sortants

La procédure de numérotation pour les appels internationaux et les appels à destination de numéros non géographiques dans d'autres pays est la suivante:

<i>Appels longue distance internationaux</i>
00 + numéro international

<i>Appels à destination de numéros non géographiques internationaux</i>
00 + numéro non géographique international

Le numéro non géographique international comprend l'indicatif de pays. Les services non géographiques internationaux peuvent être limités par des accords internationaux conclus entre opérateurs.

Code identificateur du fournisseur de services de télécommunication

Les fournisseurs doivent avoir des codes identificateurs leur permettant de mener à bien les opérations de facturation, d'acheminement des appels et de portabilité. Pour ce faire, l'Institut attribue à chaque fournisseur le code identificateur dont il a besoin pour ses activités. Seul le code "000" ne pourra être attribué et sera conservé en réserve.

Code d'identification du réseau d'origine (IDO)

Les réseaux publics de télécommunication d'origine doivent avoir un code IDO afin que les informations échangées pour la signalisation soient suffisantes pour savoir à qui les taxes d'interconnexion doivent être facturées.

Le code IDO est composé de 3 chiffres et a la structure suivante:

<i>Code d'identification du réseau d'origine</i>
IDO (3 chiffres)

Où:

I = 0, 1, 2, ..., 9

D = 0, 1, 2, ..., 9

O = 0, 1, 2, ..., 9

Code d'identification du réseau de destination (IDD)

Les réseaux publics de télécommunication assurant la terminaison du trafic doivent avoir un code IDD afin que les informations échangées pour la signalisation soient suffisantes pour pouvoir identifier le réseau de destination auquel appartient l'utilisateur et faire aboutir l'appel.

Le code IDD est composé de 3 chiffres et a la structure suivante:

<i>Code d'identification du réseau de destination</i>
IDD (3 chiffres)

Où:

I = 0, 1, 2, ..., 9

D = 0, 1, 2, ..., 9

D = 0, 1, 2, ..., 9

Identifiant administratif (IDA)

Les entreprises doivent avoir un identifiant administratif permettant de les identifier en tant que fournisseur grâce à un numéro attribué par l'Institut ou par un autre titulaire de licence et utilisé dans le cadre de tout accord commercial.

L'identifiant IDA est composé de 3 chiffres et a la structure suivante:

<i>Identifiant administratif</i>
IDA (3 chiffres)

Où:

I = 0, 1, 2, ..., 9

D = 0, 1, 2, ..., 9

A = 0, 1, 2, ..., 9

Par ailleurs, l'identifiant IDA utilisé par une entreprise ne pourra en aucun cas être identique à un code IDO/IDD attribué à un titulaire de licence.

Codes de réseau du mobile

Structure de l'identité IMSI

L'identité internationale d'abonnement mobile (IMSI) sert à identifier un abonnement unique. Elle est composée de 15 chiffres, répartis en trois champs, conformément à la structure suivante:

Indicatif de pays du mobile (MCC) 3 chiffres	Code de réseau du mobile (MNC) 3 chiffres	Numéro d'identification d'abonnement mobile (MSIN) 9 chiffres
_____ IMSI _____		

Où:

L'**indicatif MCC (Mobile Country Code)** est les trois premiers chiffres de l'IMSI, qui correspondent à l'indicatif de pays du mobile. L'indicatif MCC attribué au Mexique par l'UIT est le 334.

Le **code MNC (Mobile Network Code)** est les trois chiffres suivants de l'IMSI, qui correspondent au code de réseau du mobile. Les codes MNC sont administrés par l'Institut et attribués aux fournisseurs de services mobiles.

Le **numéro MSIN (Mobile Subscription Identification Number)** est les neuf derniers chiffres de l'identité IMSI, qui correspondent au numéro d'identification d'abonnement mobile. Les numéros MSIN sont administrés directement par les fournisseurs de services mobiles auxquels l'Institut a attribué un code de réseau du mobile.

Les fournisseurs ayant besoin de ressources IMSI doivent adresser une demande à l'Institut afin que celui-ci leur attribue un code MNC qui leur permettra d'identifier de manière claire le réseau du mobile et, ainsi, d'administrer tous les numéros MSIN entrant dans la composition de l'identité IMSI.

Contacts:

Álvaro Guzmán Gutiérrez
Titular de la Unidad de Concesiones y Servicios.
Instituto Federal de Telecomunicaciones
Insurgentes Sur #1143
Col. Nochebuena, C.P. 03720
Demarcación Territorial Benito Juárez
Ciudad de México
Tél: +52 55 5015 4106
E-mail: alvaro.guzman@ift.org.mx

Jocabed García Villarreal
Director General de Autorizaciones y Servicios.
Instituto Federal de Telecomunicaciones
Insurgentes Sur #1143
Col. Nochebuena, C.P. 03720
Demarcación Territorial Benito Juárez
Ciudad de México
Tél: +52 55 5015 4323
E-mail: jocabed.garcia@ift.org.mx

Rodolfo Galván Saracho
Director de Análisis de Telecomunicaciones, Códigos y Numeración.
Instituto Federal de Telecomunicaciones
Insurgentes Sur #1143
Col. Nochebuena, C.P. 03720
Demarcación Territorial Benito Juárez
Ciudad de México
Tél: +52 55 5015 4296
E-mail: rodolfo.galvan@ift.org.mx

Myanmar (indicatif de pays +95)

Communication du 4.VII.2024:

Le *Ministry of Transport and Communications*, Nay Pyi Taw, annonce que la mise à jour suivante a été effectuée dans le plan national de numérotage du Myanmar:

Numéros associés aux centraux (géographiques)

