

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1214**

15.II.2021

(Renseignements reçus au 29 janvier 2021) ISSN 1564-524X (En ligne)

Place des Nations CH-1211
Genève 20 (Suisse)
Tél: +41 22 730 5111
Email: itumail@itu.int

Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB)
Tél: +41 22 730 5211
Fax: +41 22 730 5853
Email: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Bureau des radiocommunications (BR)
Tél: +41 22 730 5560
Fax: +41 22 730 5785
Email: brmail@itu.int

Table des matières

	<i>Page</i>
INFORMATION GÉNÉRALE	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile: <i>Note du TSB</i>	4
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) : <i>Note du TSB</i>	4
Service téléphonique:	
Malte (<i>Malta Communications Authority (MCA), Floriana</i>)	5
Autre communication:	
Serbie	6
Restrictions de service	7
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)	7
AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE	
Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V)	8
Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications	8
Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile	9
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements	10
Liste des codes de transporteur de l'UIT	10
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)	11
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	11
Plan de numérotage national	14

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1215	1.III.2021	12.II.2021
1216	15.III.2021	1.III.2021
1217	1.IV.2021	15.III.2021
1218	15.IV.2021	26.III.2021
1219	1.V.2021	15.IV.2021
1220	15.V.2021	30.IV.2021
1221	1.VI.2021	14.V.2021
1222	15.VI.2021	30.V.2021
1223	1.VII.2021	15.VI.2021
1224	15.VII.2021	30.VI.2021
1225	1.VIII.2021	15.VII.2021
1226	15.VIII.2021	30.VII.2021
1227	1.IX.2021	13.VIII.2021
1228	15.IX.2021	1.IX.2021
1229	1.X.2021	15.IX.2021
1230	15.X.2021	30.IX.2021
1231	1.XI.2021	15.X.2021
1232	15.XI.2021	1.XI.2021
1233	1.XII.2021	15.XI.2021
1234	15.XII.2021	1.XII.2021
1235	1.I.2022	10.XII.2021

* 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°

- 1199 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} juillet 2020)
- 1162 Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 15 décembre 2018)
- 1161 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 1 décembre 2018)
- 1154 Etat des radiocommunications entre stations d'amateur de pays différents (Conformément à la disposition facultative N° 25.1 du Règlement des radiocommunications) et forme des indicatifs d'appel assignés par chaque Administration à ses stations d'amateur et à ses stations expérimentales (Situation au 15 août 2018)
- 1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1 juin 2017)
- 1125 Liste des indicatifs de pays pour le service mobile du système de radiocommunication de terre à ressource partagée (Complément à la Recommandation UIT-T E.218 (05/2004)) (Situation au 1 juin 2017)
- 1117 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 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 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 1^{er} novembre 2012)
- 1002 Liste des indicatifs de pays ou de zone géographique pour les facilités non normalisées dans les services de télématique (Complément à la Recommandation UIT-T T.35 (02/2000)) (Situation au 15 avril 2012)
- 1001 Liste des autorités nationales, chargées de l'attribution des codes du prestataire terminal UIT-T T.35 (Situation au 1^{er} avril 2012)
- 1000 Restrictions de service (Liste récapitulative des restrictions de service en vigueur relatives à l'exploitation des télécommunications) (Situation au 15 mars 2012)
- 994 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2011)
- 991 Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)
- 980 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT T F.32) (10/1995)) (Situation au 15 mai 2011)
- 978 Liste des Codes Téléx de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Téléx (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 (06/1994) et F.68 (11/1988)) (Situation au 15 avril 2011)
- 977 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1^{er} avril 2011)
- 976 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000)) (Situation au 15 mars 2011)
- 974 Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 15 février 2011)
- 955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1^{er} mai 2010)
- 669 Groupes d'expressions de codes à cinq lettres à l'usage du service public international des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998))

B. Les listes suivantes sont disponibles en ligne sur le site web de l'UIT-T:

Liste des codes de transporteur de l'UIT (Rec. UIT-T M.1400)

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

Tableau Bureaufax (Rec. UIT-T F.170)

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

Liste des exploitations reconnues (ER)

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

Indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (Recommandation UIT-T E.212 (09/2016))

Note du TSB

Suite à l'approbation de l'Annexe H à la Recommandation UIT-T E.212, à la réunion de la Commission d'études 2 de l'UIT-T (décembre 2020, Virtuelle), le Directeur du TSB a attribué l'indicatif de pays pour mobile UIT-T E.212 (MCC) 902 en tant qu'indicatif MCC partagé pour les réseaux spécifiés par des organisations régionales et d'autres organisations internationales (ROIIO)/organisations de normalisation (SDO).

