

Bulletin d'exploitation de l'UIT

www.itu.int/itu-t/bulletin

N° **1223**

1.VII.2021

(Renseignements reçus au 15 juin 2021) ISSN 1564-524X (En ligne)

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

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

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

Table des matières

Page

INFORMATION GÉNÉRALE

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT: <i>Note du TSB</i>	3
Approbation de Recommandations UIT-T	4
Service téléphonique:	
Arménie (Le <i>Ministère de l'industrie de la haute technologie</i> , Yerevan)	6
Chypre (L' <i>Office of the Commissioner of Electronic Communications and Postal Regulation</i> (OCECPR), Nicosie).....	18
Maroc (L' <i>Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)</i> , Rabat)	21
Autre communication	
Autriche	23
Restrictions de service	24
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives	24

AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications.....	25
Plan de numérotage national	26

<i>Dates de parution des prochains Bulletins d'exploitation*</i>		<i>Comprenant les renseignements reçus au:</i>
1224	15.VII.2021	30.VI.2021
1225	1.VIII.2021	15.VII.2021
1226	15.VIII.2021	30.VII.2021
1227	1.IX.2021	13.VIII.2021
1228	15.IX.2021	1.IX.2021
1229	1.X.2021	15.IX.2021
1230	15.X.2021	30.IX.2021
1231	1.XI.2021	15.X.2021
1232	15.XI.2021	1.XI.2021
1233	1.XII.2021	15.XI.2021
1234	15.XII.2021	1.XII.2021
1235	1.I.2022	10.XII.2021

* Ces dates concernent uniquement la version anglaise.

INFORMATION GÉNÉRALE

Listes annexées au Bulletin d'exploitation de l'UIT

Note du TSB

A. Les listes suivantes ont été publiées par le TSB ou le BR sous la forme d'une Annexe au Bulletin d'exploitation (BE) de l'UIT:

BE N°

- 1199 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1^{er} juillet 2020)
- 1162 Codes de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les réseaux publics et les abonnements (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 15 décembre 2018)
- 1161 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118 (05/2006)) (Situation au 1 décembre 2018)
- 1154 Etat des radiocommunications entre stations d'amateur de pays différents (Conformément à la disposition facultative N° 25.1 du Règlement des radiocommunications) et forme des indicatifs d'appel assignés par chaque Administration à ses stations d'amateur et à ses stations expérimentales (Situation au 15 août 2018)
- 1125 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/99)) (Situation au 1 juin 2017)
- 1125 Liste des indicatifs de pays pour le service mobile du système de radiocommunication de terre à ressource partagée (Complément à la Recommandation UIT-T E.218 (05/2004)) (Situation au 1 juin 2017)
- 1117 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques du mobile (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (09/2016)) (Situation au 1^{er} février 2017)
- 1114 Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2016)
- 1096 Heure légale 2016
- 1060 Liste des codes de transporteur de l'UIT (Selon la Recommandation UIT-T M.1400 (03/2013)) (Situation au 15 septembre 2014)
- 1015 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 1^{er} novembre 2012)
- 1002 Liste des indicatifs de pays ou de zone géographique pour les facilités non normalisées dans les services de télématique (Complément à la Recommandation UIT-T T.35 (02/2000)) (Situation au 15 avril 2012)
- 1001 Liste des autorités nationales, chargées de l'attribution des codes du prestataire terminal UIT-T T.35 (Situation au 1^{er} avril 2012)
- 1000 Restrictions de service (Liste récapitulative des restrictions de service en vigueur relatives à l'exploitation des télécommunications) (Situation au 15 mars 2012)
- 994 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (11/2010)) (Situation au 15 décembre 2011)
- 991 Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)
- 980 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT T F.32) (10/1995)) (Situation au 15 mai 2011)
- 978 Liste des Codes Téléx de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Téléx (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 (06/1994) et F.68 (11/1988)) (Situation au 15 avril 2011)
- 977 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 1^{er} avril 2011)
- 976 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000)) (Situation au 15 mars 2011)
- 974 Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 15 février 2011)
- 955 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1^{er} mai 2010)
- 669 Groupes d'expressions de codes à cinq lettres à l'usage du service public international des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998))

