

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1287**

1.III.2024

(Renseignements reçus au 15 février 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: <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>	6
Service téléphonique:	
Guyana (<i>Telecommunications Agency</i> , Georgetown).....	7
Iran (République islamique d') (<i>Communications Regulatory Authority (CRA)</i> , Téhéran).....	11
Malte (<i>Malta Communications Authority (MCA)</i> , Floriana).....	15
Autre communication:	
Autriche.....	16
Restrictions de service:	
Bangladesh.....	16
Restrictions de service.....	17
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006).....	17
AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE	
Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices (selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)).....	18
Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués.....	19
Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements.....	20
Liste des codes de transporteur de l'UIT.....	21
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC).....	22

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1288	15.III.2024	1.III.2024
1289	1.IV.2024	15.III.2024
1290	15.IV.2024	25.III.2024
1291	1.V.2024	12.IV.2024
1292	15.V.2024	1.V.2024
1293	1.VI.2024	15.V.2024
1294	15.VI.2024	31.V.2024
1295	1.VII.2024	14.VI.2024
1296	15.VII.2024	28.VI.2024
1297	1.VIII.2024	15.VII.2024
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°

- 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)
- 1199 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1^{er} juillet 2020)
- 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^{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 (03/1998)) (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

Par AAP-45, 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 F.743.24 (02/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.748.26 (02/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T H.626.6 (02/2024): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T T.86 (V2) (02/2024): *Traduction non disponible – Texte révisé*
- ITU-T T.803 (V3) (02/2024): *Traduction non disponible – Texte révisé*
- ITU-T Y.3059 (12/2023): *Traduction non disponible – Nouveau texte*

Par la Circulaire TSB 173 du 5 février 2024, il a été annoncé la suppression des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

- ITU-T P.911 (12/1998): Méthodes d'évaluation subjective de la qualité audiovisuelle pour applications multimédias
- ITU-T P.913 (06/2021): Méthodes d'évaluation subjective de la qualité vidéo, de la qualité audio et de la qualité audiovisuelle des vidéos Internet et de la télévision de qualité distribution quel que soit l'environnement

Par la Circulaire TSB 175 du 7 février 2024, il a été annoncé l'approbation de la Recommandation UIT-T suivante, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

- ITU-T A.8 (01/2024): Variante de la procédure d'approbation pour les Recommandations UIT-T nouvelles ou révisées

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 883 pour les réseaux internationaux, les codes d'identification à trois 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>
Truphone Limited	Truphone Limited	+883 440	6.II.2024

Associés à l'indicatif de pays commun 883 pour les réseaux internationaux, les codes d'identification à quatre 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>
Voxbone SA	Voxbone SA	+883 5100	7.II.2024
Bandwidth.com Inc	Bandwidth.com Inc	+883 5110	7.II.2024

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>
Voxbone SA	901 24	7.II.2024
Truphone Limited	901 90	6.II.2024

Service téléphonique (Recommandation UIT-T E.164)

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

Guyana (indicatif de pays +592)

Communication du 5.II.2024:

La *Telecommunications Agency*, Georgetown, annonce que les indicatifs nationaux de destination (NDC) et les séries de numéros d'abonné (SN) suivants sont actuellement assignés aux opérateurs publics de télécommunications enregistrés pour la République coopérative du Guyana. Les numéros attribués pour l'accès aux services d'urgence et aux services sociaux sont également énumérés ci-dessous.

*Présentation du plan national de numérotage UIT-T E.164
pour l'indicatif de pays +592 à compter du 31 janvier 2024*

- a) Aperçu:
Longueur minimale du numéro pour le service fixe et le service mobile (indicatif de pays non compris): sept (7) chiffres.
Longueur maximale du numéro pour le service fixe et le service mobile (indicatif de pays non compris): sept (7) chiffres.
Format international de numérotation: +592 NXX XXXX
- b) Base de données nationale (à déterminer)
- c) Base de données en temps réel (à déterminer)
- d)

