

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
Attribution de codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)): <i>Afghanistan</i>	5
Service de transmission de données (Recommandation UIT-T X.121) – Plan de numérotage international pour les réseaux public pour données: <i>Royaume-Uni</i>	5
Service téléphonique	
<i>Bulgarie (Communications Regulation Commission (CRC), Sofia)</i>	6
<i>Egypte (National Telecom Regulatory Authority (NTRA), Cairo)</i>	9
<i>Guyane (Guyana Telephone & Telegraph Company Limited (GT&T), Georgetown)</i>	10
<i>Mali (Comité de Régulation des Télécommunications (CRT), Bamako)</i>	11
<i>Slovaquie (Telecommunications Office of the Slovak Republic, Bratislava)</i>	16
<i>Royaume-Uni (Office of Communications (Ofcom), London)</i>	19
<i>République arabe syrienne (Syrian Telecommunications Establishment (STE), Damascus)</i>	20
<i>Trinité-et-Tobago (Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT), San Juan)</i>	21
<i>Zambie (Communications Authority of Zambia, Lusaka)</i>	22
Restrictions de service: <i>Note du TSB</i>	24
Systèmes de rappel (Call-Back) et procédures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2002): <i>Note du TSB</i>	25

Union internationale des télécommunications (UIT)

Place des Nations CH-1211 Genève 20

(Suisse)

Tél: +41 22 730 5111

www.itu.int/itu-t/bulletin/index.html

Fax: +41 22 730 5853
+41 22 733 7256

E-mail: tsbtson@itu.int
tsbmail@itu.int
itumail@itu.int

Dates de parution des prochains
Bulletins d'exploitation

No. 880	15.III.2007
No. 881	1.IV.2007
No. 882	15.IV.2007

Contact Bureau de la
normalisation des
télécommunications (TSB):
Tél: +41 22 730 5222
Fax: +41 22 730 5853

Comprenant les renseignements
reçus au:

8.III.2007
26.III.2007
10.IV.2007

Contact Bureau des
radiocommunications (BR):
Tél: +41 22 730 5217
Fax: +41 22 730 5785

Amendements aux publications de service

Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications	26
Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles	26
Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC).....	27
Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC).....	27
Plan de numérotage national.....	29

Annexe

Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.32) (10/1995) (Situation au 1 ^{er} mars 2007)	
--	--

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°

- 879 Liste des indicateurs de destination des télégrammes (Selon la Recommandation UIT-T F.32) (10/1995) (Situation au 1^{er} mars 2007)
- 878 Liste des Codes Téléx de Destination (CTD) et des Codes d'Identification de Réseaux Téléx (CIRT) (Complément aux Recommandations UIT-T F.69 et F.68) (Situation au 15 février 2007)
- 877 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 1^{er} février 2007)
- 876 Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) (Selon la Recommandation UIT-T X.121 (10/2000)) (Situation au 15 janvier 2007)
- 875 Liste des indicatifs de pays ou zones géographiques pour transmission de données (Complément à la Recommandation UIT-T X.121) (10/2000) (Situation au 1^{er} janvier 2007)
- 873 Indicatifs/numéros d'accès à des réseaux mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (02/2005)) (Situation au 1^{er} décembre 2006)
- 871 Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Selon la Recommandation UIT-T E.212 (05/2004)) (Situation au 1^{er} novembre 2006)
- 870 Liste des indicatifs de pays de la Recommandation UIT-T E.164 attribués (Complément à la Recommandation UIT-T E.164 (02/2005)) (Situation au 15 octobre 2006)
- 869 Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC) (Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1^{er} octobre 2006)
- 867 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 2006)
- 853 Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC) (Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999)) (Situation au 1^{er} février 2006)
- 849 Procédures de numérotation (Préfixe international, préfixe (interurbain) national et numéro national (significatif)) (Selon la Recommandation UIT-T E.164 (02/2005)) (Situation au 1^{er} décembre 2005)
- 841 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^{er} août 2005)
- 839 Liste des indicatifs de pays ou de zones géographiques pour les stations mobiles (Complément à la Recommandation UIT-T E.212 (05/2004)) (Situation au 1^{er} juillet 2005)
- 833 Liste des numéros identificateurs d'entités émettrices pour les cartes internationales de facturation des télécommunications (Selon la Recommandation UIT-T E.118) (Situation au 1^{er} avril 2005)
- 781 Différentes tonalités rencontrées dans les réseaux nationaux (Selon la Recommandation UIT-T E.180 (03/98)) (Situation au 1^{er} février 2003)
- 725 Liste des noms de domaines de gestion d'administration (DGAD) (Conformément aux Recommandations UIT-T des séries F.400 et X.400) (Situation au 30 septembre 2000)
- 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 (03/98))