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
1	1	83 70 000-83 99 999	MAUNGTAULAY-4	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
2	1	75 00 000-75 39 999	HANTHAWADDY	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
3	1	36 40 000-36 48 999	INSEIN	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
4	1	76 48 000-76 48 499	HLAING THAYA	SX 3000 (MSAN)	8	Myanma Posts and Telecommunications
5	1	86 35 000-86 37 999, 86 39 000-86 39 999	MINGALARDON	DMS-10	8	Myanma Posts and Telecommunications
6	1	86 38 000-86 38 999	PALE MYOTHIT	DMS-10 (RSU)	8	Myanma Posts and Telecommunications
7	1	74 37 000-74 37 999	HTAUKKYANT	KY-1000 XM	8	Myanma Posts and Telecommunications
8	1	95 40 000-95 49 999	BAHAN-1	DMS-100	8	Myanma Posts and Telecommunications
9	1	95 54 000-95 58 999	BAHAN-2	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
10	1	84 00 000-84 01 999	KYAIKKASAN	TWD-06	8	Myanma Posts and Telecommunications
11	1	75 70 000-75 73 999	THINGANGYUN-2	CS 1500	8	Myanma Posts and Telecommunications
12	1	75 77 000-75 79 999	THINGANGYUN-3	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
13	1	86 50 000-86 68 999	MAYAGONE-1	NEAX-61	8	Myanma Posts and Telecommunications
14	1	86 50 000-86 52 999	MAYAGONE-2	DMS-100	8	Myanma Posts and Telecommunications
15	1	90 00 000-96 99 999	MAYAGONE-3	SX 3000	8	Myanma Posts and Telecommunications
16	1	36 80 000-36 85 499	BAYINTNAUNG	DMS-100	8	Myanma Posts and Telecommunications
17	1	96 90 000-96 90 999	NORTH OKKALAPA-1	SX 3000(MSAN)	8	Myanma Posts and Telecommunications
18	1	96 91 000-96 91 999	NORTH OKKALAPA-2	KY-1000 XM	8	Myanma Posts and Telecommunications
19	1	86 95 000-86 96 999	SHWEPAUKKAN IND'L ZONE	KY-1000 XM	8	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
20	1	82 90 000-82 99 999	YANGON EAST-1	NEAX-61	8	Myanma Posts and Telecommunications
21	1	82 00 000-82 09 999	YANGON EAST-2	EWSD	8	Myanma Posts and Telecommunications
22	1	82 20 000-82 29 999	YANGON WEST-1	NEAX-61	8	Myanma Posts and Telecommunications
23	1	82 10 000-82 12 999	YANGON WEST-2	FETEX-150	8	Myanma Posts and Telecommunications
24	1	82 13 000-82 13 999	YANGON WEST-3	NEAX-61	8	Myanma Posts and Telecommunications
25	1	82 14 000-82 17 999	YANGON WEST-3	NEAX-61	8	Myanma Posts and Telecommunications
26	1	35 80 000-35 81 999, 35 83 000-35 84 999	DAGON (NORTH)	DMS-10	8	Myanma Posts and Telecommunications
27	1	35 85 000-35 85 999	DAGON (EAST IND'L ZONE)	DMS-10(RSU)	8	Myanma Posts and Telecommunications
28	1	35 90 000-35 91 999	DAGON (SOUTH)	DMS-10(RSU)	8	Myanma Posts and Telecommunications
29	1	35 92 000-35 93 999	DAGON SEIKKAN	DMS-10(RSU)	8	Myanma Posts and Telecommunications
30	1	36 10 000-36 10 999	SHWEPYITHAR	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
31	1	36 17 000-36 18 999	SHWEPYITHAR IND'L ZONE	TWD-09	8	Myanma Posts and Telecommunications
32	1	96 15 000-96 15 499	SHWEPYITHAR	SX 3000 (MSAN)	8	Myanma Posts and Telecommunications
33	1	82 69 000-82 69 999	DALA	SDE	8	Myanma Posts and Telecommunications
34	1	86 28 000-86 29 999	HLEGU	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
35	1	86 26 000-86 26 999	PAUNGGYI	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
36	1	86 20 000-86 21 999	HWA-WBI	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
37	1	46 19 000-46 19 999	HTANTABIN	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
38	1	86 09 000-86 09 999	SHWENANTHA	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
39	1	601 000-601 999	NYAUNGNTTPIN	KY-1000	7	Myanma Posts and Telecommunications
40	1	75 99 000-75 99 999	LAYDAUKKAN	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
41	1	82 68 000-82 68 999	SEIKKYEE	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
42	1	82 65 000-82 65 999	KUNCHANKONE	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
43	1	264 000-264 999	KAWHMU	TWD-06	7	Myanma Posts and Telecommunications
44	1	82 40 000-82 56 999	MAUNGTAULAY-3	DMS-100	8	Myanma Posts and Telecommunications
45	1	82 58 000-82 58 999	Dagon (East)	MSAN	8	Myanma Posts and Telecommunications
46	1	264 000-264 999	KAWHMU	TWD-06	7	Myanma Posts and Telecommunications
47	1	82 69 000-82 69 999	DALA	TWD-06	8	Myanma Posts and Telecommunications
48	1	36 10 000-36 14 999	SHWEPYITHAR	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
49	1	700 000-709 999	Fixed CDMA	Huawei	7	Myanma Posts and Telecommunications
50	1	710 000-719 999	Fixed CDMA	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
51	1	333 0000-333 9999	MPT Satellite	VoIP	8	Myanma Posts and Telecommunications
52	1	86 25 000-86 25 999	INNDAI	DMS-10RSU	8	Myanma Posts and Telecommunications
53	1	120 0000-120 9999	YTP	Huawei-IMF	8	Myanma Posts and Telecommunications
54	1	122 0000-129 9999	YTP	Huawei-IMF	8	Myanma Posts and Telecommunications
55	1	44 00 000-44 99 999	YTP	IP Softwitch	8	Myanma Posts and Telecommunications
56	1	80 00 000-89 99 999	Yangon	IP Softwitch	8	Myanma Posts and Telecommunications
57	1	95 50 000-95 53 999	BAHAN-2	–	8	Myanma Posts and Telecommunications
58	1	36 80 000-36 88 999	BAYINTNAUNG	–	8	Myanma Posts and Telecommunications
59	1	82 18 000-82 18 999	YANGON WEST-4 (Alone)	DMS	8	Myanma Posts and Telecommunications
60	1	83 00 000-83 19 999	YANGON WEST-4 (Alone)	ZX-SS-10	8	Myanma Posts and Telecommunications
61	1	83 23 000-83 23 999	YANGON WEST-4 (Alone)	ZX-SS-10	8	Myanma Posts and Telecommunications
62	1	73 30 000-73 39 999	YANGON WEST-4 (Alone)	ZX-SS-10	8	Myanma Posts and Telecommunications
63	1	23 90 000-23 90 999	ITFS/International DID	Huawei SS	8	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
64	1	23 99 000-23 99 999	Blue Ocean Call Center	PABX	8	Myanma Posts and Telecommunications
65	1	84 30 000-84 30 999	Bahan	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
66	1	84 50 000-84 50 999	Thakaeta Post Office	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
67	1	35 28 000-35 28 999	BAYINTNAUNG	DMS	8	Myanma Posts and Telecommunications
68	1	76 40 000-76 40 999	Sawbyargyigone	Huawei SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
69	1	35 10 000-35 11 999	Dagon (North)	CS-1500 SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
70	1	71 00 000-71 00 999	Dagon (South)	CS-1500 SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
71	1	35 00 000-35 00 999	SOUTH OKKALAPA	Huawei Ss	8	Myanma Posts and Telecommunications
72	1	35 50 000-35 69 999	THINGANGYUN-1	ZTE SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
73	1	86 00 000-86 00 999	Taw Win	CS-1500 SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
74	1	86 03 000-86 04 999	SGD & BHN	CS-1500 SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
75	1	86 05 000-86 05 999	Yankin	CS-1500 SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
76	1	86 10 000-86 10 999	Pazundaung	CS-1500 SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
77	1	86 19 000-86 19 999	Mingalarzay	CS-1500 SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
78	1	93 18 000-93 18 999	Mayangon (CB Bank)	Huawei SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
79	2	402 1000-40 24 999	MANDALAY LOCAL-1	TWD-09	8	Myanma Posts and Telecommunications
80	2	40 27 000-40 27199	MANDALAY AIR PORT	TWD-06	8	Myanma Posts and Telecommunications
81	2	40 60 000-40 69 999	MANDALAY	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
82	2	40 71 000-40 73 999	MANDALAY	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
83	2	40 30 000-40 39 999	MANDALAY LOCAL TRANSIT-1	EWSD	8	Myanma Posts and Telecommunications
84	2	40 59 000-40 59 999	AMARAPURA	TWD-06	8	Myanma Posts and Telecommunications
85	2	40 80 000-40 82 999	MANDALAY LOCAL TRANSIT-2	DMS-100	8	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
86	2	40 86 000-40 86 999	ZAYGYO	DMS-100 (RSU)	8	Myanma Posts and Telecommunications
87	2	40 50 000-40 50 999	MANDALAY ZEEBINGYI	–	8	Myanma Posts and Telecommunications
88	2	47 50 000-47 50 999	MANDALAY ZEEBINGYI	FWA	8	Myanma Posts and Telecommunications
89	2	51 52 000-51 55 999	MANDALAY (Industrial Zone)	HUAWEI(MSAN)	8	Myanma Posts and Telecommunications
90	2	40 57 000-40 57 999,	PATHEINGYI	KY-1000	8	Myanma Posts and Telecommunications
91	2	40 78 000-40 78 999	MADAYA	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
92	2	400 0000-400 1999	MAN MYANMAR PLAZA	ALCATEL SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
93	2	44 000-44 999	MYANMAR TELEPORT	ALCATEL SS	6	Myanma Posts and Telecommunications
94	2	283 0000-284 9999	MANDALAY NEW TOWN	ZTE SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
95	2	47 53 000-47 53 999	Yandanarpon University	FWA	8	Myanma Posts and Telecommunications
96	2	5178 000-5178 999	YADANAPONE NEW TOWN	HUAWEI(MSAN)	8	Myanma Posts and Telecommunications
97	2	40 55 000-40 55 999	MYITGE	TWD-06 9FWA)	8	Myanma Posts and Telecommunications
98	2	40 58 000-40 58 999	PATHEINGYI	KY-1000 XM	8	Myanma Posts and Telecommunications
99	2	40 70 000-40 70 999	AMARAPURA	EWSD(RSU)	8	Myanma Posts and Telecommunications
100	2	40 75 000-40 76 999	MANDALAY(4000)	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
101	2	40 79 000-40 79 999	MADAYA	TWD-06	8	Myanma Posts and Telecommunications
102	2	40 27 000-40 27 999	TNTL AIRPORT(TADA-U)	TWD-06	8	Myanma Posts and Telecommunications
103	2	90 000-90 999	MC WILL MSC Exchange	MSC Exchange	6	Myanma Posts and Telecommunications
104	2	400 9000-400 9999	YE YWA	ALCATEL SS	8	Myanma Posts and Telecommunications
105	2	40 56 000-40 56 999	AMARAPURA	TWD (MSAN)	8	Myanma Posts and Telecommunications
106	2	200 0000-200 0999	Mingalar Mandalay	ZTE IP Transit	8	Myanma Posts and Telecommunications
107	42	20 21 000-20 25 999	Pathein	DMS-100 (RSU)	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
108	42	20 29 000-20 29 999	Myetto	DMS-100 (RSU)	9	Myanma Posts and Telecommunications
109	42	20 40 000-20 40 999	Ngwesaung	TWD	9	Myanma Posts and Telecommunications
110	42	20 42 000-20 42 999	Chaung Tha	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
111	42	20 43 000-20 43 999	Thapaung	JSY	9	Myanma Posts and Telecommunications
112	42	20 44 000-20 44 999	Ngaputaw	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
113	42	20 45 000-20 45 999	Kangyidaung	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
114	42	20 50 000-20 50 999	Mawlamyinegyun	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
115	42	20 60 000-20 60 999	Wakema	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
116	42	20 65 000-20 65 999	Kyone Ma Ngae	JSY	9	Myanma Posts and Telecommunications
117	42	20 70 000-20 72 999	Myaungmya	TWD	9	Myanma Posts and Telecommunications
118	42	20 80 000-20 81 999	Latputha	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
119	42	20 83 000-20 83 999	Laputta 3 mile	SOC	9	Myanma Posts and Telecommunications
120	42	20 85 000-20 85 999	Einme	TWD	9	Myanma Posts and Telecommunications
121	42	40 000-40 999	Pyi Sa Lu	TWD-06	7	Myanma Posts and Telecommunications
122	42	20 47 000-20 47 999	Pyi Sa Lu	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