Réseau fixe

NDC (indicatif national de destination) (NXX)	Longueur du numéro N(S)N		Opérateur/titulaire du bloc de numéros	Série de numéros d'abonné (XXXX)
	Longueur maximale	Longueur minimale		
216	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-9999
217	7	7		0000-1999
218	7	7		0000-9999
219	7	7		0000-9999
220	7	7		0000-9999
221	7	7		2000-4999
222	7	7		0000-9999
223	7	7		0000-9999
225	7	7		0000-9999
226	7	7		0000-9999
227	7	7		0000-9999
228	7	7		0000-6999
229	7	7		1000-8999
231	7	7		0000-9999
232	7	7	0000-4999 9000-9999	
233	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-7999
234	7	7		0000-0999
253	7	7		0000-5999
254	7	7		0000-2999
255	7	7		0000-4999
256	7	7		0000-5999
257	7	7		0000-4999
258	7	7		0000-4999
259	7	7		0000-4999

<i>NDC (indicatif national de destination) (NXX)</i>	<i>Longueur du numéro N(S)N</i>		<i>Opérateur/titulaire du bloc de numéros</i>	<i>Série de numéros d'abonné (XXXX)</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
260	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-6999
261	7	7		0000-9999
262	7	7		0000-2999
263	7	7		0000-7999
264	7	7		0000-4999
265	7	7		0000-8999
266	7	7		0000-7999
267	7	7		0000-3999
268	7	7		0000-5999
269	7	7		0000-2999
270	7	7		0000-9999
271	7	7		0000-9999
272	7	7		0000-2999
273	7	7		1000-1999
274	7	7		0000-2999
275	7	7		0000-2999
276	7	7		0000-5999
277	7	7		0000-5999
279	7	7		0000-4999
289	7	7		0000-9999
322	7	7		0000-6999
325	7	7		0000-6999
326	7	7		0000-5999
327	7	7		0000-2999 5000-7999
328	7	7		0000-9999
329	7	7		0000-1999 3000-6999
330	7	7		0000-4999
331	7	7		0000-4999
332	7	7		0000-4999
333	7	7		0000-9999
334	7	7		0000-2999
335	7	7		0000-1999 3000-4999
336	7	7		5000-9999
337	7	7		0000-6999
338	7	7		1000-5999
339	7	7	0000-6999	
440	7	7	0000-3999	
441	7	7	0000-3999	
442	7	7	0000-4999	
444	7	7	0000-9999	
455	7	7	0000-3999	
456	7	7	0000-2999	
500-506	7	7	0000-9999	
510	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc. 0000-9999	
515	7	7	E-Networks Inc. 0000-9999	

NDC (indicatif national de destination) (NXX)	Longueur du numéro N(S)N		Opérateur/titulaire du bloc de numéros	Série de numéros d'abonné (XXXX)
	Longueur maximale	Longueur minimale		
771	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-2999 4000-5999
772	7	7		0000-3999
773	7	7		0000-2999
774	7	7		0000-2999 4000-5999
775	7	7		0000-3999
777	7	7		0000-9999
800	7	7		U-Mobile (Cellular) Inc.
862	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	1000-1999
868	7	7		0000-3999
888	7	7		8888
899	7	7		0000-9999
900	7	7		8000-8999

Réseau mobile

NDC (indicatif national de destination) (NXX)	Longueur du numéro N(S)N		Opérateur/titulaire du bloc de numéros	Série de numéros d'abonné (XXXX)
	Longueur maximale	Longueur minimale		
600-604	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000-9999
605	7	7	Quark Communications Inc.	0000-0999
605	7	7	DNA Enterprise Inc.	1000-2999
606	7	7	E-Government	0000-0999
608	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000-0999
609-629	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-9999
630	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000-9999
631	7	7	Green Gibraltar Inc.	0000-9999
632-633	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000-9999
634	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-9999
635	7	7	E-Networks Inc.	0000-9999
636-637	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000-9999
638-658	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-9999
659-704	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000-9999
705-709	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-9999
710-718	7	7	E-Networks Inc.	0000-9999
719	7	7	E-Networks Inc.	0000-9999
720	7	7	E-Networks Inc.	0000-9999
721	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000-9999
725-726	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-9999
730	7	7	E-Networks Inc.	0000-9999