- 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 (01/2004))

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

Approbation de Recommandations UIT-T

A.1 Par la Circulaire TSB 135 du 15 février 2007, il a été annoncé l'approbation des nouvelles Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Résolution 1, Section 9, de l'AMNT (Florianópolis, 2004):

- Recommandation UIT-T E.107 (08/02/2007): Service de télécommunications d'urgence (ETS) et cadre d'interconnexion des mises en œuvre nationales du service ETS
- Recommandation UIT-T E.212 (2004) Amendement 1 (08/02/2007): Annexes au plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles
- Recommandation UIT-T E.802 (08/02/2007): Cadre et méthodes concernant la détermination et l'application des paramètres de qualité de service

Les conditions applicables à l'approbation des Recommandations UIT-T ont été remplies et 38 Etats Membres participant à la dernière réunion de la commission d'études 2 ont approuvé ces textes des Recommandations durant la séance plénière du 8 février 2007.

A. 2 Par TSB AAP-53 du 16 février 2007, il a été annoncé l'approbation des Recommandations UIT-T suivantes, conformément à la procédure définie dans la Recommandation UIT-T A.8:

- Recommandation UIT-T G.729.1 (2006) Amendement 2 (13/02/2007): Nouvelle Annexe B sur une implémentation de référence en virgule flottante pour le codage G.729.1
- Recommandation UIT-T G.776.1 (1998) Corr. 1 (13/02/2007)
- Recommandation UIT-T G.7715/Y.1706 (2002) Amendement 1 (06/02/2007)
- Recommandation UIT-T G.7715.2/Y.1706.2 (06/02/2007): Architecture de routage du réseau ASON et spécifications relatives à la recherche à distance de routes
- Recommandation UIT-T G.8131/Y.1382 (06/02/2007): Commutation de protection linéaire pour les réseaux MPLS de transport
- Recommandation UIT-T L.64 (06/02/2007): Exigences relatives aux étiquettes ID pour la gestion de l'infrastructure et des éléments de réseau
- Recommandation UIT-T X.603.1 (13/02/2007): Technologies de l'information – Protocole de multidiffusion relayé : Spécification relative aux applications de groupe simplex
- Recommandation UIT-T X.607 (13/02/2007): Technologies de l'information – Protocole de transport de communications amélioré – Spécification du transport multidiffusé duplex
- Recommandation UIT-T X.608 (13/02/2007): Technologies de l'information – Protocole de transport de communications amélioré – Spécification du transport multidiffusé N-plex
- Recommandation UIT-T X.1035 (13/02/2007): Protocole d'échange de clés avec authentification par mot de passe
- Recommandation UIT-T X.1081 (2004) Corr. 1 (13/02/2007)
- Recommandation UIT-T X.1111 (13/02/2007): Cadre général des technologies de sécurité pour le réseau domestique

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

Note du TSB

A la demande de l'Administration de l'Afghanistan, le Directeur du TSB a attribué le code de zone/réseau sémaphore (SANC) suivant pour être utilisé dans la partie internationale des réseaux de ce pays/zone géographique qui applique 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>
Afghanistan	4-136

SANC: Signalling Area/Network Code.
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Código de zona/red de señalización (CZRS).

Service de transmission de données (Recommandation UIT-T X.121)

Plan de numérotage international pour les réseaux public pour données

Royaume-Uni

Communication du 22.II.2007 :

Cable & Wireless plc, Bracknell, annonce la cessation de ses services RDCP (réseau de données à commutation par paquets) X.25 et X.75, connus respectivement sous le nom officiel de Mercury 5000 et Mercury 5100.