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

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

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

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

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

Liste des exploitations reconnues (ER)

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

Approbation de Recommandations UIT-T

Par AAP-106, 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.735.2 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.740.2 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.743.12 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.748.12 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.748.13 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.749.4 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.749.13 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T F.749.14 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T G.7703 (05/2021): Architecture du réseau optique à commutation automatique
- ITU-T G.9903 (2017) Amd. 1 (05/2021)
- ITU-T H.222.0 (V8) (06/2021): *Traduction non disponible – texte révisé*
- ITU-T H.644.4 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T H.753 (2019) Cor. 1 (06/2021): *Traduction non disponible*
- ITU-T H.830.17 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T H.830.18 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T H.862.4 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T H.862.5 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T J.1110 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T J.1302 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T P.57 (06/2021): Oreilles artificielles
- ITU-T P.58 (06/2021): Simulateur de tête et de torse pour la téléphonométrie
- ITU-T P.383 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T P.700 (06/2021): Calcul de l'intensité sonore des communications vocales
- ITU-T P.808 (06/2021): Evaluation subjective de la qualité de la parole au moyen d'une approche participative
- 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
- ITU-T P.1203.3 (2019) Cor. 1 (06/2021)
- ITU-T T.627 (06/2021): *Traduction non disponible – Nouveau texte*
- ITU-T T.801 (V2) (06/2021): *Traduction non disponible – texte révisé*
- ITU-T T.803 (V2) (06/2021): *Traduction non disponible – texte révisé*
- ITU-T T.804 (V3) (06/2021): *Traduction non disponible – texte révisé*
- ITU-T T.815 (V2) (06/2021): *Traduction non disponible – texte révisé*
- ITU-T T.873 (V2) (06/2021): Technologies de l'information – Compression numérique et codage des images fixes à modelé continu: logiciel de référence
- ITU-T Y.1222 (2007) Cor. 1 (06/2021)
- ITU-T Y.1545.1 (2017) Amd. 1 (06/2021)
- ITU-T Y.1563 (2009) Cor. 1 (06/2021)
- ITU-T Y.1564 (2016) Cor. 1 (06/2021)

- ITU-T Z.100 (06/2021): Langage de description et de spécification - Présentation générale de SDL-2010
- ITU-T Z.100 Annex F2 (06/2021): Langage de description et de spécification – Présentation générale de SDL-2010 – Définition formelle du langage SDL-2010: Sémantique statique
- ITU-T Z.100 Annex F3 (06/2021): Langage de description et de spécification – Présentation générale de SDL-2010 – Définition formelle du langage SDL-2010: Sémantique dynamique
- ITU-T Z.101 (06/2021): Langage de description et de spécification - Langage SDL-2010 de base
- ITU-T Z.102 (06/2021): Langage de description et de spécification - Langage SDL-2010 complet
- ITU-T Z.103 (06/2021): Langage de description et de spécification - Notation abrégée et annotation dans le langage SDL-2010
- ITU-T Z.104 (06/2021): Langage de description et de spécification - Caractéristiques du langage SDL-2010 pour les données et les actions
- ITU-T Z.105 (06/2021): Langage de description et de spécification - Langage SDL-2010 combiné avec des modules ASN.1
- ITU-T Z.106 (06/2021): Langage de description et de spécification - Format d'échange commun pour le langage SDL-2010
- ITU-T Z.107 (06/2021): Langage de description et de spécification - Données orientées objet en SDL-2010

Par la Circulaire TSB 322 du 3 juin 2021, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