Services d'urgence

Numéro important	Service	Attribué ou assigné	Numéro UIT-T E.164 ou numéro uniquement national
911	Police (Intervention d'urgence)	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national
912	Pompiers/ambulance (Intervention d'urgence)	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national
913	Ambulance (Intervention d'urgence)	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national
914	Violence domestique (Ligne d'assistance)	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national

Contact:

Telecommunications Agency
Director of Telecommunications
190 Charlotte Street, Bourda,
GEORGETOWN
Guyana
Tél.: +592 225-3104/226-2233
E-mail: odir1@telecoms.gov.gy
URL: www.telecoms.gov.gy

Iran (République islamique d') (indicatif de pays +98)

Communication du 3.II.2024:

La *Communications Regulatory Authority (CRA)*, Téhéran, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la République islamique d'Iran.

Présentation du plan de numérotage E.164 de l'Iran

1 Informations générales

Plan de numérotage E.164 de l'Iran:

- Indicatif de pays: +98
- Préfixe international: "00"
- Préfixe national: "0"

Pour les appels nationaux, il doit être composé avant tous les numéros de téléphone, à l'exception des numéros courts. Il ne doit pas être composé depuis l'étranger.

- Indicatif national de destination: 2 chiffres.

2 Détails du plan de numérotage

- NDC: Indicatif national de destination
- NSN: Numéro national significatif (NDC + SN)

Longueur minimale du numéro (indicatif de pays non compris): 5 chiffres

Longueur maximale du numéro (indicatif de pays non compris): 10 chiffres

Plan de numérotage

NDC (indicatif national de destination)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
11	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Mazandaran)
13	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Gilan)
17	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Golestan)
21	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Téhéran)
23	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Semnan)
24	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Zanjan)
25	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Qom)
26	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Alborz)
28	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ghazvin)
31	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ispahan)
34	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kerman)
35	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Yazd)

NDC (indicatif national de destination)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
38	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Chahar Mahal et Bakhtiari)
41	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan oriental)
44	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Azerbaïdjan occidental)
45	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ardabil)
51	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan Razavi)
54	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Sistan et Balouchistan)
56	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan méridional)
58	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khorassan septentrional)
61	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Khuzestan)
66	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Lorestan)
71	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Fars)
74	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kohgiluyeh et Boyer-Ahmad)
76	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hormozgan)
77	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Bushehr)
81	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Hamadan)
83	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kermanshah)
84	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Ilam)
86	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Markazi)
87	5	10	Téléphonie fixe	Indicatif interurbain (numéro géographique pour les services de téléphonie fixe – Kurdistan)
900	10	10	Services mobiles	
901	10	10	Services mobiles	
902	10	10	Services mobiles	
903	10	10	Services mobiles	

NDC (indicatif national de destination)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
9044	10	10	Services mobiles	
9045	10	10	Services mobiles	
9046	10	10	Services mobiles	
905	10	10	Services mobiles	
91	10	10	Services mobiles	
920	10	10	Services mobiles	
921	10	10	Services mobiles	
922	10	10	Services mobiles	
923	10	10	Services mobiles	
93	10	10	Services mobiles	
942121	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94220	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
94260	6	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942800	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942801	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942802	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942900	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942901	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942902	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942903	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
942904	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
9430130	10	10	Téléphonie fixe	Non géographique
940000	10	10	Téléphonie fixe (fibre)	Non géographique
940009	10	10	Téléphonie fixe (fibre)	Non géographique
9412	10	10	Téléphonie fixe (accès hertzien fixe)	Non géographique
94440	10	10	Téléphonie fixe (accès hertzien fixe)	Uniquement au départ de l'Iran
96	4	10	Codes de service	
990	10	10	Services mobiles	
991	10	10	Services mobiles	
992	10	10	Services mobiles	
993	10	10	Services mobiles	
9940	10	10	Services mobiles	
9941	10	10	Services mobiles	
9942	10	10	Services mobiles	
9944	10	10	Services mobiles	
9945	10	10	Services mobiles	
9950	5	10	Service interurbain public	
99510	10	10	Services mobiles	
99550	10	10	Services mobiles	
996	10	10	Services mobiles	
9981	10	10	Services mobiles	
9982	10	10	Services mobiles	
99888	10	10	Services mobiles	
99900	10	10	Services mobiles	
99901	10	10	Services mobiles	
99902	10	10	Services mobiles	
99903	10	10	Services mobiles	
9991	10	10	Services mobiles	
99921	10	10	Services mobiles	
99969	10	10	Services mobiles	