123	42	84 000-84 999	Pathein	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
124	43	20 21 000-20 22 999	SITTWE 1	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
125	43	20 23 000-20 24 999	SITTWE 2	EWSD	9	Myanma Posts and Telecommunications
126	43	20 42 000-20 42 999	NGAPALI (Shwe War Gyaing)	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications
127	43	20 46 000-20 46 999	KYAUKPHYU	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
128	43	20 50 000-20 50 999	MYAUK-U	TWD	9	Myanma Posts and Telecommunications
129	43	20 55 000-20 55 999	MAUNGTAU	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
130	43	20 60 000-20 60 999	TAUNGOKE	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications
131	43	47 60 000-47 60 999	TAUNGOKE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
132	43	20 65 000-20 65 999	THANDWE	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
133	43	20 27 000-20 27 999	PONNARKYUN	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
134	43	47 27 000-47 27 999	PONNARKYUN	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
135	43	2028 000-2028 999	PAUKTAW	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
136	43	47 28 000-47 28 999	PAUKTAW	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
137	43	20 29 000-20 30 999	Myebon	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
138	43	47 29 000-47 30 999	Myebon	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
139	43	2 565 00-2 565 99	Palatwa	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
140	43	20 59 000-20 59 999	Yatyaetaung	PABX	9	Myanma Posts and Telecommunications
141	43	47 59 000-47 59 999	Yatyaetaung	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
142	43	20 80 000-20 80 999	ANN	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
143	43	47 80 000-47 80 999	ANN	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
144	43	26 49 000-26 49 999	Rambree	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
145	43	47 49 000-47 49 999	Rambree	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
146	43	26 63 000-26 63 999	GWA	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
147	43	47 63 000-47 63 999	GWA	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
148	43	20 53 000-20 53 999	BUTHIDAUNG	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
149	43	47 53 000-47 53 999	BUTHIDAUNG	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
150	43	2020 000-2029 999	Rakhine	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
151	43	20 70 000-20 70 999	Kyauktaw	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
152	43	20 75 000-20 75 999	Minbya	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
153	43	47 75 000-47 75 999	Minbya	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
154	43	20 63 000-20 63 999	Manaung	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
155	43	20 64 000-20 64 999	Kyeintali	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
156	43	47 64 000-47 64 999	Kyeintali	FWA	9	Myanma Posts and Telecommunications
157	44	20 21 000-20 22 999	Hin Tha Da	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
158	44	20 30 000-20 30 999	Ingapu	JSY-2000-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
159	44	20 33 000-20 33 999	Htoo Gyi	JSY-2000-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
160	44	20 35 000-20 35 999	Zalon	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
161	44	20 38 000-20 38 999	Innpin	KXTD-500	9	Myanma Posts and Telecommunications
162	44	47 38 000-47 38 999	Innpin	KXTD-500	9	Myanma Posts and Telecommunications
163	44	20 40 000-20 40 999	Kyan Kin	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
164	44	20 48 000-20 48 999	Lay Myat Hnar	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
165	44	47 48 000-47 48 999	Lay Myat Hnar	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
166	44	20 50 000-20 50 999	Myan Aung	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
167	44	20 60 000-20 60 999	Mae Za Li Kone	JSY-2100	9	Myanma Posts and Telecommunications
168	44	47 60 000-47 60 999	Mae Za Li Kone	JSY-2100	9	Myanma Posts and Telecommunications
169	44	20 65 000-20 65 999	Kwin Kauk	JSY-2100	9	Myanma Posts and Telecommunications
170	44	47 65 000-47 65 999	Kwin Kauk	JSY-2100	9	Myanma Posts and Telecommunications
171	45	20 30 000-20 31 999	Mubin	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
172	45	20 40 000-20 41 999	Phyapon	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
173	45	20 45 000-20 45 999	Bo Ga Lay	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
174	45	20 48 000-20 48 999	Kyaik Lat	MD-110	9	Myanma Posts and Telecommunications
175	45	20 56 000-20 56 999	Day Da Ye	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
176	45	20 50 000-20 51 999	TWANTE	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
177	46	22 20 000-22 20 999	Nyaung Done	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
178	46	22 25 000-22 25 999	Da Nu Phyu	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
179	46	22 30 000-22 30 999	Pan Ta Naw	KY-10000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
180	46	40 000-40 999	Kyaung Kone	KY-10000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
181	46	22 50 000-22 50 999	Athoke	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
182	46	22 52 000-22 52 999	Yaykyi	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
183	46	22 56 000-22 56 999	Kyone Pyaw	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
184	46	22 65 000-22 65 999	Ahtaung	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
185	46	47 65 000-47 65 999	Ahtaung	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
186	46	22 40 000-22 40 999	KyaungKone	Keymile MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
187	46	22 60 000-22 60 999	NgaThaingChaung	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
188	52	20 0000-20 9999	Bago	DMS-10	8	Myanma Posts and Telecommunications
189	52	21 000-24 999	Bago	TDX-1 B	7	Myanma Posts and Telecommunications
190	52	30 000-30 999	Oatharmyothit	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
191	52	27 40 000-27 40 999	Daiku	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
192	52	27 42 000-27 42 999	Shwekyin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
193	52	46 000-46 999	Thanatpin	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
194	52	27 57 000-27 57 999	Thakala	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
195	52	47 57 000-47 57 999	Thakala	—	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
196	52	59 000-59 999	Pyundazar	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
197	52	27 65 000-27 65 999	Phayargyi	JSY-2000	9	Myanma Posts and Telecommunications
198	52	27 70 000-27 70 999	Pyinpongyi	JSY-2000	9	Myanma Posts and Telecommunications
199	52	47 70 000-47 70 999	Pyinpongyi	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
200	52	27 75 000-27 75 999	Waw	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
201	52	27 80 000-27 80 999	Kawa	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
202	52	22 21 000-22 24 999	BAGO	ZTE MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
203	52	22 30 000-22 30 999	OATHAR MYOTHIT	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
204	52	220 0000-220 9999	Bago	ZTE MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
205	52	22 11 000-22 14 9999	Bago	ZTE MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
206	52	2230 0-2230 9	Otharmyothit	ZTE MSAN	7	Myanma Posts and Telecommunications
207	52	27 50 000-27 50 999	NyaungLayPin	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
208	52	27 46 000-27 46 999	Thanatpin	Keymile MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
209	52	27 59 000-27 59 999	Pyundazar	Keymile MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
210	53	21 000-23 999	Pyay	NC-460	7	Myanma Posts and Telecommunications
211	53	20 24 000-20 29 999	Pyay	S-12	9	Myanma Posts and Telecommunications
212	53	20 30 000-20 30 999	Min Hla	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
213	53	20 32 000-20 32 999	Lapatan	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
214	53	20 34 000-20 34 999	Zi Gone	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
215	53	20 36 000-20 36 999	Nattalin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
216	53	20 38 000-20 39 999	Paung De	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
217	53	20 40 000-20 40 999	Pa Daung	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
218	53	20 42 000-20 42 999	Oak Shi Pin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
219	53	20 45 000-20 45 999	Pauk Khaung	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
220	53	20 49 000-20 49 999	Paung De Le	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
221	53	20 50 000-20 51 999	Gyo Bin Kauk	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
222	53	20 55 000-20 55 999	Shwe Daung	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
223	53	20 58 000-20 58 999	Inn Ma	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
224	53	20 62 000-20 62 999	The Gone	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
225	53	20 65 000-20 65 999	Pa Dee Gone	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
226	53	47 65 000-47 65 999	Pa Dee Gone	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
227	53	20 80 000-20 80 999	Oak Pho	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
228	53	20 83 000-20 83 999	Moe Nyo	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
229	54	21 0000-21 9999	Taungoo	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
230	54	28 23 000-28 26 999	Taungoo	S-12	9	Myanma Posts and Telecommunications
231	54	26 0000-26 9999	Taungoo	S-12	8	Myanma Posts and Telecommunications
232	54	28 40 000-28 40 999	Phyu	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
233	54	28 44 000-28 44 999	Thandaung	PABX	9	Myanma Posts and Telecommunications
234	54	47 44 000-47 44 999	Thandaung	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
235	54	28 45 000-28 45 999	Thandaunggyi	PABX	9	Myanma Posts and Telecommunications
236	54	47 45 000-47 45 999	Thandaunggyi	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
237	54	28 46 000-28 46 999	Oaktwin	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
238	54	28 48 000-28 48 999	Kyawepawe	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
239	54	47 48 000-47 48 999	Kyawepawe	–	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
240	54	28 49 000-28 49 999	Kyaukkyi	JSY-2000	9	Myanma Posts and Telecommunications
241	54	47 49 000-47 49 999	Kyaukkyi	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
242	54	28 50 000-28 50 999	Kanyutkwin	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
243	54	28 55 000-28 55 999	Penwekone	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
244	54	60 000-60 999	Kyaukdagar	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