Le service X.25 est déjà supprimé et, à partir du 30 septembre 2007, le service de passerelle X.75 n'acheminera plus le trafic de terminaison ou le trafic de transit en provenance ou à destination des identificateurs de réseau 128 et 135. Pour ce qui est du trafic transitant actuellement par le réseau Mercury 5100, tous les partenaires du réseau X.75 sont invités à trouver des solutions de remplacement avant la date de cessation du service, à savoir le 30 septembre 2007.

Le code d'identification du réseau pour données (CIRD) 235 1 reste attribué au «C&W X.25 Service» et le code d'identification du réseau pour données (CIRD) 235 0 reste attribué au «C&W X.25 Service, International Packet Gateway». Les deux CIRD continueront à être utilisés au niveau interne.

Pour de plus amples renseignements concernant cet avis de cessation de service, prière de s'adresser à:

Ms Karen Laycock
Cable & Wireless plc
Chart Street
LONDON N1 6EF
E-mail: karen.laycock@cw.com

Service téléphonique

Bulgarie (indicatif de pays +359)

Communication du 22.II.2007:

La *Communications Regulation Commission (CRC)*, Sofia, annonce le plan national de numérotation (NNP – National Numbering Plan) pour la Bulgarie.

a) Général:

Longueur minimale du numéro (sans l'indicatif de pays): sept (7) chiffres

Longueur maximale du numéro (sans l'indicatif de pays): neuf (9) chiffres

b) Schéma de numérotation détaillé:

NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres de poids fort du numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Information additionnelle
	Longueur maximale	Longueur minimale		
2	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Sofia
30	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Smolyan et la région de Smolyan
31	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Plovdiv
32	8 chiffres	8 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Plovdiv
33	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Plovdiv
34	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Pazardzhik
35	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Pazardzhik
36	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Kardzhali et la région de Kardzhali
37	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Haskovo
38	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Haskovo
39	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Haskovo
40	–	–	Réservé	–
41	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Stara Zagora
42	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Stara Zagora
43A (A=1,2,3,4,5,6)	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Stara Zagora
43(B) (B=0,7,8,9)	8 chiffres	8 chiffres	Numéro non géographique	Mobile-TETRA
44	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Sliven
45	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Sliven
46	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Yambol

<i>NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres de poids fort du numéro national (significatif))</i>	<i>Longueur du numéro N(S)N</i>		<i>Utilisation du numéro E.164</i>	<i>Information additionnelle</i>
	<i>Longueur maximale</i>	<i>Longueur minimale</i>		
47	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour les régions de Yambol et de Haskovo
48	8 chiffres	8 chiffres	Numéro non géographique	Mobile (Mobikom)
49	–	–	Réservé	–
50	–	–	Réservé	–
51	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Varna
52	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Varna
53	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Shumen
54	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Shumen
55	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Burgas
56	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Burgas
57	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Dobrich
58	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Dobrich
59	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Burgas
60	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Targovishte et la région de Targovishte
61	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Veliko Tarnovo
62	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Veliko Tarnovo
63	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour les régions de Veliko Tarnovo et de Pleven
64	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Pleven
65	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Pleven
66	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Gabrovo
67	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour les régions de Gabrovo et de Lovech
68	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Lovech
69	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Lovech
700	8 chiffres	8 chiffres	Numéro non géographique	Service de numéro personnel
70A (A=1,2,3,4,5,6,7,8,9)	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kyustendil
71	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Sofia
72	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Sofia