NDC (indicatif national de destination)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
99977	10	10	Services mobiles	
99987	10	10	Services mobiles	
99988	10	10	Services mobiles	
99989	10	10	Services mobiles	
99990	10	10	Services mobiles	
99991	10	10	Services mobiles	
99992	10	10	Services mobiles	
99993	10	10	Services mobiles	
99994	10	10	Services mobiles	
99995	10	10	Services mobiles	
99996	10	10	Services mobiles	
99997	10	10	Services mobiles	
99998	10	10	Services mobiles	
99999	10	10	Services mobiles	

Contact:

Alireza Darvishi
 Director General, International Organizations Bureau,
 Communications Regulatory Authority (CRA)
 Ministry of Information and Communication Technology
 15598 TÉHÉRAN
 Iran (République islamique d')
 Tél.: +98 21 89662201
 Fax: +98 21 88468999
 E-mail: darvishi@cra.ir
 URL: www.cra.ir

Malte (indicatif de pays +356)

Communication du 8.II.2024:

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

Service	Opérateur	Séries de numéros
Fixe	GO	2100 – 2399 XXXX 2500 – 2599 XXXX
	Melita	2600 – 2609 XXXX 2700 – 2799 XXXX 2010 – 2018 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX 2069 XXXX
	Epic	2090 – 2099 XXXX
Mobile	GO Mobile	7900 – 7999 XXXX 9889 XXXX 7210 XXXX
	Epic	9900 – 9999 XXXX 9696 XXXX 9897 XXXX 9210 – 9211 XXXX 9231 XXXX
	Melita Mobile	7700 – 7799 XXXX 9811 – 9813 XXXX
Services de connectivité M2M/IoT et autres services non géographiques de communications interpersonnelles	Melita	40001 – 40015 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
Malta Communications Authority (MCA)
Valletta Waterfront
Pinto Wharf
Floriana FRN1913
Malte
Tél.: +356 2133 6840
E-mail: numbering@mca.org.mt
URL: www.mca.org.mt

Autre communication

Autriche

Communication du 25.1.2024:

A l'occasion du 40e anniversaire de la «Austrian Albert Schweitzer Society (ÖASG)», l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d'appel spécial OE40LCR pendant la période comprise entre le 1 février et le 31 juillet 2024.

Restrictions de service

Bangladesh

Communication du 29.1.2024:

Le *Ministry of Posts, Telecommunications and Information Technology*, Dhaka, annonce les restrictions de service actualisées suivantes pour le Bangladesh:

Le service des télégrammes n'est plus assuré.

Le service télex n'est plus assuré.

Aucune communication internationale entrante payable à l'arrivée/taxation à l'arrivée n'est acceptée.

Les appels internationaux sortants assistés par un opérateur humain ou réservés ne sont plus assurés.

Les appels internationaux entrants pour les publiphones ne sont pas acceptés.

Le service pays direct depuis le Bangladesh n'est plus disponible.

Tous les appels téléphoniques internationaux entrants et sortants (en provenance ou à destination d'un téléphone fixe ou mobile ou d'un réseau virtuel) doivent être acheminés par des opérateurs agréés au Bangladesh à cet effet.