245	54	28 70 000-28 70 999	Swar	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
246	54	28 72 000-28 72 999	Myothla	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
247	54	28 75 000-28 75 999	Yaeneee	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
248	54	28 80 000-28 80 999	Yatarshae	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
249	54	28 82 000-28 82 999	Htantapin	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
250	54	47 82 000-47 82 999	Htantapin	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
251	54	28 85 000-28 85 999	Zayyawatty	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
252	54	47 85 000-47 85 999	Zayyawatty	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
253	54	28 27 000-28 27 999	Kaytumadi	KeyMileMSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
254	54	28 60 000-2860 999	Kyaukdagar	KeyMileMSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
255	55	22 30 000-22 31 999	Thar Yar Waddy	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
256	55	22 20 000-22 21 999	TAIKKYI	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
257	55	22 29 000-22 29 999	OAKKAN	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
258	56	20 21 000-20 23 999	THANLYIN	TMX-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
259	56	23 000-23 999	THANLYIN	TMX-10	7	Myanma Posts and Telecommunications
260	56	20 25 000-20 25 999	KYAUKTAN	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
261	56	20 30 000-20 30 999	KAYAN	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
262	56	20 40 000-20 40 999	THONEGWA	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
263	56	20 45 000-20 45 999	Tandar	KX TDA-600	9	Myanma Posts and Telecommunications
264	57	20 21 000-20 27 999	MAWLAMYINE	DMS-100	9	Myanma Posts and Telecommunications
265	57	25 000-27 999	MAWLAMYINE	DMS-100	7	Myanma Posts and Telecommunications
266	57	20 30 000-20 30 999	MAWLAMYINE Industrial Zone	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
267	57	20 40 000-20 41 999	THAHTON	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
268	57	20 45 000-20 45 999	MOATTAMA	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
269	57	20 47 000-20 47 999	PAUNG	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
270	57	20 49 000-20 49 999	ZINK YEIK	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
271	57	20 50 000-20 50 999	YE	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
272	57	20 54 000-20 54 999	LAMINE	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
273	57	46 54 000-46 54 999	LAMINE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
274	57	20 60 000-20 60 999	KYAIKHTO/TEINZEIK	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
275	57	20 62 000-20 62 999	THEINZAYAT	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
276	57	20 63 000-20 63 999	MOATPALIN	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
277	57	46 63 000-46 63 999	MOATPALIN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
278	57	20 64 000-20 64 999	BELIN	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
279	57	20 66 000-20 66 999	TAUNGZUN	KX-TDA-600	9	Myanma Posts and Telecommunications
280	57	20 70 000-20 71 999	MUDON	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
281	57	20 75 000-20 75 999	KYAIKKHAME	FX-500	9	Myanma Posts and Telecommunications
282	57	20 78 000-20 79 999	THANPHYUZAYAT	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
283	57	20 80 000-20 80 999	CHAUNGSONE	FX-500	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
284	57	20 86 000-20 86 999	KYAIKMAYAW	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
285	57	20 69 000-20 69 999	Teinzeik	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
286	58	20 21 000-20 23 999	HPA-An	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
287	58	20 40 000-20 40 999	KAWKAYEIK	Y-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
288	58	20 45 000-20 45 999	HLAINGBWE	Y-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
289	58	20 50 000-20 51 999	MYAWADDY	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
290	58	20 60 000-20 60 999	KYARINNSEIKKYI	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
291	58	47 60 000-47 60 999	KYARINNSEIKKYI	—	9	Myanma Posts and Telecommunications
292	58	70 000-70 999	HPA-AN	DMS-10	7	Myanma Posts and Telecommunications
293	58	71 000-71 999	MAWLAMYING	DMS-10	7	Myanma Posts and Telecommunications
294	58	20 70 000-20 70 999	Phapon	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
295	58	20 55 000-20 55 999	ThinganNyinaung	SOC-800	9	Myanma Posts and Telecommunications
296	58	47 55 000-47 55 999	ThinganNyinaung	—	9	Myanma Posts and Telecommunications
297	58	20 89 000-20 89 999	Hlarkamyin	HUAWEI SS	9	Myanma Posts and Telecommunications
298	59	20 21 000-20 21 999	DAWEI	TDX-1 B	9	Myanma Posts and Telecommunications
299	59	20 22 000-20 24 999	DAWEI	TWD-09	9	Myanma Posts and Telecommunications
300	59	20 30 000-20 30 999	PALAW	KY-1000 XM/ KY-1000 AS	9	Myanma Posts and Telecommunications
301	59	20 33 000-20 33 999	LAUNGLONE	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
302	59	20 35 000-20 35 999	THATYETCHAUNG	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
303	59	20 37 000-20 37 999	YAEPHYU	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
304	59	47 37 000-47 37 999	YAEPHYU	—	9	Myanma Posts and Telecommunications
305	59	20 41 000-20 42 999	MYEIK	STAREX-IMS/S-12	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
306	59	20 50 000-20 50 999	BOKEPYIN	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
307	59	47 50 000-47 50 999	BOKEPYIN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
308	59	20 51 000-20 52 999	KAWTHAUNG	TWD-09	9	Myanma Posts and Telecommunications
309	59	20 62 000-20 62 999	KYUNSU	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications
310	59	47 62 000-47 62 999	KYUNSU	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
311	59	70 000-70 999	KANPAUK	TDX-1 B	7	Myanma Posts and Telecommunications
312	59	20 31 000-20 31 999	Palaut	TWD-06/ SHENOU(FS-7000)	9	Myanma Posts and Telecommunications
313	59	20 55 000-20 55 999	Tanintharyi	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
314	59	47 55 000-47 55 999	Tanintharyi	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
315	60	88 21 000-88 21 999	YENACHAUNG	FETEX-150	9	Myanma Posts and Telecommunications
316	60	88 00 000-88 00 999	YENACHAUNG INDUSTRIAL ZONE	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
317	61	22 21 000-22 22 999	CHAUUK	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
318	61	20 000-20 999	CHAUUK	TWD-09	7	Myanma Posts and Telecommunications
319	61	22 30 000-22 30 999	SEIKPHYU	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
320	61	22 50 000-22 52 999	KYAUKPADAUNG	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
321	61	24 60 000-24 61 999	NYAUNG U	ZTE	9	Myanma Posts and Telecommunications
322	61	24 65 000-24 65 999	BAGAN MYO THIT	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
323	61	66 000-66 999	SINT GU	INTIGRATE	7	Myanma Posts and Telecommunications
324	61	22 00 000-22 00 999	CHAUUK	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
325	61	246 20 00-246 24 99	CHAUUK	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
326	61	246 40 00-246 44 99	BAGAN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
327	61	51 000-52 999	Kyaukpadaung	TWD-06	7	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
328	61	61 000-61 999	Nyaungu	ZTE	7	Myanma Posts and Telecommunications
329	61	24 62 000-24 62 999	Nyaungu	ZTE SS	9	Myanma Posts and Telecommunications
330	61	24 64 000-24 64 999	Bagan Myothit	ZTS SS	9	Myanma Posts and Telecommunications
331	61	22 01 000-22 01 999	CHAUKE	FTTH	9	Myanma Posts and Telecommunications
332	62	20 21 000-20 24 999	PAKO K K U	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
333	62	20 30 000-20 30 999	YESAGYO	DMS-10(RSU)	9	Myanma Posts and Telecommunications
334	62	20 40 000-20 40 999	MYAING	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
335	62	20 45 000-20 45 999	PAUK	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
336	62	20 50 000-20 50 999	GANTGAW	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
337	62	20 60 000-20 60 999	KANMA	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
338	62	47 60 000-47 60 999	KANMA	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
339	62	20 65 000-20 65 999	MYIT CHAY	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
340	62	23 000-23 999	Pakokku	DMS-10	7	Myanma Posts and Telecommunications
341	62	20 53 000-20 53 999	Gantgaw	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
342	63	20 23 000-20 24 999	MAGWE 2	FETEX-150	9	Myanma Posts and Telecommunications
343	63	20 25 000-20 28 999	MAGWE 3	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
344	63	20 40 000-20 40 999	SINPHYUKYUN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
345	63	20 42 000-20 42 999	SALIN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
346	63	20 50 000-20 51 999	TAUNG DWINGYI	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
347	63	20 53 000-20 53 999	MYOTHIT	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
348	63	47 53 000-47 53 999	MYOTHIT	—	9	Myanma Posts and Telecommunications
349	63	20 60 000-20 60 999	PWINTPHYU	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
350	63	20 69 000-20 69 999	NATMAUK	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
351	63	20 55 000-20 55 999	SATTHWAR	TWD-09	9	Myanma Posts and Telecommunications
352	63	24 000-24 999	MAGWAY2	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
353	64	22 23 000-22 26 999	MEIKHTILA	ZTE	9	Myanma Posts and Telecommunications
354	64	35 000-35 999	MEIKHTILA Pyithayar	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
355	64	20 39 000-20 39 999	MEIKHTILA Industrial Zone	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
356	64	20 40 000-20 40 999	YAMETHIN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
357	64	49 000-49 999	PYAWBWE	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
358	64	20 50 000-20 50 999	WUNDWIN	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
359	64	53 000-53 999	SHAW PIN	DRX-1	7	Myanma Posts and Telecommunications
360	64	20 60 000-20 60 999	MAHALING	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
361	64	20 69 000-20 69 999	THAZI	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
362	64	27 000-27 999	Meikhtila	ZTE	7	Myanma Posts and Telecommunications
363	64	20 48 000-20 49 999	Pyawbwe	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
364	64	20 35 000-20 35 999	MeikhtilaPyithayar	MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
365	64	20 87 000-20 87 999	Shawpin	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
366	65	20 21 000-20 21 999	MINBU	FETEX-150	9	Myanma Posts and Telecommunications
367	65	20 30 000-20 30 999	MINBU NEW TOWN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