- ITU-T K.56 (05/2021): Protection des stations de base radioélectriques contre la foudre
- ITU-T K.112 (05/2021): Protection contre la foudre, mise à la terre et mise à la masse: Procédures pratiques pour les stations de base radioélectriques

Par la Circulaire TSB 326 du 9 juin 2021, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1:

- ITU-T Y.4471 (05/2021): Architecture fonctionnelle de l'assistance à la conduite fondée sur le réseau pour les véhicules autonomes

**Service téléphonique:
(Recommandation UIT-T E.164)**

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

Arménie (indicatif de pays +374)

Communication du 3.VI.2021:

Le Ministère de l'industrie de la haute technologie, Yerevan, annonce la version mise à jour suivante du plan national de numérotage de l'Arménie.

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants						
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN				
					Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe			
					Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet
Yerevan	Centraux téléphoniques	10	-	2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx				
		11	-		2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx			
		12	-			2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx		
		15	-					2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants						
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN				
					Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe			
					Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet
Kotayk	Abovyan	222	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx		
	Arzni			94xxx				
	Arinj			98xxx				
	Geghashen			97xxx				
	Abovyan CDMA			6xxxx				
	Hrazdan	223	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx		
	Tsaghkadzor			5xxxx	75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx		
	Hrazdan CDMA			6xxxx				
	Charentsavan	226	-	2xxxx, 4xxxx, 7xxxx	3xxxx	81xxx		
	Charentsavan CDMA			6xxxx				
	Eghvard	224	-	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	7xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx		
	Nor-Hachn			4xxxx		815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx		
Eghvard CDMA	6xxxx							

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants						
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN				
					Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe			
					Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet
Armavir	Echmiadzin	231	-	4xxxx, 5xxxx, 9xxxx	2xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx		
	Zvartnots			7xxxx		3xxxx	817xx, 818xx, 819xx	
	Echmiadzin CDMA			6xxxx				
	Armavir	237	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx, 45xxx, 46xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx		
	Metsamor			3xxxx	47xxx, 48xxx, 49xxx	817xx, 818xx, 819xx		
	v. Armavir			71xxx				
	Bambakashat			79xxx				
	Mrgashat			72xxx				
	Nalbandyan			92xxx				
	Tandzyt			96xxx				
	Armavir CDMA			6xxxx				
	Baghramian	233	-	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx		
	Myasnikian			74xxx				
	Baghramian CDMA			6xxxx				

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants					
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN			
			Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe				
			Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet	
Ararat	Vedi	234	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 8xxxx, 9xxxx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	510xx, 511xx, 512xx, 513xx, 514xx	
	Ararat			75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	515xx, 516xx, 517xx, 518xx, 519xx		
	Urtsadzor			86xxx			
	Vedi CDMA			6xxxx			
	Ararat CDMA						
	Artashat	235	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx	
	Norashen			92xxx, 93xxx			
	Artashat CDMA			6xxxx			
	Masis	236	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx	
	Masis CDMA			6xxxx			

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants					
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN			
			Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe				
			Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet	
Aragatsotn	Ashtarak	232	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Byurakan			94xxx			
	Ohanavan			90xxx			
	Ashtarak CDMA			6xxxx			
	Talin	249	-	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Aragats			95xxx			
	Katnaghbyur			73xxx			
	Mastara			97xxx			
	Talin CDMA			6xxxx			
	Aparan	252	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Artavan			95xxx			
	Quchak			91xxx			
	Aparan CDMA			6xxxx			
	Tsaghkahovit	257	0	2xxx			
	Région de Tsaghkahovit		-	2xxxx	3xxxx	81xxx	
	Tsaghkahovit CDMA		-	6xxxx			

