

# Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° 1257

1.XII.2022

(Renseignements reçus au 15 novembre 2022) ISSN 1564-524X (En ligne)

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

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

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

## Table des matières

	<i>Page</i>
<b>INFORMATION GÉNÉRALE</b>	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i> .....	3
Approbation et suppression de Recommandations UIT-T .....	4
Plan de numérotage des télécommunications publiques internationales (Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)): <i>Note du TSB</i> .....	5
Plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)): <i>Note du TSB</i> .....	5
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC): <i>Note du TSB</i> .....	6
Service téléphonique:	
Mongolie ( <i>Communications Regulatory Commission of Mongolia, Ulaanbaatar</i> ) .....	7
Palaos ( <i>Bureau of Communications under the Ministry of Public Infrastructure and Industries, Koror</i> )..	10
Autres communications:	
Autriche .....	14
Serbie.....	14
Restrictions de service .....	15
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006) .....	15
<b>AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE</b>	
Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications.....	16
Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués.....	17
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements .....	17
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) .....	18
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC).....	18

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1258	15.XII.2022	30.XI.2022
1259	1.I.2023	9.XII.2022
1260	15.I.2023	19.XII.2023
1261	1.II.2023	13.I.2023
1262	15.II.2023	31.I.2023
1263	1.III.2023	14.II.2023
1264	15.III.2023	28.II.2023
1265	1.IV.2023	15.III.2023
1266	15.IV.2023	31.III.2023
1267	1.V.2023	12.IV.2023
1268	15.V.2023	30.IV.2023
1269	1.VI.2023	12.V.2023
1270	15.VI.2023	1.VI.2023
1271	1.VII.2023	15.VI.2023
1272	15.VII.2023	30.VI.2023
1273	1.VIII.2023	14.VII.2023
1274	15.VIII.2023	28.VII.2023
1275	1.IX.2023	11.VIII.2023
1276	15.IX.2023	31.VIII.2023
1277	1.X.2023	15.IX.2023
1278	15.X.2023	29.IX.2023
1279	1.XI.2023	13.X.2023
1280	15.XI.2023	1.XI.2023
1281	1.XII.2023	15.XI.2023
1282	15.XII.2023	30.XI.2023
1283	1.I.2024	8.XII.2023

\* 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°

- 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<sup>er</sup> septembre 2022)
- 1199 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1<sup>er</sup> 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)
- 1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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](http://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](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

Liste des exploitations reconnues (ER)

[www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

## Approbation et suppression de Recommandations UIT-T

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

- ITU-T G.709/Y.1331 (2020) Cor. 2 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.709.1/Y.1331.1 (2018) Amd. 3 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.709.3/Y.1331.3 (2020) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.781 (2020) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.781.1 (2022) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.806 (2012) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.874 (2020) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.988 (11/2022): Spécification de l'interface de gestion et de commande de l'unité ONU (OMCI)
- ITU-T G.997.2 (2019) Cor. 2 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.7703 (2021) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.7710/Y.1701 (2020) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.7716/Y.1707 (11/2022): *Traduction non disponible - texte révisé*
- ITU-T G.7718/Y.1709 (2020) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.7721 (2018) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8121.1/Y.1381.1 (2018) Cor. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8121.2/Y.1381.2 (2018) Cor. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8251 (11/2022): Régulation de la gigue et du dérapage dans le réseau de transport optique (OTN)
- ITU-T G.8260 (11/2022): Termes et définitions relatifs à la synchronisation dans les réseaux en mode paquet
- ITU-T G.8262.1/Y.1362.1 (11/2022): *Traduction non disponible - texte révisé*
- ITU-T G.8265.1/Y.1365.1 (11/2022): Profil du protocole de précision temporelle pour la synchronisation des fréquences dans les applications de télécommunication
- ITU-T G.8271.1/Y.1366.1 (11/2022): Limites relatives à la synchronisation temporelle dans les réseaux en mode paquets avec prise en charge complète du rythme dans le réseau
- ITU-T G.8271.2/Y.1366.2 (2021) Amd. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8272/Y.1367 (2018) Amd. 2 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8273.2/Y.1368.2 (2020) Amd. 2 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8273.4/Y.1368.4 (2020) Amd. 2 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8275/Y.1369 (2020) Amd. 3 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T G.8275.1/Y.1369.1 (11/2022): Profil du protocole de précision temporelle dans les télécommunications pour la synchronisation de phase/temps avec prise en charge complète du rythme dans le réseau
- ITU-T G.8275.2/Y.1369.2 (11/2022): *Traduction non disponible - texte révisé*
- ITU-T G.8321 (11/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T G.8350 (11/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T G.9901 (2017) Cor. 1 (11/2022): *Traduction non disponible*
- ITU-T L.109.1 (11/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T L.210 (11/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T Y.3812 (09/2022): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 50 du 2 novembre 2022, il a été annoncé la suppression des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1 :

- ITU-T T I.373 (03/1993): Caractéristiques réseau nécessaires à la prise en charge des télécommunications personnelles universelles (UPT)

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

### Note du TSB

#### *Codes d'identification pour les réseaux internationaux*

Associés à l'indicatif de pays commun 882 pour les réseaux internationaux, les codes d'identification à deux chiffres ci-après ont été **retirés**.

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et code d'identification</i>	<i>Date de retrait</i>
BebbiCell AG (Formerly Global Networks Switzerland AG)	BebbiCell AG	+882 34	1.XII.2022

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

### Note du TSB

#### *Codes d'identification pour les réseaux mobiles internationaux*

Associés à l'indicatif de pays du mobile (MCC) 901 attribué en partage, les codes de réseau mobile (MNC) à deux chiffres ci-après ont été **retirés**.

<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays du mobile (MCC) et code de réseau mobile (MNC)</i>	<i>Date de retrait</i>
BebbiCell AG (Formerly Global Networks Switzerland AG)	901 13	1.XII.2022

## 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 l'Etat de Palestine, le Directeur du TSB a attribué le code de zone/réseau sémaphore (SANC) suivant pour être utilisé dans la partie internationale du réseau de ce pays/zone géographique qui applique 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>
Etat de Palestine	4-215

---

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/npp](http://www.itu.int/itu-t/inr/npp)

### Mongolie (indicatif de pays +976)

Communication du 16.XI.2022:

La *Communications Regulatory Commission of Mongolia*, Ulaanbaatar, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la Mongolie:

### Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays +976

- a) Aperçu:  
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): huit (8) chiffres.  
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): huit (8) 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://www.crc.gov.mn/list/harilcaa-holboony-ilchilgee/en?show=195>
- 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):  
Sans objet
- 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 complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
99000000 – 99999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: MOBICOM – Mongolie	
95000000 – 95999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: MOBICOM – Mongolie	
94000000 – 94999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: MOBICOM – Mongolie	
85000000 – 85999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: MOBICOM – Mongolie	
91000000 – 91999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: SKYTEL – Mongolie	
90000000 – 90999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: SKYTEL – Mongolie	
96000000 – 96999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: SKYTEL – Mongolie	
69000000 – 69999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: SKYTEL – Mongolie	
88000000 – 88999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: UNITEL – Mongolie	
86000000 – 86999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: UNITEL – Mongolie	
80000000 – 80999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: UNITEL – Mongolie	
89000000 – 89999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: UNITEL – Mongolie	
98000000 – 98999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: G-MOBILE – Mongolie	
93000000 – 93499999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: G-MOBILE – Mongolie	

<b>NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))</b>	<b>Longueur du numéro N(S)N</b>		<b>Utilisation du numéro UIT-T E.164</b>	<b>Informations complémentaires</b>
	<b>Longueur maximale</b>	<b>Longueur minimale</b>		
97000000 – 97199999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: G-MOBILE – Mongolie	
83000000 – 83199999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: G-MOBILE – Mongolie	
60000000 – 60999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: ONDO – Mongolie	
66000000 – 66999999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: ONDO – Mongolie	
81110000 – 81119999 81660000 – 81669999 81810000 – 81819999 81880000 – 81889999	8	8	Service de téléphonie mobile Opérateur: ONDO – Mongolie	
11 300000 – 11 399999	8	8	Service de téléphonie fixe Opérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie	
11 450000 – 11 459999 11 460000 – 11 469999 11 480000 – 11 489999	8	8	Service de téléphonie fixe Opérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie	
70000000 – 70599999	8	8	Service de téléphonie fixe Opérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie	
71280000 – 71289999	8	8	Service de téléphonie fixe Opérateur: Mongolia Telecom Company – Mongolie	
72100000 – 72109999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie	
72110000 – 72119999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie	
72120000 – 72129999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie	
72130000 – 72139999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie	
72700000 - 72709999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie	
72720000 – 72729999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie	
72770000 – 72779999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ONLIME NETWORK – Mongolie	

<b>NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro national (significatif))</b>	<b>Longueur du numéro N(S)N</b>		<b>Utilisation du numéro UIT-T E.164</b>	<b>Informations complémentaires</b>
	<b>Longueur maximale</b>	<b>Longueur minimale</b>		
75750000 – 75759999 75850000 – 75859999 75950000 – 75959999 75550000 – 75559999 75770000 – 75779999 75110000 – 75119999 75100000 – 75109999 75000000 – 75009999 75050000 – 75059999 75070000 – 75079999 75090000 – 75099999 75150000 – 75159999 75330000 – 75339999 75150000 – 75159999 75350000 – 75359999 75570000 – 75579999 75700000 – 75709999 75880000 – 75889999 75990000 – 75999999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: MOBINET – Mongolie	
76000000 – 76199999 76600000 – 76799999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: SKYMEDIA – Mongolie	
77000000 – 77999999	8	8	Service de téléphonie fixe et IP Opérateur: UNIVISION – Mongolie	
78000000 – 78199999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: GMOBILENET – Mongolie	
79960000 – 79969999 79970000 – 79979999 79980000 – 79989999 79990000 – 79999999 79790000 – 79799999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: ORANGE – Mongolie	
71000000 – 71009999	8	8	Service de téléphonie IP Opérateur: MONVSAT NETWORK – Mongolie	

Contact:

Communications Regulatory Commission of Mongolia  
Mme Enkhmaa Gankhuyag  
Officer of telecommunication service and numbering regulation  
Metro Business Center, 5th Floor,  
Sukhbaatar Street-13, Sukhbaatar District,  
ULAANBAATAR, 14201  
Mongolie  
Tél.: +976 11 304 258  
Télécopie: +976-11-327720  
Email: regulation@crc.gov.mn; enkhmaa@crc.gov.mn  
URL: www.crc.gov.mn

**Palaos (indicatif de pays +680)**

Communication du 9.XI.2022:

Le Bureau of Communications under the Ministry of Public Infrastructure and Industries, Koror, annonce que le plan national de numérotage pour les Palaos est le suivant:

**Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays 680**

- a) Aperçu:  
 Longueur minimale du numéro (sans l'indicatif de pays): 7 chiffres.  
 Longueur maximale du numéro (sans l'indicatif de pays): 7 chiffres.
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 attribués dans le plan national de numérotage (le cas échéant): aucun.
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 portés (le cas échéant): aucun.
- d) Détails du plan de numérotage:

<b>Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)</b>	<b>Longueur du numéro N(S)N</b>		<b>Utilisation du numéro UIT-T E.164</b>	<b>Informations complémentaires</b>
	<b>Longueur maximale</b>	<b>Longueur minimale</b>		
544	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État d'Aimeliik
587	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État d'Airai
277	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État d'Angaur
876	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Kayangel
488	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Koror
654	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Melekeok
824	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Ngaraard
855	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Ngarchelong
747	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Ngardmau
535	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Ngatpang
622	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Ngchesar

<b>Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)</b>	<b>Longueur du numéro N(S)N</b>		<b>Utilisation du numéro UIT-T E.164</b>	<b>Informations complémentaires</b>
	<b>Longueur maximale</b>	<b>Longueur minimale</b>		
733	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Ngaremlengui
679	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Ngiwal
345	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Peleliu
255	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/État de Sonsorol et État de Hatohobei
900	7	7	Numéro géographique pour les services de téléphonie fixe (indicatif interurbain)	PNCC/Services avec opératrice
770	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
771	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
772	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
773	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
774	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
775	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
776	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
777	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
778	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel
779	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PNCC Wireless/Palau Cel

<b>Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)</b>	<b>Longueur du numéro N(S)N</b>		<b>Utilisation du numéro UIT-T E.164</b>	<b>Informations complémentaires</b>
	<b>Longueur maximale</b>	<b>Longueur minimale</b>		
880	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
881	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
882	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
883	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
884	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
885	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
886	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
887	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
888	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
889	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PECI/PalauTel
830	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PMCI
831	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PMCI
832	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PMCI
833	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PMCI

<b>Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)</b>	<b>Longueur du numéro N(S)N</b>		<b>Utilisation du numéro UIT-T E.164</b>	<b>Informations complémentaires</b>
	<b>Longueur maximale</b>	<b>Longueur minimale</b>		
834	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PMCI
835	7	7	Numéro non géographique – Services de téléphonie mobile numérique	PMCI

Contact:

Hon. Charles I. Obichang  
Minister, MPII  
Ministry of Public Infrastructure and Industries  
P.O. Box 1471  
Koror Palau 96940  
Tél.: +680 587-2182  
Télécopie: +680 587-2185  
Courriel: mpiicoffice@gmail.com

M. Jonathan Temol  
Spectrum manager, Bureau of Communications  
Ministry of Public Infrastructure and Industries  
P.O. Box 1471  
KOROR, Palaos 96940  
Tél.: +680 587 1170/775-1333  
Fax: +680 587-1171  
E-mail: jonathant@palaugov.org; jngiwal@gmail.com  
URL: www.palaugov.pw/bureau-of-commercial-development/

## Autres communications

### Autriche

Communication of 2.XI.2022:

A l'occasion du 40<sup>e</sup> anniversaire de l'amateur radio association « Radio-Amateur-Klub der Technischen Universität Wien (RTU) », l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE40XTU** pendant la période comprise entre le 1 janvier et le 30 juin 2023.

Communication du 8.XI.2022:

A l'occasion du « YOTA Month 2022 » du IARU-R1, l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE0YOTA** pendant la période comprise entre le 1 et le 31 décembre 2022.

### Serbie

Communication du 27.X.2022:

A l'occasion du « December YOTA Month 2022 », l'Administration serbe autorise une station d'amateur de l'Union des radioamateurs de Serbie, à utiliser l'indicatif d'appel spécial **YT22YOTA** pendant la période comprise entre le 1 et le 31 décembre 2022.

## Restrictions de service

Voir URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://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)

## 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/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

# AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

<b>ADD</b>	Insérer	<b>PAR</b>	Paragraphe
<b>COL</b>	Colonne	<b>REP</b>	Remplacer
<b>LIR</b>	Lire	<b>SUP</b>	Supprimer
<b>P</b>	Page(s)		

## 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° 73)

**Espagne**                      **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 applicatio n</i>
Espagne	<b>TELEFÓNICA IOT &amp; BIG DATA TECH, S.A. UNIPERSONAL</b> Ronda de la Comunicación - Edificio Oeste 1 C.P. 28050 - MADRID	<b>89 34 10</b>	Head of Legal, TELEFÓNICA IOT & BIG DATA TECH, S.A. UNIPERSONAL Ronda de la Comunicación - Edificio Oeste 1 C.P. 28050 - MADRID Tél: +34 609182493 E-mail: legal.tech@telefonica.com	7.XI.2022

**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)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1114 – 15.XII.2016)  
(Amendement N° 31)

**Notes communes aux listes par ordre numérique et par ordre alphabétique des indicatifs de pays de la  
Recommandation UIT-T E.164 attribués**

- o Associés à l'indicatif de pays commun 882, les codes d'identification à deux chiffres pour les réseaux internationaux ci-après ont été réservés ou attribués:

**Note o) +882 34 SUP\***

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et code d'identification</i>	<i>Statut</i>
BebbiCell AG (Formerly Global Networks Switzerland AG)	BebbiCell AG	+882 34	Retiré

\* 1.XII.2022

Voir la page 5 du présent Bulletin d'exploitation N° 1257 de 1.XII.2022.

**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° 85)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
<b>Canada ADD</b>		
	302 230	ISP Telecom
<b>Mobile international, indicatif partagé SUP*</b>		
	901 13	BebbiCell AG (Formerly Global Networks Switzerland AG)

\* 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

\* Voir page 6 du présent Bulletin d'exploitation N° 1257 du 1.XII.2022.

**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. 23)

**Ordre numérique ADD**

4-215      Etat de Palestine

**Ordre alphabétique ADD**

4-215      Etat de Palestine

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. 46)

<i>Pays/ Zone Géographique</i>		<i>Nom unique du point sémaphore</i>	<i>Nom de l'opérateur du point sémaphore</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
<b>Espagne SUP</b>			
2-027-5	4317		Vodafone Enabler España, S.L.
2-027-6	4318		Vodafone Enabler España, S.L.
<b>Suisse SUP</b>			
2-053-4	4524	Zurich	Switchover AG
<b>Uruguay ADD</b>			
7-097-5	15117	STP Aguada, Montevideo Aguada (Huawei)	Administración Nacional de Telecomunicaciones (ANTEL)
7-097-6	15118	STP Unión, Montevideo Unión (Huawei)	Administración Nacional de Telecomunicaciones (ANTEL)

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