368	65	20 40 000-20 40 999	SAKU	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
369	65	47 40 000-47 40 999	SAKU	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
370	65	20 45 000-20 45 999	MIN HLA	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
371	65	22 50 000-22 50 999	NGAPE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
372	65	47 50 000-47 50 999	NGAPE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
373	65	2027 000-2027 999	Saytoketayar	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
374	66	20 21 000-20 22 999	MYINGYAN	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
375	66	20 30 000-20 30 999	MYINGYAN INDUSTRIAL ZONE	JSY 20000-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
376	66	20 40 000-20 40 999	SINTKAING	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
377	66	20 42 000-20 42 999	PALEIK	FX-500	9	Myanma Posts and Telecommunications
378	66	20 44 000-20 44 999	TADAOO	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
379	66	20 46 000-20 46 999	NGAZON	KY-TD 600	9	Myanma Posts and Telecommunications
380	66	20 50 000-20 50 999	KYAUKSE	S-12(RSU)	9	Myanma Posts and Telecommunications
381	66	20 60 000-20 60 999	MYINTTHA	JSY 20000-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
382	66	62 000-62 999	KUME	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
383	66	20 70 000-20 70 999	TAUNGTHA	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
384	66	20 73 000-20 73 999	WELAUNG-KYATKA	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
385	66	47 73 000-47 73 999	WELAUNG-KYATKA	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
386	66	20 80 000-20 80 999	NAHTOOGYI	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
387	66	80 000-80 999	NAHTOOGYI	KY-1000 XM	7	Myanma Posts and Telecommunications
388	66	20 62 000-20 62 999	Kume	MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
389	67	80 21 000-80 27 999	PYINMANA	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
390	67	26 000-26 999	PYINMANA	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
391	67	80 30 000-80 30 999	LEWE	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
392	67	35 000-35 999	AIRPORT (OLD)	KX-TD500	7	Myanma Posts and Telecommunications
393	67	80 36 000-80 36 999	NEWS AND PRESS	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
394	67	37 000-37 999	IGW	KX-TD500	7	Myanma Posts and Telecommunications
395	67	80 38 000-80 38 999	AHARA THUKA MARKET	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications
396	67	46 38 000-46 38 999	AHARA THUKA MARKET	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications
397	67	80 39 000-80 39 999	PAUNG LAUNG HYDRO ELECTRIC POWER	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications
398	67	340 0000-343 9999	NAYPYITAW	S12	9	Myanma Posts and Telecommunications
399	67	450 0000-451 9999	POBBATHIRI	ZXJ 10	9	Myanma Posts and Telecommunications
400	67	455 0000-455 9999	Pyan ka pyay	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
401	67	45 90 000-45 91 999	AEINTAW, LUTTAU	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
402	67	80 60 000-80 60 999	ALAR	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
403	67	80 65 000-80 65 999	THARWUTHTI	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
404	67	80 69 000-80 69 999	AEINTAW, LUTTAU	KX-TD500	9	Myanma Posts and Telecommunications
405	67	80 70 000-80 71 999	TATKONE	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
406	67	89 85 000-89 85 999	PYISANAUNG	HUAWEI SS	9	Myanma Posts and Telecommunications
407	67	76 000-76 999	ZOO	KX-TD500	7	Myanma Posts and Telecommunications
408	67	80 77 000-80 77 999	NPT RAIL WAY STATION	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
409	67	80 79 000-80 79 999	MRTV	DX2000	9	Myanma Posts and Telecommunications
410	67	8100 000-8100 999	DEKHINATHIRI	TELRAID C15	9	Myanma Posts and Telecommunications
411	67	81090 00-81094 99	AIRPORT (NEW)	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
412	67	81095 00-81095 99	SHWEKYARPIN	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
413	67	84 00000-85 99999	NGN	A:CATEL	9	Myanma Posts and Telecommunications
414	67	27 000-27 999	PYINMANA	DMS-100	7	Myanma Posts and Telecommunications
415	67	4520 000-4521 000	Kyi TaungKan	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
416	67	522 000-522 999	Pob Ba Thiri New Town	MSAN	8	Myanma Posts and Telecommunications
417	67	525 000-525 999	Industrial Zone	TL6500	8	Myanma Posts and Telecommunications
418	67	550 0000-550 9999	NPT Council	TL6500	9	Myanma Posts and Telecommunications
419	67	8100 000-8100 999	DEKHINATHIRI	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
420	67	8102 000-8102 999	Shwekyarpin Gem Museum	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
421	67	8103 000-8103 999	Wanatheiddi Stadium	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
422	67	8104 000-8104 999	Khayay Housing	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
423	67	8105 000-8105 999	State Guest House(Rsu-2)	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
424	67	8106 000-8107 999	State Guest House(Rsu-1)	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
425	67	8108 000-8108 999	Thapyaygone	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
426	67	81078 00-81078 99	NaypyitawIndustrial zone	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
427	67	88 00000-88 99999	Naypyitaw Presidents house	ASB NGN	9	Myanma Posts and Telecommunications
428	67	550 000-550 999	NPT CONCIL	–	8	Myanma Posts and Telecommunications
429	68	20 21 000-20 21 999	THAYET	FETEX-150	9	Myanma Posts and Telecommunications
430	68	20 40 000-20 40 999	MINDON	KXTDA-620	9	Myanma Posts and Telecommunications
431	68	20 50 000-2050 999	KAMMA(THAYET)	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
432	68	47 50 000-47 50 999	KAMMA(THAYET)	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
433	69	22 00 000-22 01 999	AUNGLAN	TWD-09	9	Myanma Posts and Telecommunications
434	69	22 40 000-22 40 999	SINPAUNGWAE	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
435	69	47 40 000-47 40 999	SINPAUNGWAE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
436	69	2221 000-21 999	Aunglan	FTTH	9	Myanma Posts and Telecommunications
437	70	20 21 000-20 22 999	HAKHA	TWD-09	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
438	70	20 40 000-20 40 999	PHALAN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
439	70	20 50 000-20 50 999	TEETEIN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
440	70	20 60 000-20 60 999	HTANTALANG	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
441	70	20 70 000-20 70 999	MINTAT	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
442	70	20 80 000-20 80 999	MATUPI	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
443	70	20 82 000-20 82 999	Kanpalat	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
444	70	47 82 000-47 82 999	Kanpalat	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
445	71	20 21 000-20 23 999	MONYWA	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
446	71	20 26 000-20 26 999	MONYWA	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
447	71	20 25 000-20 25 999	Monywa Industrial Zone	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
448	71	20 30 000-20 30 999	Monywa/Ahlong	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
449	71	20 35 000-20 35 999	Pale	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
450	71	20 40 000-20 40 999	Myinmu	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
451	71	20 43 000-20 43 999	Myaung	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications
452	71	20 45 000-20 45 999	Chaung Oo	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
453	71	20 50 000-20 50 999	Butalin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
454	71	20 55 000-20 55 999	Depaeyin	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
455	71	20 60 000-20 60 999	Monyae-Kaymon	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
456	71	20 65 000-20 65 999	Ayartaw	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
457	71	20 70 000-20 70 999	Salingyi	PABX	9	Myanma Posts and Telecommunications
458	71	20 32 000-20 32 999	Ohbotaung	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
459	71	20 24 000-20 24 999	MonywaThanlar	TL6500	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
460	71	20 28 000-20 28 999	MonywaHiway bus station	UNIREM	9	Myanma Posts and Telecommunications
461	71	20 73 000-20 73 999	Yinmarpin	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
462	71	43 000-43 999	Myaung	SOC-8000	7	Myanma Posts and Telecommunications
463	71	70 000-70 999	SerlinGyi	TWD-06	7	Myanma Posts and Telecommunications
464	71	2032 00-2032 999	OHBOTAUNG	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
465	72	20 21 000-20 22 999	SAGAING	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
466	72	20 23 000-20 23 999	Sagaing	DMS	9	Myanma Posts and Telecommunications
467	73	20 21 000-20 22 999	KALE	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
468	73	20 30 000-20 30 999	Kale Industrial Zone	JSY-2000	9	Myanma Posts and Telecommunications
469	73	20 40 000-20 40 999	Tamu	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
470	73	20 42 000-20 42 999	Mawleit	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
471	73	47 42 000-47 42 999	Mawleit	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
472	73	20 44 000-20 44 999	Kalaywa	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
473	73	20 46 000-20 46 999	Home Malin	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
474	73	47 46 000-47 46 999	Home Malin	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
475	73	20 48 000-20 48 999	Khanti	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
476	73	47 48 000-47 48 999	Khanti	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
477	74	22 000-22 999	Myitkyina	EWSD	7	Myanma Posts and Telecommunications
478	74	23 000-24 999	Myitkyina	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
479	74	25 20 000-25 24 999	Myitkyina	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
480	74	21 000-21 999	Myitkyina	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
481	74	25 29 000-25 29 999	Myitkyina	–	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
482	74	25 26 000-25 26 999	Pammati	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
483	74	25 28 000-25 28 999	Myitkyina Market	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
484	74	25 80 000-25 80 999	Waimaw	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
485	74	25 40 000-25 41 999	Mogaung (1)	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
486	74	41 000-41 999	Mogaung (2)	Sopho	7	Myanma Posts and Telecommunications
487	74	25 42 000-25 42 999	Namatee	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
488	74	25 44 000-25 44 999	Sarhmaw	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
489	74	25 46 000-25 46 999	Tanai	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