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants					
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN			
			Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe				
			Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet	
Shirak	Gyumri	312	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	9xxxx	850xx, 851xx, 852xx, 853xx, 854xx, 855xx, 856xx, 857xx, 858xx	
	Région d'Akhurian			7xxxx			
	Gyumri CDMA			6xxxx			
	Région d'Ashotsk	245	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx	
	Ashotsk CDMA			6xxxx			
	Région d'Amasia	246	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx	
	Amasia CDMA			6xxxx			
	Maralik	242	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx	
	Sarnaghbyur			31xxx			
	Maralik CDMA			6xxxx			
	Artik	244	-	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Panik			92xxx			
	Artik CDMA			6xxxx			
	Arapi	243	00	5xx, 6xx			

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants						
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN				
					Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe			
					Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet
Lori	Vanadzor	322	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 60xxx, 61xxx, 62xxx, 63xxx, 64xxx, 65xxx, 66xxx, 9xxxx	7xxxx	81xxx		
	Vanadzor CDMA			6xxxx				
	Région de Spitak	255	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx		
	Spitak CDMA			6xxxx				
	Alaverdi	253	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	7xxxx	81xxx		
	Akhtala			52xxx				
	Tumanyan			57xxx				
	Alaverdi CDMA			6xxxx				
	Tashir	254	-	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx		
	Metsavan			94xxx				
	Tashir CDMA			6xxxx				
	Stepanavan	256	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx		
	Stepanavan CDMA			6xxxx				

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants					
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN			
			Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe				
			Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet	
Gegharkunik	Sevan	261	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Sevan CDMA			6xxxx			
	Martuni	262	-	2xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx	
	Vardenik			52xxx, 53xxx			
	Martuni CDMA			6xxxx			
	Gavar	264	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx	
	Gavar CDMA			6xxxx			
	Vardenis	269	-	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Vardenis CDMA			6xxxx			
	Chambarak	265	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Vahan			96xxx			
	Chambarak CDMA			6xxxx			

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants						
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN				
					Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe			
					Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet
Tavush	Ijevan	263	-	3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	2xxxx	81xxx		
	Aygehovit			74xxx				
	Achajur			92xxx				
	Ijevan CDMA			6xxxx				
	Berd	267	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx		
	Mosesgegh			96xxx				
	Navur			91xxx				
	Norashen			97xxx				
	Berd CDMA			6xxxx				
	Noyemberian	266	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx		
	Voskepar			96xxx				
	Koti			99xxx				
	Koghb			52xxx, 53xxx				
	Noyemberian CDMA			6xxxx				
	Dilijan	268	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx		
	Haghartsin			95xxx				
	Teghut			97xxx				
	Dilijan (4 chiffres)			0			xxxx	
	Dilijan CDMA		-	6xxxx				

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants					
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN			
			Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe				
			Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet	
Vayots dzor	Yeghegnadzor	281	-	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx	
	Malishka			95xxx			
	Shatin			99xxx			
	Yeghegnadzor CDMA			6xxxx			
	Vaik	282	-	2xxxx, 928xx, 929xx	3xxxx	81xxx	
	Région de Vaik			9xxxx			
	Vaik CDMA			6xxxx			
	Jermuk	287	-	2xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx	
	Gndevaz			94xxx			
	Jermuk CDMA			6xxxx			

Nom de la Marz (province)	Nom de la destination	N(S)N existants					
		NDC	Chiffres supplémentaires	Indicatif de destination interrégional + SN			
			Numéros géographiques pour les services de téléphonie fixe				
			Telecom Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	Crossnet	
Syunik	Région de Sisian	283	-	2xxxx, 7xxxx, 8xxxx, 9xxxx	3xxxx	51xxx	
	Sisian (4 chiffres)		0	xxxx			
	Sisian CDMA		-	6xxxx			
	Région de Goris	284	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx	
	Goris CDMA			6xxxx			
	Kapan	285	-	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	
	Kajaran			3xxxx	45xxx, 46xxx, 47xxx, 48xxx, 49xxx	815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx	
	Kapan CDMA			6xxxx			
	Meghri	286	-	4xxxx, 9xxxx	3xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	
	Agarak			2xxxx		815xx, 816xx,	
	Shvanidzor			95xxx	5xxxx	817xx, 818xx, 819xx	
	Meghri CDMA			6xxxx			