Contact:

Ministry of Posts, Telecommunications and Information Technology
Posts and Telecommunications Division

Abdul Gani Road

1000 DHAKA

Bangladesh

E-mail: telecom1@ptd.gov.bd

URL: www.ptd.gov.bd

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)
Türkiye	1286 (p.17)

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 (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° 2)

Pays-Bas 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>
Pays-Bas	CleverEnable B.V. Postbus 107 5600 AC EINDHOVEN	89 31 34	Dpt. Regulatory Affairs, CleverEnable B.V. Postbus 107 5600 AC EINDHOVEN Tél.: +31 88 33 633 66 E-mail: itu@cleverenable.com	12.II.2024

Suisse SUP

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>	<i>Date d'annulation</i>
Suisse	Vectone Mobile Limited 54 Marsh Wall E14 9TP LONDON (United Kingdom)	89 41 28	Vectone Mobile Limited 54 Marsh Wall E14 9TP LONDON (United Kingdom) Tél.: +44 7451491230 E-mail: legal@vectone.com	7.II.2024

**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° 39)

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

p Associés à l'indicatif de pays commun 883, les codes d'identification à trois chiffres pour les réseaux internationaux ci-après ont été réservés ou attribués:

Note p) 883 440 SUP*

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et code d'identification</i>	<i>Statut</i>
Truphone Limited	Truphone Limited	+883 440	Retiré

* 6.II.2024

q Associés à l'indicatif de pays commun 883, les codes d'identification à quatre chiffres pour les réseaux internationaux ci-après ont été réservés ou attribués:

Note q) +883 5100, +883 5110 SUP**

<i>Requérant</i>	<i>Réseau</i>	<i>Indicatif de pays et code d'identification</i>	<i>Statut</i>
Voxbone SA	Voxbone SA	+883 5100	Retiré
Bandwidth.com Inc	Bandwidth.com Inc	+883 5110	Retiré

** 7.II.2024

Voir la page 5 du présent Bulletin d'exploitation N° 1287 de 1.III.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° 5)

<i>Pays ou Zone géographique</i>	<i>MCC+MNC</i>	<i>Nom de Réseau/Opérateur</i>
Canada ADD		
	302 352	Lytton Area Wireless Society
Mexique ADD		
	334 200	VIRGIN MOBILE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.
Mexique LIR		
	334 040	AT&T COMERCIALIZACIÓN MÓVIL, S. DE R.L. DE C.V.
	334 130	ALESTRA SERVICIOS MÓVILES, S.A. DE C.V.
Nouvelle-Zélande ADD		
	530 13	One New Zealand Group Limited
Rép. tchèque SUP		
	230 11	incrate s.r.o.
Rép. tchèque ADD		
	230 10	DataCell s.r.o.
	230 22	O2 Czech Republic a.s.
	230 53	Škoda Auto a.s.
Suisse SUP		
	228 59	Vectone Mobile Limited, London
Suisse ADD		
	228 65	Nexphone AG
Mobile international, indicatif partagé SUP*		
	901 24	Voxbone SA
	901 90	Truphone Limited

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° 1287 du 1.III.2024.

**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° 165)

<i>Pays ou zone/code ISO</i>	<i>Code de la Société</i>	<i>Contact</i>
<i>Nom de la société/Adresse</i>	<i>(code de l'exploitant)</i>	
Allemagne (République fédérale d')/DEU	ADD	
CANCOM Managed Services GmbH Erika-Mann-Strasse 69 D-80636 MUNICH	CANCOM	Carriermanagement Tél.: +49 69 66009 3203 Fax: +49 221 94881 7387 E-mail: carriermanagement@cancom.de
Teletechnik Freiburg e.K. Ziegelhofstrasse 228 A D-79110 FREIBURG	TELFRE	Mr Stefan Flemming Tél.: +49 761 1202532 Fax: +49 761 1202525 E-mail: service@teletechnik-freiburg.de

**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 N° 1199 – 1.VII.2020)
(Amendement N° 67)

<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>		
Espagne SUP			
2-031-7	4351	Barcelona	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
2-238-7	6007	Barcelona	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
2-240-0	6016	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
2-240-1	6017	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
6-244-0	14240	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
6-244-1	14241	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
7-236-0	16224		BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
Gibraltar ADD			
7-201-0	15944	Gibraltar	GibFibre Ltd (GibFibreSpeed)
Namibie ADD			
6-099-5	13085	TNNAM05	Telecom Namibia Ltd.
6-099-6	13086	TNNAM06	Telecom Namibia Ltd.

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