490	74	25 62 000-25 62 999	Hopin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
491	74	25 66 000-25 66 999	Pinbaw	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
492	74	25 64 000-25 64 999	Nammer	JSY-2000	9	Myanma Posts and Telecommunications
493	74	25 60 000-25 60 999	Mohnyin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
494	74	25 86 000-25 86 999	Mawhan	Panasonic	9	Myanma Posts and Telecommunications
495	74	25 70 000-25 70 999	Pharkant	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
496	74	25 72 000-25 72 999	Lonekhin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
497	74	25 74 000-25 74 999	Seikmu	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
498	74	25 50 000-25 51 999	Banmaw	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
499	74	25 52 000-25 52 999	Shwegu	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
500	74	25 54 000-25 54 999	Mansi	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
501	74	25 56 000-25 56 999	Momoak	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
502	75	20 21 000-20 22 999	SHWE BO	TMX-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
503	75	20 25 000-20 26 999	Katha	SOC-8000	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
504	75	20 27 000-20 27 999	Kanbalu	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
505	75	20 29 000-20 29 999	Indaw	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
506	75	20 30 000-20 30 999	Wet Let	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
507	75	20 35 000-20 35 999	Palae/KyaukMyaung	KY-1000 XM/ JSY-2000-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
508	75	20 40 000-20 40 999	Yae U	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
509	75	20 42 000-20 43 999	Kaw Lin	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
510	75	20 49 000-20 49 999	Deze	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
511	75	20 50 000-20 50 999	Wontho	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
512	75	20 55 000-20 55 999	Depeyin	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
513	75	20 59 000-20 59 999	Kyun Hla	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
514	75	20 60 000-20 60 999	Htee Chaink	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
515	75	20 65 000-20 65 999	Mawlu	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
516	75	20 70 000-20 70 999	Khin Oo	KY	9	Myanma Posts and Telecommunications
517	75	20 75 000-20 75 999	Seik Kun	KY	9	Myanma Posts and Telecommunications
518	75	20 64 000-20 64 999	Banmauk	TWD	9	Myanma Posts and Telecommunications
519	81	22 00 000-22 00 999	Taunggyi	ZXJ-10 HOST	9	Myanma Posts and Telecommunications
520	81	22 01 000-22 02 999	Taunggyi	ZXJ-10 HOST	9	Myanma Posts and Telecommunications
521	81	22 04 000-22 04 999	YET SAUK	ZXJ-10 RSU	9	Myanma Posts and Telecommunications
522	81	22 05 000-22 05 999	SATSAN TUN	ZXJ-10 RSU	9	Myanma Posts and Telecommunications
523	81	22 06 000-22 06 999	YAE AYE KWIN	ZXJ-10 RSU	9	Myanma Posts and Telecommunications
524	81	22 08 000-22 08 999	AYETHARYAR	ZXJ-10 RSU	9	Myanma Posts and Telecommunications
525	81	22 09 000-22 09 999	NYAUNG SHWE	ZXJ-10 RSU	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
526	81	21 000-26 999	TAUNGGYI	DAEWOO TDX-1B HOST	7	Myanma Posts and Telecommunications
527	81	21 21 000-21 25 999	Taunggyi Host	ZTE NGN MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
528	81	21 27 000-21 27 999	Ayetharyar (Industrial Zone)	ZTE NGN	9	Myanma Posts and Telecommunications
529	81	27 000-27 999	AYETHARYAR (Industrial Zone)	DAEWOO TDX-1B RSU	7	Myanma Posts and Telecommunications
530	81	23 20 000-23 20 999	MOENAE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
531	81	47 20 000-47 20 999	MOENAE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
532	81	23 00 000-23 00 999	PINLON	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
533	81	23 10 000-23 10 999	LOILEM	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
534	81	23 32 000-23 32 999	LECHAR	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
535	81	24 10 000-24 10 999	NAUNGTAYAR	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
536	81	23 45 000-23 45 999	ShweNyaung	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
537	81	23 46 000-23 46 999	HOPONE	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
538	81	23 48 000-23 48 999	SITEKHAUNG	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
539	81	23 49 000-23 49 999	SESIN	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
540	81	23 50 000-23 50 999	KALAW	DRX-1	9	Myanma Posts and Telecommunications
541	81	23 52 000-23 52 999	TEKYIT	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
542	81	47 52 000-47 52 999	TEKYIT	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
543	81	23 54 000-23 54 999	PINLAUNG	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
544	81	23 56 000-23 56 999	Pekon	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
545	81	23 58 000-23 58 999	MOE BWE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
546	81	23 60 000-23 61 999	AUNG BAN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
547	81	23 63 000-23 63 999	HAEHOO	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
548	81	23 66 000-23 66 999	PIN TAYA	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
549	81	23 68 000-23 68 999	YwarNgan	TWD-09	9	Myanma Posts and Telecommunications
550	81	47 68 000-47 68 999	YwarNgan	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
551	81	23 80 000-23 80 999	NAMSAN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
552	81	23 82 000-23 82 999	KHO LAN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
553	81	47 82 000-47 82 999	KHO LAN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
554	81	23 84 000-23 84 999	KUN HEIN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
555	81	23 85 000-23 85 999	KARLE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
556	81	47 85 000-47 85 999	KARLE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
557	81	23 87 000-23 87 999	LIN KHAY	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
558	81	89 000-89 999	MOENAE	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
559	81	90 000-90 999	MAUKMAE	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
560	81	91 000-91 999	MINEPAN	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
561	81	21 30 000-21 30 999	MINEPAN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
562	82	29 20 000-29 21 999	LASHIO	S-12	9	Myanma Posts and Telecommunications
563	82	29 25 000-29 26 999	LASHIO	S-12	9	Myanma Posts and Telecommunications
564	82	22 02 000-22 04 999	LASHIO Keymile	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
565	82	29 28 000-29 28 999	LASHIO	S-12	9	Myanma Posts and Telecommunications
566	82	29 30 000-29 31 999	LASHIO	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
567	82	29 32 000-29 32 999	Manton	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
568	82	29 35 000-29 35 999	NAUNGMON	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
569	82	29 38 000-29 38 999	TANT YAN	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
570	82	22 68 000-22 68 999	Mineyal	TWD	9	Myanma Posts and Telecommunications
571	82	29 40 000-29 41 999	KYAUKME	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
572	82	29 47 000-29 47 999	MINETIN	SDE SIEMENS	9	Myanma Posts and Telecommunications
573	82	46 47 000-46 47 999	MINETIN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
574	82	29 48 000-29 48 999	Mabane	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
575	82	46 48 000-46 48 999	Mabane	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
576	82	29 50 000-29 52 999	MUSE	S-12	9	Myanma Posts and Telecommunications
577	82	29 55 000-29 55 999	MUSE(105) MILE	S-12(REMOTE)	9	Myanma Posts and Telecommunications
578	82	29 61 000-29 61 999	NAMKHAM	S-12(REMOTE)	9	Myanma Posts and Telecommunications
579	82	29 62 000-29 62 999	KUTKAI	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
580	82	29 63 000-29 63 999	THEINNE	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
581	82	29 65 000-29 65 999	TARMOENYE	TWD-05	9	Myanma Posts and Telecommunications
582	82	29 66 000-29 66 999	KUKOTE	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
583	82	46 66 000-46 66 999	KUKOTE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
584	82	29 67 000-29 67 999	NANPHAKA	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
585	82	46 67 000-46 67 999	NANPHAKA	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
586	82	29 68 000-29 68 999	KAUNGKHA	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
587	82	46 68 000-46 68 999	KAUNGKHA	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
588	82	29 70 000-29 70 999	KUNLON	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
589	82	46 70 000-46 70 999	KUNLON	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
590	82	29 72 000-29 72 999	LUKKAING	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
591	82	46 72 000-46 72 999	LUKKAING	–	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
592	82	29 74 000-29 74 999	HOPAN	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
593	82	46 74 000-46 74 999	HOPAN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
594	82	29 75 000-29 75 999	OHMMTHEE	STAREX	9	Myanma Posts and Telecommunications
595	82	46 75 000-46 75 999	OHMMTHEE	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
596	82	29 80 000-29 80 999	THIBAW	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
597	82	29 84 000-29 84 999	NAMTLAN	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
598	82	29 85 000-29 85 999	NAUNGCHO	JSY-2000	9	Myanma Posts and Telecommunications
599	82	29 87 000-29 87 999	NAMTO	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
600	82	29 89 000-29 89 999	Namtsam	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
601	83	20 70 000-20 70 999	PHASAUNG	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
602	83	22 21 000-22 23 999	Loikaw	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
603	83	22 000-22 999	Loikaw	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
604	83	23 000-23 999	Loikaw	–	7	Myanma Posts and Telecommunications
605	83	22 24 000-22 24 999	Loikaw-2	TWD-09	9	Myanma Posts and Telecommunications
606	83	20 40 000-20 40 999	Demawso	KY-1000	9	Myanma Posts and Telecommunications
607	83	20 45 000-20 45 999	Phruhso	KXTDA600	9	Myanma Posts and Telecommunications
608	83	20 50 000-20 50 999	Baw La Khe	KXTDA600	9	Myanma Posts and Telecommunications
609	84	20 21 000-20 24 999	KYAINGTONG	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
610	84	25 000-25 999	MINEKHOTE	EPABX	7	Myanma Posts and Telecommunications
611	84	40 000-40 999	MINELAR	DRX	7	Myanma Posts and Telecommunications
612	84	40 000-40 999	MINELAR	TWD-06	7	Myanma Posts and Telecommunications
613	84	20 51 000-20 53 999	TACHILEIK	DMX-100	9	Myanma Posts and Telecommunications