		<i>N(S)N existants</i>	
		<i>NDC</i>	<i>SN</i>
Numéro non géographique pour les services mobiles	Telecom Armenia GSM (Beeline)	91, 96, 99, 43, 33	xxxxxx
	MTS Armenia GSM (Vivacell MTS)	77, 88, 93, 94, 98	xxxxxx
	Ucom GSM (Ucom)	41, 44, 55, 95	xxxxxx

		<i>N(S)N existants</i>		
		<i>NDC</i>	<i>Chiffres supplémentaires</i>	<i>SN</i>
Indicatif non géographique pour les services de téléphonie fixe	Hi-Tech Gateway	60	-	351xxx
	Web			36xxxx
	CrossNet			37xxxx, 40xxxx, 43xxxx, 47xxxx, 48xxxx, 49xxxx
	Netsys			39xxxx, 63xxxx
	Ucom			38xxxx, 42xxxx, 44xxxx, 50xxxx, 51xxxx, 52xxxx, 53xxxx, 54xxxx, 65xxxx
	Gtel (Griar Telecom)			45xxxx, 56xxxx, 57xxxx, 58xxxx, 59xxxx, 60xxxx
	GNC-Alfa			46xxxx, 71xxxx, 72xxxx, 73xxxx, 74xxxx, 75xxxx
	MTS Armenia			61xxxx, 67xxxx, 68xxxx, 69xxxx, 70xxxx, 77/0000-1200,3300-3400,6600-6700, 7000-9200/, 78/0000-0800,7700-8900/, 80/0000-0100,0800-2400,7770-8990,9900-9999/, 81/0000-1200,8800-8999/
	HNet			82xxxx
	Telecom Armenia			83xxxx, 84xxxx, 85xxxx
	Arpinet			27xxxx, 62xxxx, 66xxxx, 86xxxx, 87xxxx, 88xxxx, 89xxxx, 90xxxx
FNet	91xxxx			

Contact:

Ministry of High-Tech Industry
3/3 Vazgen Sargsyan Street
0010 YEREVAN
Arménie
Tél.: +374 10590021
Télécopie: +374 10590017
E-mail: info@hti.am
URL: www.hti.am

Chypre (indicatif de pays +357)

Communication du 7.VI.2021:

L'Office of the Commissioner of Electronic Communications and Postal Regulation (OCECPR), Nicosie, annonce le tout dernier plan national de numérotage de Chypre, présenté selon le format de la Recommandation UIT-T E.129:

Plan national de numérotage de la République de Chypre (indicatif de pays +357)

Préfixe	Série de numéros	Utilisation/Service	Nombre de chiffres	Format des numéros
00		Préfixe international		
	1	Numéros courts (services d'urgence, services d'information)	3, 4, 5	1ZX (Z=1,2,3,5,9) 1ZXX (Z=0,4,6,8) 1ZXXX (Z=7) où X = 0-9 à l'exception des séries 116 et 118
		Codes de présélection de l'exploitant	4	10XX (XX=00 à 49) pour la sélection de l'exploitant et 10YY (YY=50 à 99) pour la présélection de l'exploitant
		Services commerciaux	4	1YXX où Y=6 ou 8 et X=0 à 9
		Numéros pour les SMS/MMS (pour les catégories détaillées de SMS, voir le tableau B)	4	YXXX où Y=0 à 9 et X=0 à 9
		Préfixes pour le routage des appels	6	16XXYY (XX=00 à 99 et YY=00 à 99)
		Services de renseignements téléphoniques	5	118XX (XX=00-99)
		Numéros harmonisés pour les services à valeur sociale harmonisés	6	116XYZ où X,Y,Z=0-9 à l'exception de 116112
	2 ¹	Numéros géographiques – téléphonie fixe (RTPC/RNIS)	8	Numéros à 8 chiffres au format suivant: 2XXXXXXXX où le deuxième chiffre est le code de destination (sous réserve d'éventuelles exceptions à la disposition relative à la portabilité des numéros), suivi d'un numéro à 6 chiffres où X=0-9
	3	Série de numéros gratuits (série de numéros réservée pour les numéros géographiques)	8	À l'exception de la séquence de numéros 3883 destinée au réseau ETNS (European Telephony Numbering Space)
	4	Série de numéros gratuits	8	-
	5	Série de numéros pour les réseaux privés virtuels et les réseaux d'entreprise	8	numéros à 8 chiffres au format suivant: 50XXXXXX où X = 0 à 9.
	6	Série de numéros gratuits	8	-