NDC (indicatif national de destination) ou N(S)N (chiffres de poids fort du numéro national (significatif))	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Information additionnelle
	Longueur maximale	Longueur minimale		
73	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Blagoevgrad
74	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Blagoevgrad
75	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Blagoevgrad
76	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Pernik
77	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Pernik
78	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kyustendil
79	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kyustendil
800	8 chiffres	8 chiffres	Numéro non géographique	Service d'appels gratuits (Freephone service)
80A (A=1,2,3,4,5,6,7,8,9)	8 chiffres	8 chiffres	Réservé	Réservé pour le service d'appels gratuits
81	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Ruse
82	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Ruse
83	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Razgrad
84	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Razgrad
85	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Silistra
86	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Silistra
87	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	Mobile (BTC Mobile)
88	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	Mobile (Mobiltel)
89	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	Mobile (Cosmo Bulgaria Mobile)
90	8 chiffres	8 chiffres	Numéro non géographique	Service kiosque (Premium-rate service)
91	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Vratsa
92	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Vratsa
93	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Vidin
94	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Vidin
95	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Montana
96	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Montana
97	8 chiffres	7 chiffres	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour les régions de Montana et de Vratsa
98	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	Mobile
99X	9 chiffres	9 chiffres	Numéro non géographique	Réseaux «point to multipoint»

Contact:

Ms Tzvetelina Sevlievska
Communications Regulation Commission (CRC)
6, Gurko Street
1000 SOFIA
Bulgaria
Tel: +359 2 949 2264
Fax: +359 2 949 2950
E-mail: zsevlievska@crc.bg
URL: www.crc.bg

Egypte (indicatif de pays +20)

Communication du 12.II.2007:

La *National Telecom Regulatory Authority (NTRA)*, Cairo, annonce la mise en service des séries de numéros d'abonné suivantes et extensions (E):

<i>Central</i>	<i>Indicatif interurbain</i>	<i>Séries de numérotation</i>	<i>Date de mise en service</i>
Tahanoub (E)	13	2780000 – 2781190	27.XI.2006
Shablanga (E)	13	3376800 – 3377299	27.XI.2006
Shony	40	3204000 – 3207391	30.XI.2006
Saft Torab (E)	40	2461000 – 2461999	3.XII.2006
El hayatem	40	2453000 – 2456903	30.XI.2006
Sa El Hagar (E)	40	2635000 – 2635903	3.XII.2006
Shoubra Kaas (E)	40	5305500 – 5305999	11.XII.2006
Tanta I (E)	40	3270000 – 3274999	6.XII.2006
Sageen El Koom (E)	40	2688520 – 2689031	3.XII.2006
Ebshway El Malk (E)	40	2665520 – 2666031	3.XII.2006
Met Habeeb (E)	40	2929000 – 2929511	30.XI.2006
Katama El Ghaba (E)	40	2627520 – 2628351	3.XII.2006
Moasset Elbostan	45	3870000 – 3870607	3.XII.2006
Mohamed Refaat	45	2686000 – 2686599	30.XI.2006
Tebah	45	3860000 – 3861071	3.XII.2006
Elemam Elghazaly	45	2680000 – 2680299	30.XI.2006
Janaklis	45	2430000 – 2432143	3.XII.2006
Abd Elmenem Reiad	45	2682000 – 2682399	30.XI.2006
Ahmed Ramy	45	2684000 – 2684299	30.XI.2006
Baltim (E)	47	2422250 – 2423016	6.XII.2006
Sidi Ghazy (E)	47	3288500 – 3289499	18.XII.2006
Borg El Boroles (E)	47	2496500 – 2496999	7.XII.2006
Bourg Nor El Homs (E)	50	6396024 – 6396255	12.XII.2006
Dereen (E)	50	2464000 – 2464499	11.XII.2006
Nabarou (E)	50	2408700 – 2410499	13.XII.2006
Tokh Elaklam	50	6588000 – 6589023	3.XII.2006
Tanah (E)	50	2117000 – 2117499	17.XII.2006
Olela (E)	50	6075000 – 6075499	17.XII.2006
Damas (E)	50	6885000 – 6885999	17.XII.2006
Elghazaly (E)	55	3939656 – 3939911	6.XII.2006

<i>Central</i>	<i>Indicatif interurbain</i>	<i>Séries de numérotation</i>	<i>Date de mise en service</i>
EL Nawafaa (E)	55	3822656 – 3822799	6.XII.2006
El Balashoun (E)	55	2805000 – 2805499	17.XII.2006
Sanboo (E)	88	2572500 – 2573007	22.11.2006
Kebly Kamola (E)	95	2246500 – 2247039	18.XII.2006
Monshat El Amary (E)	95	2323500 – 2325047	18.XII.2006
El Ashy (E)	95	2331600 – 2332111	18.XII.2006
EL Biadia (E)	95	2302500 – 2303015	18.XII.2006
Aswan East (E)	97	2270000 – 2275095	20.XI.2006
DRAW (E)	97	4739000 – 4740047	19.XI.2006
Akled (E)	97	3593000 – 3595427	19.XI.2006
El Mearag (E)	2	5204632 – 5204919	11.VII.2006