N°	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
614	84	20 60 000-20 60 999	MINESAT	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
615	84	20 63 000-20 63 999	MINEPYAT	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
616	84	20 65 000-20 65 999	MINEYAUNG	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
617	84	47 65 000-47 65 999	MINEYAUNG	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
618	84	20 70 000-20 70 999	MINEPYIN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
619	84	20 73 000-20 73 999	KATTAUNG	TWD-02	9	Myanma Posts and Telecommunications
620	84	47 73 000-47 73 999	KATTAUNG	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
621	84	74 000-74 999	Minekhote	EPABX	7	Myanma Posts and Telecommunications
622	84	20 75 000-20 75 999	TARLAY	TWD-06	9	Myanma Posts and Telecommunications
623	84	47 75 000-47 75 999	TARLAY	–	9	Myanma Posts and Telecommunications
624	85	2050 000-2050 999	ANEE SAKHAN	MSAN	9	Myanma Posts and Telecommunications
625	85	20 21 000-20 23 999	PYINOOOL WIN (HOST)	DMS-10	9	Myanma Posts and Telecommunications
626	85	20 21 000-20 23 999	PYINOOOL WIN (HOST)	DMS-10	7	Myanma Posts and Telecommunications
627	85	20 28 000-20 28 999	PYINOOOL WIN (RSU)	TAMAR(RSU), DMS(TL-6500)	9	Myanma Posts and Telecommunications
628	85	20 29 000-20 29 999	PADAYTHAR MYOTHIT	DMS(TL-6500)	9	Myanma Posts and Telecommunications
629	85	20 40 000-20 40 999	OHMCHAW	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
630	85	47 40 000-47 40 999	OHMCHAW	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
631	85	20 50 000-20 50 999	ANEE SAKHAN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
632	86	22 20 000-22 21 999	MOGOKE	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
633	86	22 25 000-22 25 999	KYATPYIN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
634	86	22 30 000-22 30 999	THABEIK KYIN	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
635	86	47 30 000-47 30 999	THABEIK KYIN	–	9	Myanma Posts and Telecommunications

