

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1337**

1.IV.2026

(Renseignements reçus au 13 mars 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
Service téléphonique:	
Hongrie (<i>National Media and Infocommunications Authority, Budapest</i>)	5
Restrictions de service	10
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006).....	10
AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE	
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 points sémaphores internationaux (ISPC)	12
Plan de numérotage national	13

<i>Dates of publication of the next Operational Bulletins</i>		<i>Including information received by:</i>
1338	15.IV.2026	27.III.2026
1339	1.V.2026	15.IV.2026
1340	15.V.2026	30.IV.2026
1341	1.VI.2026	15.V.2026
1342	15.VI.2026	29.V.2026
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-32](#), 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.1421 \(03/2026\)](#): Methodologies for accounting Greenhouse Gas Emissions of Base Station Sites (en cours de traduction)
- [ITU-T L.1520 \(03/2026\)](#): Enablement indicator of information and communication technologies to other sectors and best practices to achieve Net Zero goal (en cours de traduction)

Recommandations supprimées:

Aucun(e).

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Hongrie (indicatif de pays +36)

Communication du 10.III.2026:

La *National Media and Infocommunications Authority*, Budapest, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage (NNP) E.164 de la Hongrie (indicatif de pays +36).

*Description de la suppression d'une ressource dans le plan national de numérotage E.164 de la Hongrie
(indicatif de pays +36)*

<i>NDC (indicatif national de destination)</i>	<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Date et heure de la suppression</i>
51	Numéro non géographique	31.XII.2021

*Présentation du plan national de numérotage (NNP) E.164 de la Hongrie
(indicatif de pays +36)*

- a) Aperçu:
 Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): huit (8) chiffres
 Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): douze (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):
 Attribution par la NMIAH des identificateurs pour les communications:
<https://english.nmhh.hu/stakeholders/identifier-management/identifier-registry>
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 portés (le cas échéant):
 Statut de portabilité d'un numéro de téléphone: <https://szamhordozottsag.nmhh.hu/>
- d) Détail du plan de numérotage:

<i>NDC (indicatif national de destination)</i>	<i>Longueur du numéro N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Informations additionnelles</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
1	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Budapest
20	9	9	Numéro non géographique	Mobile
21	9	9	Numéro non géographique	Service téléphonique nomade
22	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Székesfehérvár
23	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Biatorbágy
24	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szigetszentmiklós
25	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Dunaújváros
26	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szentendre
27	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Vác

NDC (indicatif national de destination)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
28	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Gödöllő
29	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Monor
30	9	9	Numéro non géographique	Mobile
31	9	9	Numéro non géographique	Mobile
32	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Salgótarján
33	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Esztergom
34	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Tatabánya
35	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Balassagyarmat
36	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Eger
37	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Gyöngyös
38	9	9	Numéro non géographique	Réseaux d'entreprise
39	–	–	–	
40	–	–	–	
41	–	–	–	
42	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Nyíregyháza
43	–	–	–	
44	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Mátészalka
45	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Kisvárd
46	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Miskolc
47	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szerencs
48	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Ózd
49	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Mezőkövesd
50	9	9	Numéro non géographique	Mobile
51	–	–	–	
52	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Debrecen
53	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Cegléd
54	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Berettyóújfalu
55	8	8	Numéro géographique	Numéro d'essai

NDC (indicatif national de destination)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
56	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szolnok
57	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Jászberény
58	–	–	–	
59	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Karcag
60	–	–	–	
61	–	–	–	
62	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szeged
63	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szentés
64	–	–	–	
65	–	–	–	
66	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Békéscsaba
67	–	–	–	
68	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Orosháza
69	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Mohács
70	9	9	Numéro non géographique	Mobile
71	12	12	Numéro non géographique	M2M
72	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Pécs
73	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szigetvár
74	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szekszárd
75	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Paks
76	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Kecskemét
77	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Kiskunhalas
78	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Kiskőrös
79	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Baja
80	8	8	Numéro non géographique	Service de libre appel (national)
81	–	–	–	
82	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Kaposvár
83	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Keszthely

NDC (indicatif national de destination)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations additionnelles
	Longueur maximale	Longueur minimale		
84	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Siófok
85	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Marcali
86	–	–	–	
87	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Tapolca
88	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Veszprém
89	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Pápa
90	8	8	Numéro non géographique	Service kiosque (adulte)
91	8	8	Numéro non géographique	Service kiosque
92	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Zalaegerszeg
93	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Nagykanizsa
94	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Szombathely
95	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Sárvár
96	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Győr
97	–	–	–	
98	–	–	–	
99	8	8	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Sopron

Contact:

M. Tamás Puss
National Media and Infocommunications Authority
Visegrádi utca 106.
1133 Budapest
Hongrie
Tél.: +36 1 468 0366
E-mail: puss.tamas@nmhh.hu/numbering@nmhh.hu
URL: www.nmhh.hu

Communication du 10.III.2026:

La *National Media and Infocommunications Authority*, Budapest, présente des renseignements concernant les numéros uniquement nationaux associés aux services d'urgence et à d'autres services à valeur sociale.

Description des numéros importants associés aux services d'urgence et à d'autres services à valeur sociale

<i>Pays: Hongrie</i>				
<i>Numéro important</i>	<i>Service</i>	<i>Attribué ou assigné</i>	<i>Numéro UIT-T E.164 ou numéro uniquement national</i>	<i>Note</i>
104	Service médical	Attribués dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	
105	Pompiers	Attribués dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	
107	Police	Attribués dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	
112	Numéro d'urgence	Attribués dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	
116000	Ligne directe enfants disparus		Numéro uniquement national	
116006	Ligne téléphonique d'assistance aux victimes de criminalité		Numéro uniquement national	
116111	Lignes téléphoniques d'assistance aux enfants		Numéro uniquement national	
116123	Ligne directe aide psychologique		Numéro uniquement national	

Contact:

M. Tamás Puss
National Media and Infocommunications Authority
Visegrádi utca 106.
1133 Budapest
Hongrie
Tél.: +36 1 468 0366
E-mail: puss.tamas@nmhh.hu/numbering@nmhh.hu
URL: www.nmhh.hu

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)		

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° 53

<i>Pays / Zone géographique</i>	
<i>MCC + MNC</i>	<i>Nom de Réseau / Opérateur</i>
Canada SUP	
302 352	Lytton Area Wireless Society
Hongrie LIR	
216 99	MÁV Infrastructure Co. Ltd.

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° 203

<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	
Stadtwerke Bielefeld GmbH Schildescher Straße 16 33611 BIELEFELD	SWBI	M. Andreas Merschmann Tél.: +49 521 517764 E-mail: andreas.merschmann@bitel.de
PCS Pleger Consulting & Services GmbH Am Sandtorkai 27 20457 HAMBURG	FLEXTE	Mme Sabine Pleger Tél.: +49 176 10063302 Fax: +49 40 18198048 E-mail: sabine.pleger@pcs-company.de

**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 N° 1295 - 1.VII.2024
Amendement N° 34

<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>		
Hongrie LIR			
2-032-2	4354	M1-MSC-PC2	MÁV Infrastructure Co. Ltd.
2-212-2	5794	M2-MSC-PC2	MÁV Infrastructure Co. Ltd.
2-212-5	5797	M1-SG/STP-PC2	MÁV Infrastructure Co. Ltd.
2-212-7	5799	M2-SG/STP-PC2	MÁV Infrastructure Co. Ltd.

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 1.III.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>
République populaire démocratique de Corée	+850