Préfixe	Série de numéros	Utilisation/Service	Nombre de chiffres	Format des numéros
	7	Série de numéros pour les services personnels et les services de réseau intelligent (service universel)	8	<ul style="list-style-type: none"> - Numéros personnels numéros à 8 chiffres au format suivant: 700XXXXX où X = 0 à 9 - Numéros pour les services de réseau intelligent numéros à 8 chiffres au format suivant: 7YXXXXXX où Y = 0 à 9 (sauf 0 et 7) et X = 0 à 9 - Numéro d'accès universel numéros à 8 chiffres au format suivant: 77XXXXXX où X = 0 à 9
	80	Série de numéros pour le service d'appel gratuit (libre appel) national et international (800) ainsi que les services à coûts partagés (80Y) et les services Internet	8	numéros à 8 chiffres au format suivant 800XXXXX où X = 0 à 9 et 80YXXXXX où Y = 1 à 9 et X = 0 à 9. Services Internet: 8090YXXX où Y=1 ou 2 et X = 0 à 9
	8Y	Série de numéros gratuits	8	-
	90	Services d'appel à tarification majorée	8	numéros à 8 chiffres au format suivant 900XXXXX à des fins de loisirs ou 909XXXXX à des fins commerciales, informatives ou non lucratives, où X = 0 à 9. Services Internet 9090YXXX où Y= 2 et X = 0 à 9
	9Y ²	Numéros mobiles	8	9YXXXXXX où Y=1 à 9 et X = 0 à 9

¹ Numéros attribués: 22XXXXXX (Nicosie), 23XXXXXX (Famagouste), 24XXXXXX (Larnaca), 25XXXXXX (Limassol) et 26XXXXXX (Paphos)

² Numéros attribués: 94XXXXXX (CABLENET Communication Systems PLC), 95XXXXXX (Primetel Plc), 96XXXXXX (MTN), 97XXXXXX et 99XXXXXX (CYTA)

Les communications payables à l'arrivée à destination de numéros mobiles ne sont pas acceptées.

Tableau B:

<i>Catégories de SMS/MMS</i>	
<i>Série</i>	<i>Catégorie</i>
1 000 à 1 999	À tarification majorée de base
2 000 à 2 999	À tarification majorée
3 000 à 3 999	À tarification majorée
4 000 à 4 999	À tarification majorée
5 000 à 5 999	À tarification majorée
6 000 à 7 999	À tarification majorée élevée
8 000 à 8 999	Messages gratuits
9 000 à 9 999	Services réservés aux adultes

Contact:

M. George Michaelides
Commissioner
Office of the Commissioner of Electronic Communications and Postal Regulation (OCECPR)
12 Helioupoleos
P.O. Box 24412
1101 NICOSIE
Chypre
Tél.: +357 2269 3000
Fax: +357 2269 3070
E-mail: info@ocecpr.ee.cy
URL: www.ocecpr.ee.cy

Maroc (Indicatif de pays +212)

Communication du 2.VI.2021:

L'Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat, annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage téléphonique du Maroc.

- Description de la mise en service d'une nouvelle ressource dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +212:

Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
52911	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate ¹
52912	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52913	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52914	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52916	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52917	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52918	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52919	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52920	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52921	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52923	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52924	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52925	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52926	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52927	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52928	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52981	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52982	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52983	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52984	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52986	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52987	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52988	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52989	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52991	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52992	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52993	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52994	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52996	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52997	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52998	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
52999	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
5381	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53881	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53882	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53883	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53884	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53886	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53887	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate

<i>Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)</i>	<i>Longueur du numéro N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Informations complémentaires</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
53888	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53889	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53891	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53892	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53893	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53894	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53896	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53897	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53898	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate
53899	9	9	Réseaux de téléphonie fixe	Wana Corporate

¹ INWI

Communication du 11.VI.2021:

L'Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT), Rabat, annonce les mises à jour suivantes du plan national de numérotage téléphonique du Maroc.

- Description de la mise en service d'une nouvelle ressource dans le plan national de numérotage E.164 pour l'indicatif de pays +212:

<i>Indicatif national de destination (NDC) ou premiers chiffres du numéro national significatif (N(S)N)</i>	<i>Longueur du numéro N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Informations complémentaires</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
711	9	9	Services mobiles 2G/3G/4G	Wana Corporate ¹
712	9	9	Services mobiles 2G/3G/4G	Wana Corporate

¹ INWI

Contact:

Motiaa Abdelhay
 Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
 Centre d'affaires
 Boulevard Ar-Riad, Hay Riad
 B.P. 2939
 RABAT 10100
 Maroc
 Tél.: +212 5 37 71 85 64
 E-mail: numerotation@anrt.ma
 URL: www.anrt.ma

Autriche

Communication du 11.VI.2021:

A l'occasion des « 100 Jahre Burgenland bei Österreich », l'Administration autrichienne autorise une station d'amateur autrichienne à utiliser l'indicatif d'appel spécial **OE100GOA** pendant la période comprise entre le 11 juin et le 31 décembre 2021.

Restrictions de service

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>
Seychelles	1006 (p.13)
Slovaquie	1007 (p.12)
Malaise	1013 (p.5)
Thaïlande	1034 (p.5)
Sao Tomé-et-Principe	1039 (p.14)
Uruguay	1039 (p.14)
Hong Kong, Chine	1068 (p.4)
Ukraine	1148 (p.5)

Systemes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2006)

Voir URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

AMENDEMENTS AUX PUBLICATIONS DE SERVICE

Abréviations utilisées

ADD	Insérer	PAR	paragraphe
COL	Colonne	REP	remplacer
LIR	Lire	SUP	supprimer
P	page(s)		

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° 51)

Autriche 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>
Autriche	NXP Semiconductors Austria GmbH & Co. KG Mikronweg 1 8101 GRATKORN	89 43 52	Clemens Orthacker Mikronweg 1 8101 GRATKORN Tel: +43 664 963729 E-mail: clemens.orthacker@nxp.com	9.III.2021

Irlande 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>
Irlande	Lycamobile Ireland Limited 22 Clan William Square, Grand Canal Quay DUBLIN 2	89 353 06	Lycamobile Ireland Legal 195 Marsh Wall LONDON E14 9SG United Kingdom E-mail: legal@lycamobile.com	17.III.2021

Pays-Bas LIR

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>Nom de la compagnie/ Adresse</i>	<i>Identification d'entité émettrice</i>	<i>Contact</i>
Pays-Bas	PM Factory B.V. Bolderweg 2 1332 AT ALMERE	89 31 24	Stefan Tobé Bolderweg 2 1332 AT ALMERE Tel: +31 621265968 E-mail: stefan.tobe@pmfactory.nl

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

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

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

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

Le 1.VI.2021, les pays/zones géographiques suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Pays / Zone géographique</i>	<i>Indicatif de pays (CC)</i>
Hongrie	+36