<i>N°</i>	Indicatif interurbain	Série de numéros	Zone	Type de central	Nombre de chiffres (y compris l'indicatif interurbain)	Bénéficiaire
636	86	22 35 000-22 35 999	SINTKUJ	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
637	86	22 39 000-22 39 999	LETPANHLA	KY-1000 XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
638	86	22 45 000-22 45 999	Moemate	KY-1000XM	9	Myanma Posts and Telecommunications
639	86	47 45 000-47 45 999	Moemate	–	9	Myanma Posts and Telecommunications

Contact:

Ministry of Transport and Communications
Posts and Telecommunications Department (PTD)
Building No. 2,
NAY PYI TAW
Myanmar
Tél.: +95 67 3407 225
Fax: +95 67 3407 216
E-mail: dg@ptd.gov.mm

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)
Malaisie	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)
Türkiye	1286 (p.17)
Bangladesh	1287 (p.16)

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 2024

Section VI

ADD

HO09 SATELITE & RADIO S.A., Republica de Honduras.
E-mail : sateliteandradio@gmail.com.

**Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices
(selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006))
(Situation au 31 décembre 2023)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1283 – 1.I.2024)
(Amendement N° 6)

Belgique ADD

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Belgique	DIGI Communications Belgium NV Bourgetlaan 42 bus 12 1130 BRUSSELS	89 32 12	Emanuel Popa Bourgetlaan 42 bus 12 1130 BRUSSELS Tel: +32 50 15 23 33 E-mail: emmanuel.popa@dig-belgium.be	15.VII.2024

Caïmanes (îles) ADD

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Caïmanes (îles)	Paradise Mobile Ltd. PO Box 309 Ugland House GRAND-CAYMAN KY1-1104	89 1 346	Zlatko Zahirovic PO Box 309 Ugland House GRAND-CAYMAN, KY1-1104 Tel: +1 441 909 9035 +1 441 704 9035 E-mail: zzahirovic@paradisemobile.com	1.VII.2024

**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 novembre 2023)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1280 - 15.XI.2023)
(Amendement N° 14)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
Espagne SUP		
	214 02	Alta Tecnologia en Comunicacions, S.L.
	214 12	VENUS MOVIL, S.L. UNIPERSONAL
Espagne ADD		
	214 707	MINISTERIO DE DEFENSA - CENTRO DE SISTEMAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES
Micronésie ADD		
	550 02	Boom! Inc.
Panama SUP		
	714 04	Digicel (Panamá), S.A.
Suède ADD		
	240 59	Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) / Swedish Civil Contingencies Agency - Used for private network (PPDR network (Rakel G2))

* 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° 174)

<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	
Savecall telecom Vertriebs GmbH Bavariafilmplatz 7 D-82031 GRUENWALD	SAVECA	Mr Nikolaus von Johnston Tel.: +49 89 219914 0 Fax: +49 89 219914 140 Email: verwaltung@savecall.de

Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1 juillet 2024)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1295 - 1.VII.2024)
(Amendement No. 2)

<i>Pays/ Zone Géographique</i>	<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
ISPC	DEC	
Espagne SUP		
2-237-7 5999	Madrid	Orange Web Services, S.L.
Géorgie ADD		
5-222-0 12016	Tbilisi, MVNO mobile operator	Icecell Telecom LTD
Panama SUP		
7-027-7 14559	Digicel Panama 1	Digicel Panamá S.A.
7-028-0 14560	Gateway MSC Digicel	Digicel MG INT
7-030-0 14576	STP1 Intl Digicel	Digicel MG INT
7-030-1 14577	STP2 Intl Digicel	Digicel MG INT
7-030-4 14580	Digicel MG Intl	Digicel MG INT
7-031-1 14585	Skymond1 MSC	Digicel (Panama), S.A.
7-031-2 14586	Skymond2 MSC	Digicel (Panama), S.A.
7-031-5 14589	ITP Internacional	Digicel (Panama), S.A.

ISPC: International Signalling Point Codes.
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI).