

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1342**

15.VI.2026

(Renseignements reçus au 29 mai 2026)

ISSN 1564-524X (En ligne)

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

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

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

Table des matières

	<i>Page</i>
INFORMATION GÉNÉRALE	
Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Approbation et suppression de Recommandations UIT-T	4
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC): <i>Note du TSB</i>	5
Service téléphonique:	
Sierra Leone (<i>National Telecommunications Authority (NatCA)</i> , Freetown)	6
Nomenclature des stations de navire et des identités du service mobile maritime assignées (Liste V)	7
Restrictions de service	8
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006).....	8
AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE	
Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices	9
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements	11
Liste des codes de transporteur de l'UIT	12
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC).....	12
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)	13
Plan de numérotage national	14

<i>Dates of publication of the next Operational Bulletins</i>		<i>Including information received by:</i>
1343	1.VII.2026	15.VI.2026
1344	15.VII.2026	30.VI.2026
1345	1.VIII.2026	15.VII.2026
1346	15.VIII.2026	31.VII.2026
1347	1.IX.2026	14.VIII.2026
1348	15.IX.2026	31.VIII.2026
1349	1.X.2026	15.IX.2026
1350	15.X.2026	30.IX.2026
1351	1.XI.2026	15.X.2026
1352	15.XI.2026	31.X.2026
1353	1.XII.2026	13.XI.2026
1354	15.XII.2026	30.XI.2026
1355	1.I.2027	11.XII.2026

* 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°

- 1317 Liste des codes d'identification de réseau pour données (DNIC) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1^{er} juin 2025)
- 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 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 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)
- 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 Bureaufax (Rec. UIT-T F.170)

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

Liste des exploitations reconnues (ER)

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

Approbation et suppression de Recommandations UIT-T

Recommandations approuvées:

Par [AAP-37](#), 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 L.1411 \(05/2026\)](#): Guidance on simplified life cycle assessments of Information and Communication Technologies (en cours de traduction)

Par la Circulaire TSB [CIR-139](#) du 28 mai 2026, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

- [ITU-T Y.4241 \(05/2026\)](#): Common requirements and capability framework of digital twin for smart complex and campus (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4242 \(05/2026\)](#): Requirements and capability framework of energy storage service for residential community in smart city (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4243 \(05/2026\)](#): Requirements of Internet of things (IoT)-based smart school management (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4244 \(05/2026\)](#): Functional capabilities to support Internet of things (IoT)-based electric power worksite operation services (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4420 \(05/2026\)](#): Framework of Internet of things-based monitoring and management for lifts (elevators) (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4512 \(05/2026\)](#): Functional architecture of IoT-based distributed energy storage management system in smart cities (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4614 \(05/2026\)](#): Energy data model for city-level energy management platform (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4813 \(05/2026\)](#): Security assessment requirements of data management for IoT-based electric power infrastructure (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4815 \(05/2026\)](#): Framework of unified authentication service for data collaboration in Internet of things (IoT)-based electric power infrastructure (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4816 \(05/2026\)](#): Telecommunication security requirements and capabilities of base station inspection services using unmanned aerial vehicles (en cours de traduction)
- [ITU-T Y.4912 \(05/2026\)](#): Reliability evaluation framework of sensing network in power grid (en cours de traduction)

Recommandations supprimées:

Aucun(e).

Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))

Note du TSB

À la demande de l'Administration de la République du Bélarus, 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 (03/1999):

<i>Pays/zone géographique ou réseau sémaphore</i>	<i>SANC</i>
République du Bélarus	7-130

SANC: code de zone/réseau sémaphore (*Signalling Area/Network Code*).

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Sierra Leone (indicatif de pays +232)

Communication du 26.V.2026:

La *National Telecommunications Authority (NatCA)*, Freetown, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de Sierra Leone:

Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164 pour l'indicatif de pays +232:

- Aperçu:
Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 8 chiffres.
Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 8 chiffres.
- 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): sans objet
- 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

Description de la mise en service de nouvelles ressources dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +232:

Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
35	6 NDC non compris	6 NDC non compris	Numéro non géographique pour Qcell (GSM) Sierra Leone	Indicatif NDC supplémentaire pour Qcell Sierra Leone
70	6 NDC non compris	6 NDC non compris	Numéro non géographique pour Africell (GSM) Sierra Leone	Indicatif NDC supplémentaire pour Africell Sierra Leone

Informations complémentaires concernant la numérotation:

Locale: 035 XXX XXX pour QcellSL et 070 XXX XXX pour AfricellSL

Internationale: +232 35 XXX XXX

+232 70 XXX XXX

où XXX XXX est le numéro d'abonné.