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/99))

Note du TSB

A la demande de l'Administration de la République des Philippines, le Directeur du TSB a attribué les codes de zone/réseau sémaphore (SANC) suivants pour être utilisés dans la partie internationale du réseau de ces pays/zones géographiques qui appliquent le système de signalisation N 7, conformément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99):

<i>Pays/zone géographique ou réseau sémaphore</i>	<i>SANC</i>
Philippines (République des)	5-029

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Malte (indicatif de pays +356)

Communication du 19.I.2021:

La *Malta Communications Authority (MCA)*, Floriana, annonce une mise à jour du plan national de numérotage de Malte. Les principales séries de numéros sont:

<i>Service</i>	<i>Opérateur</i>	<i>Séries de numéros</i>
Fixe	GO	2100 – 2399 XXXX 2500 – 2599 XXXX
	Melita	2700 – 2799 XXXX 2010 – 2018 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX
	epic	2090 – 2099 XXXX
Mobile	GO Mobile	7900 – 7999 XXXX 9889 XXXX 7210 XXXX
	epic	9900 – 9999 XXXX 9897 XXXX 9210 – 9211 XXXX 9231 XXXX
	Melita Mobile	7700 – 7799 XXXX 9811 – 9813 XXXX
	YOM	9696 – 9697 XXXX
Services de connectivité M2M/IoT et autres services non géographiques de communications interpersonnelles	Melita	40005 XXXXX
	GO	40079 XXXXX
	epic	40099 XXXXX

Toutes les Administrations et exploitations reconnues (ER) sont priées de procéder d'urgence à la programmation correspondante de leurs centraux pour permettre un accès immédiat à ces séries de numéros.

Par ailleurs, le plan national de numérotage est mis à jour en temps réel et est accessible sur le site web de la MCA via le lien suivant: <https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Contact:

Alistair Farrugia/Deborah Pisani/Claude Azzopardi
Malta Communications Authority (MCA)
Valletta Waterfront
Pinto Wharf
Floriana FRN1913
Malte
Tél.: +356 2133 6840
Email: numbering@mca.org.mt
URL: www.mca.org.mt

Autre communication

Serbie

Communication du 14.I.2021:

A l'occasion du 70^e anniversaire de l'activité permanente de l'indicatif d'appel spécial YU1ANO, l'Administration serbe autorise les stations d'amateur de l'Union des radioamateurs « Belgrade Amateur Radio Club YU1ANO », à utiliser l'indicatif d'appel spécial **YU51ANO** pendant la période comprise entre le 15 février et le 15 juin 2021.

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

Systemes 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 2020

Section VI

ADD

JP11 JP Marine Corporation, No. 202 1-5-1 Makabi, Naha, Okinawa 902-0068, Japan.

REP

LV06 Hansael Ltd, Andrejostas street 29, Riga, LV-1045, Latvia.
E-mail: airtime@hansael.lv, Tél: +371 67325352, Fax: +371 67320772

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

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1161 – 1.XII.2018)
(Amendement N° 43)

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	Lycamobile BVBA Hermesstraat 8 C 1930 ZAVENTEM	89 32 06	Lycamobile BVBA, Legal Hermesstraat 8 C 1930 ZAVENTEM E-mail: legal@lycamobile.com	9.XII.2012

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

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1117 – 1.II.2017)
(Amendement N° 3)

<i>Indicatif (MCC)</i>	<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>Note</i>
Ordre numérique LIR		
902	réseaux spécifiés par des organisations régionales et d'autres organisations internationales (ROIO)/organisations de normalisation (SDO), indicatif partagé	e
Ordre alphabétique LIR		
902	réseaux spécifiés par des organisations régionales et d'autres organisations internationales (ROIO)/organisations de normalisation (SDO), indicatif partagé	e

Notes communes aux listes par ordre numérique et par ordre alphabétique des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (MCC) de la Recommandation UIT-T E.212

e) Associé à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 902 attribué en partage, le code de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après a été attribué:

<i>Requérant/Réseau</i>	<i>Indicatif de pays du mobile (MCC) et code de réseau mobile (MNC)</i>	<i>Date d'attribution</i>
MulteFire Alliance	902 01	6.IX.2018

Voir page 4 du présent Bulletin d'exploitation N° 1214 du 15.II.2021

**Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements
(Selon la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016))
(Situation au 15 décembre 2018)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1162 - 15.XII.2018)
(Amendement N° 48)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC *</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
réseaux spécifiés par des organisations régionales et d'autres organisations internationales (ROIO)/organisations de normalisation (SDO), indicatif partagé LIR		
	902 01	MulteFire Alliance

* 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° 109)

<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>
Philippines (République des)/PHL ADD		
Dito Telecommunity Corporation 11/F Udenna Tower, Rizal Drive cor. 4th Avenue Bonifacio Global City, Taguig City 1634	DITO	Atty. Holy T. Ampaguey Atty. Niño Martin Cruz Tel: +63 2 82822888 E-mail: holy.ampaguey@dito.ph; nino.cruz@dito.ph

**Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 juin 2017)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1125 - 1.VI.2017)
(Amendement No. 12)

Ordre numérique ADD

5-029 Philippines (République des)

Ordre alphabétique ADD

5-029 Philippines (République des)

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

**Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1 juillet 2020)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT No. 1199 - 1.VII.2020)
(Amendement No. 9)

Pays/ Zone Géographique

ISPC DEC Nom unique du point sémaphore Nom de l'opérateur du point sémaphore

Myanmar ADD

4-225-4	9996	MSSZYA101	Ooredoo Myanmar Limited
4-225-5	9997	MSSZMA101	Ooredoo Myanmar Limited
4-225-6	9998	STPZYA101	Ooredoo Myanmar Limited
4-225-7	9999	STPZMA101	Ooredoo Myanmar Limited

Philippines SUP

5-031-5	10493	SCC, Makati City	CAPWIRE
5-031-6	10494	SCC, Makati City	CAPWIRE
5-031-7	10495	SCC, Makati City	CAPWIRE
5-033-4	10508	...	Aces
5-033-5	10509	...	Aces
5-033-6	10510	...	Capwire
5-033-7	10511	...	BellTelecom
5-034-3	10515	...	Capwire
5-034-7	10519	...	Capwire
5-035-0	10520	...	Capwire

Pays/ Zone Géographique

<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
5-036-2	10530	...	CURE CMTS
5-036-3	10531	...	CURE CMTS
5-037-1	10537	philippines	Smart Communications Inc. (SMART)
5-037-6	10542		FIBERTEL/Fiber Telecommunications, Inc.

Philippines ADD

5-031-5	10493	Makati-1	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-031-6	10494	Makati-3	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-031-7	10495	Carmona-3	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-033-4	10508	Sampaloc 9	Smart Communications Inc. (SMART)
5-033-5	10509	Sampaloc 10	Smart Communications Inc. (SMART)
5-033-6	10510	Makati-4	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-033-7	10511	Carmona-4	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-034-3	10515	Makati-5	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-034-7	10519	Carmona-5	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-035-0	10520	Carmona-1	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-036-2	10530	Sampaloc 7	Smart Communications Inc. (SMART)
5-036-3	10531	Sampaloc 8	Smart Communications Inc. (SMART)
5-037-1	10537	Metro Manila 4	BAYAN TELECOMMUNICATIONS INC. (BAYANTEL)
5-037-6	10542	Makati-2	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-038-1	10545	Parañaque 7	Smart Communications Inc. (SMART)
5-038-3	10547	Carmona-2	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-038-4	10548	Makati-6	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-038-5	10549	Carmona-6	DITO TELECOMMUNITY (DITO)
5-038-6	10550	Sampaloc 4	Smart Communications Inc. (SMART)
5-038-7	10551	Sampaloc 5	Smart Communications Inc. (SMART)

Philippines LIR

5-030-0	10480	Cebu IGF	INNOVE COMMUNICATIONS, INC. (INNOVE)
5-030-1	10481	Makati Toll Switch 1	Philippine Long Distance Telephone Company Inc. (PLDT)
5-030-2	10482	Sampaloc Toll Swich	Philippine Long Distance Telephone Company Inc. (PLDT)
5-030-3	10483	Makat Toll Switch 2	Philippine Long Distance Telephone Company Inc. (PLDT)
5-030-4	10484	Pasay Toll Switch	Philippine Long Distance Telephone Company Inc. (PLDT)
5-030-5	10485	Lucena Toll Switch	Philippine Long Distance Telephone Company Inc. (PLDT)
5-030-6	10486	PGC Makati 1 - National	Philippine Global Communications Inc. (PHILCOM)
5-030-7	10487	PGC Makati 2 - IGF	Philippine Global Communications Inc. (PHILCOM)
5-031-0	10488	Metro Manila 1	BAYAN TELECOMMUNICATIONS INC. (BAYANTEL)
5-031-1	10489	Metro Manila 2	BAYAN TELECOMMUNICATIONS INC. (BAYANTEL)
5-031-2	10490	Ermita IGF	Globe Telecom Inc. (GLOBE)
5-031-3	10491	Mandaluyong IGF	Globe Telecom Inc. (GLOBE)
5-031-4	10492	Cebu IGF 2	INNOVE COMMUNICATIONS, INC. (INNOVE)
5-032-0	10496	Parañaque 1	Smart Communications Inc. (SMART)
5-032-1	10497	Parañaque 2	Smart Communications Inc. (SMART)
5-032-2	10498	Sampaloc 1	Smart Communications Inc. (SMART)
5-032-3	10499	Subic Bay Freeport	Subic Bay Metropolitan Authority (SBMA)

Pays/ Zone Géographique

<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
5-032-4	10500	Ermita IGF 2	INNOVE COMMUNICATIONS, INC. (INNOVE)
5-032-5	10501	Mandaluyong IGF 2	INNOVE COMMUNICATIONS, INC. (INNOVE)
5-032-6	10502	SCCP Aurora	Globe Telecom Inc. (GLOBE)
5-032-7	10503	Valero IGF 2	INNOVE COMMUNICATIONS, INC. (INNOVE)
5-033-0	10504	Cebu	PHILIPPINE COMMUNICATIONS SATELLITE CORPORATION (PHILCOMSAT)
5-033-1	10505	Makati	PHILIPPINE COMMUNICATIONS SATELLITE CORPORATION (PHILCOMSAT)
5-033-2	10506	Baras	PHILIPPINE COMMUNICATIONS SATELLITE CORPORATION (PHILCOMSAT)
5-033-3	10507	Sampaloc MSO	Nextel
5-034-0	10512	Makati 1	EASTERN TELECOMMUNICATIONS PHILIPPINES, INC. (EPTI)
5-034-1	10513	Makati 2	EASTERN TELECOMMUNICATIONS PHILIPPINES, INC. (EPTI)
5-034-2	10514	Makati 3	EASTERN TELECOMMUNICATIONS PHILIPPINES, INC. (EPTI)
5-034-4	10516	Manila 2	DIGITEL MOBILE PHILIPPINES, INC. (DIGITEL)
5-034-5	10517	Makati 1	DIGITEL MOBILE PHILIPPINES, INC. (DIGITEL)
5-034-6	10518	QC 2	DIGITEL MOBILE PHILIPPINES, INC. (DIGITEL)
5-035-1	10521	SCCP Canero	Globe Telecom Inc. (GLOBE)
5-035-2	10522	QC 3	DIGITEL MOBILE PHILIPPINES, INC. (DIGITEL)
5-035-3	10523	Valero IGF	Globe Telecom Inc. (GLOBE)
5-035-4	10524	Paranaque 3	Smart Communications Inc. (SMART)
5-035-5	10525	Cebu 1	DIGITAL TELECOMMUNICATIONS PHILIPPINES INC. (DIGITEL)
5-035-6	10526	Cebu 2	DIGITAL TELECOMMUNICATIONS PHILIPPINES INC. (DIGITEL)
5-035-7	10527	PGC Makati 3	Philippine Global Communications Inc. (PHILCOM)
5-036-0	10528	PGC Makati 4	Philippine Global Communications Inc. (PHILCOM)
5-036-1	10529	Cebu 3	DIGITAL TELECOMMUNICATIONS PHILIPPINES INC. (DIGITEL)
5-036-4	10532	Subic 1	Smart Communications Inc. (SMART)
5-036-5	10533	Subic 1	Smart Communications Inc. (SMART)
5-036-6	10534	Sampaloc 2	Smart Communications Inc. (SMART)
5-036-7	10535	Parañaque 4	Smart Communications Inc. (SMART)
5-037-0	10536	Metro Manila 3	BAYAN TELECOMMUNICATIONS INC. (BAYANTEL)
5-037-2	10538	Sampaloc 3	Smart Communications Inc. (SMART)
5-037-3	10539	QC 1	DIGITEL MOBILE PHILIPPINES, INC. (DIGITEL)
5-037-4	10540	Mandaluyong 1	DIGITEL MOBILE PHILIPPINES, INC. (DIGITEL)
5-037-5	10541	Manila1	DIGITAL TELECOMMUNICATIONS PHILIPPINES INC. (DIGITEL)
5-037-7	10543	Parañaque 5	Smart Communications Inc. (SMART)
5-038-0	10544	Parañaque 6	Smart Communications Inc. (SMART)
5-038-2	10546	Sampaloc 6	Smart Communications Inc. (SMART)

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

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

Web: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

Les Administrations sont priées de notifier à l'UIT les modifications apportées à leur plan de numérotage national ou de lui fournir des renseignements sur leur page web consacrée au plan de numérotage national ainsi que les coordonnées de toutes les personnes pouvant être contactées. Ces renseignements, qui seront mis gratuitement à la disposition de toutes les Administrations/ER et des prestataires de services, seront postés sur le site web de l'UIT-T.

Pour leur site web sur le numérotage ou l'envoi de leurs informations à l'UIT/TSB (e-mail: tsbtson@itu.int), les Administrations sont priées de bien vouloir utiliser le format tel que décrit dans la Recommandation UIT-T E.129. Il leur est rappelé qu'elles seront responsables de la mise à jour de ces informations dans les meilleurs délais.

Le 15.I.2021, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Pays / Zone géographique</i>	<i>Indicatif de pays (CC)</i>
Maurice	+230
Maroc	+212