Contact:

M. Abdul Bah

National Communications Authority (NatCA) (anciennement *National Telecommunications Commission (NATCOM)*)

NatCA Tower, Southridge, IMATT,

Hill Station

FREETOWN

Sierra Leone

Tél.: +232 886 000 03, +232 783 334 44, +232 313 334 44

E-mail: abah@natca.gov.sl

URL: www.natca.gov.sl

**Nomenclature des stations de navire et des identités
du service mobile maritime assignées
(Liste V)
Edition de 2026**

Section VI

REP

- BE02 MARLINK S.A. Louizalaan 54, Avenue Louise - 5th Floor 1050 Brussels Belgium,
E-mail: servicedesk@marlink.com, Tél: +33 17 04 89 89 8,
Marlink MSS Product Manager.
- BE05 MARLINK S.A. Louizalaan 54, Avenue Louise - 5th Floor 1050 Brussels Belgium,
E-mail: servicedesk@marlink.com, Tél: +33 17 04 89 89 8,
Marlink MSS Product Manager.
- FR01 MARLINK SAS, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France,
E-mail: servicedesk@marlink.com, Tél: +33 17 04 89 89 8,
Marlink MSS Product Manager.
- FR07 MARLINK SAS, 137 rue du Faubourg Saint-Denis, 75010 Paris, France,
E-mail: servicedesk@marlink.com, Tél: +33 17 04 89 89 8,
Marlink MSS Product Manager.

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)		

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices de cartes visant à identifier les comptes pour la facturation des services de télécommunication (selon la Recommandation UIT-T E.118 (09/2025)) (Situation au 31 décembre 2023)

Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1283 – 1.I.2024
Amendement N° 31

Canada ADD

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Canada	SSi Micro Ltd. 356B Old Airport Road Yellowknife Northwest Territories X1A 3T4	89 1 984	Dean Proctor/Jeff Phillip 230 Herzberg Road Ottawa Ontario K2K 2A1 Tél.: +1 613 271 6464/ +1 8676697500 E-mail:regulatory@bh.zain.com mobile@ssicanada.com	1.VI.2026

Chine ADD

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Chine	China Telecommunications Corporation 31 Jinrong Street, Xicheng District BEIJING	89 882 52	XuKai/Geng ChengHai 5th floor, Guanhua Building, No.118 Xizhimen InnerStreet, Xicheng District, BEIJING Tél.: +86 18910687258/ +86 18910281587 E-mail:xukai@chinatelecom.cn; gengchh@chinatelecom.cn	8.VIII.2026

Macao, Chine LIR

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Macao, Chine	SmarTone – Comunicações Móveis, S.A. Avenida Xian Xing Hai Centro Golden Dragon 12 andar, Macau	89 853 00	Rosa Tang Avenida Xian Xing Hai, Centro Golden Dragon, 12 andar Macao Tél.: +853 6620 2060 E-mail:rosa_tang@smartone.com

Macao, Chine SUP

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
Macao, Chine	SmarTone – Comunicações Móveis, S.A. Avenida Xian Xing Hai Centro Golden Dragon 12 andar, Macao	89 853 00	Rosa Tang Avenida Xian Xing Hai, Centro Golden Dragon, 12 andar Macao Tél.: +853 6620 2060 E-mail:rosa_tang@smartone.com	15.VIII.2025

Macao, Chine LIR

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Macao, Chine	Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A. Rua de Lagos, Telecentro Taipa, Macao	89 853 01	Janet Choi Rua de Lagos, Telecentro 14/F Taipa, Macao Tél.: +853 8891 2630 Fax: +853 2852 9420 E-mail:Janet.K.Choi@ctm.com.mo

Macao, Chine LIR

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Macao, Chine	Hutchison – Telefone (Macao), Limitada Avenida Xian Xing Hai Centro Golden Dragon 8 andar, Macao	89 853 03	Candice Cheong Avenida Xian Xing Hai Centro Golden Dragon 8 andar, Macao Tél.: +853 8893 3318 Fax: +853 2878 2288 E-mail:candice.cheong@htmac.com

États-Unis ADD

<i>Pays/Zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/Adresse</i>	<i>Numéro d'identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date de mise en application</i>
États-Unis	Popcorn Labs, Inc. 110 East 25th Street NEW YORK NY 10010	89 1 100	Lukas Kairys 110 East 25th Street New York, NY NY 10010 Tél.: +1 646 633 9140 E-mail:team@popcorn.space; lukas@popcorn.space	16.V.2026

**Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international
pour les réseaux publics et les abonnements
(Selon la Recommandation ITU-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° 58

<i>Pays / Zone géographique</i>	
<i>MCC + MNC</i>	<i>Nom de Réseau / Opérateur</i>
Canada ADD	
302 540	Rovvr Communications Inc.
Canada SUP	
302 540	Rovvr Communications Inc.
302 770	TNW Wireless Inc.
Costa Rica ADD	
712 08	COOPERATIVA DE ELECTRIFICACION RURAL DE SAN CARLOS R.L.
Jamaïque ADD	
338 111	Cable & Wireless Jamaica Ltd.
Macao, Chine SUP	
455 00	SmarTone – Comunicações Móveis, S.A.
455 06	SmarTone – Comunicações Móveis, S.A.
Macao, Chine LIR	
455 01	Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A.
455 04	Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A.

MCC: Indicatif de pays du mobile
MNC: Code de réseau mobile

**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° 207

<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 LIR

spusu Deutschland GmbH
Platzl 2
80331 MÜNCHEN

MULTIC

Mr Robert Bertol
Tel.: +49 89 139959 0
Fax: +49 89 13959959
E-mail: robert.bertol@spusu.de

Allemagne (République fédérale d') / DEU ADD

Mobilmakler GmbH
Von-Linde-Straße 4
82205 GILCHING

MMBLUE

Mr Martin Hößl
Tel.: +49 8105 7727520
Fax: +49 8105 7727529
E-mail: info@mobilmakler.com

**Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1er juin 2024)**

Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 1293 – 1.VI.2024

Amendement N° 3

Ordre numérique ADD
7-130 République du Bélarus

Ordre alphabétique ADD
7-130 République du Bélarus

SANC: code de zone/réseau sémaphore (*Signalling Area/Network Code*).

**Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation ITU-T Q.708 (03/1999))
- Situation au 01 juillet 2024 -**

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

Amendement No. 38

<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>		
Bélarus ADD			
2-204-4	5732	FW1	Beltelecom
2-204-7	5735	FW2	Beltelecom
Macao, Chine SUP			
4-110-4	9076	MACSMC	SmarTone - Comunicações Móveis, S.A.
4-119-0	9144	MACSMC1	SmarTone - Comunicações Móveis, S.A.
4-119-3	9147	MACSMC2	SmarTone - Comunicações Móveis, S.A.
4-119-5	9149	CTMO_SMC	China Telecom (Macao) Limitada
Macao, Chine LIR			
4-110-1	9073	ISC1	Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A.
4-110-2	9074	ISC2	Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A.
4-110-3	9075	MSC	Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A.
4-110-7	9079	ISC3	Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A.
Suède SUP			
2-081-0	4744	Stockholm/UN STX (Stockholm)	Telia Sverige AB
2-081-1	4745	Stockholm/UR STX (Stockholm)	Telia Sverige AB
2-081-2	4746	Malmö/UR STX (Malmö)	Telia Sverige AB
Suède ADD			
2-081-0	4744	Stockholm/UN STX	Arelion Sweden AB
2-081-1	4745	Stockholm/UN STX	Arelion Sweden AB
2-081-2	4746	Malmö/UR STX	Arelion Sweden AB

ISPC: Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

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

Voir URL: www.itu.int/itu-t/nnp

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.V.2026, 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>
Arménie	+374
Burundi	+257
France	+33
Iran (République islamique d')	+98
Mozambique	+258
Turkménistan	+993