Contact:

National Telecom Regulatory Authority (NTRA)
Smart Village, k28
Alex Desert Road
CAIRO
Egypt
Tél: +20 2 534 4219
Fax: +20 2 534 4155
E-mail: nahedh@tra.gov.eg

Guyane (indicatif de pays +592)

Communication du 2.II.2007:

La *Guyana Telephone & Telegraph Company Limited (GT&T)*, Georgetown, annonce la mise en service des nouvelles séries de numéros mobiles suivantes pour le service GSM prépayé:

<i>Opérateur</i>	<i>Nouvelles séries de numéros mobiles</i>
Guyana Telephone & Telegraph Company Limited (GT&T)	+592 651 XXXX +592 652 XXXX

Toutes les administrations et Exploitations Reconnues (ER) sont priées de veiller à ce que les nouvelles séries de numéros mobiles ci-dessus soient immédiatement disponibles dans leurs commutateurs.

Contact:

Mr Clinton Francis
Supervisor – Business Planning
Guyana Telephone & Telegraph Company Limited (GT&T)
GEORGETOWN
Guyana
Tél: +592 223 8024
Fax: +592 226 8940
E-mail: bizplanning@gtt.co.gy

Mali (indicatif de pays +223)

Communication du 3.II.2007:

Le Comité de Régulation des Télécommunications (CRT), Bamako, annonce le plan national de numérotage (NNP – National Numbering Plan) en vigueur au Mali:

*Tableaux de correspondance des numéros d'appels des abonnés
du réseau téléphonique du Mali*

A. Services d'urgence et d'assistance à la clientèle

<i>Numéro</i>	<i>Service</i>
00	Accès à l'international

Services d'urgence

<i>Numéro</i>	<i>Service</i>
15	Santé
17	Police
18	Pompiers

Services d'assistance à la clientèle

<i>Numéro</i>	<i>Service</i>
120	Interurbain semi-automatique
122	Renseignements
123	Dérangements
124	Renseignements commerciaux
126	International semi-automatique

B. Numéros d'accès aux prestataires de service Internet

<i>Numéro</i>	<i>Service</i>
7250	Internet nœud Sotelma
7251	Malinet
7252	CEFIB
7255 7277	Afribone
7256	Services publics
7257	Cyfed refer
7258	Djom consulting
7260 7261 7273	Datatech
7263	Spider
7266	RIB
7269	I&D
7265	Technolab
7262	SIPRES
7264	ARC informatique

<i>Numéro</i>	<i>Service</i>
7270	MICRO SYSTEME
7271	COMPANET
7272	AYA TECHNOLOGIE
7274	INTLEC
7280	CFCI

C. Numéros d'accès aux services à valeur ajoutée

<i>Numéro</i>	<i>Service</i>
7211	Accès au service prépayé ILT
7222	Accès au service prépayé TELTRADE
7299	Horloge parlante
7220	MALIPAC
7230 7235 7236	MINITEL
7234	Serveur son et lumière
7200	Numéro vert (libre appel)
7221	Information sur les services supplémentaires
7223	Renseignement sur la distribution des factures et le dépôt des télégrammes téléphoniques

D. Tableau de correspondance des numéros d'abonné du réseau téléphonique fixe de Sotelma

<i>District/Région</i>	<i>Type de réseau</i>	<i>Numéro</i>	
Bamako/Koulikoro	Fixe Conventionnel	220 XXXX	
		221 XXXX	
		222 XXXX	
		223 XXXX	
		224 XXXX	
		225 XXXX	
		226 XXXX	
		227 XXXX	
		228 XXXX	
		229 XXXX	
		Boucle locale radio et AMPS (fixe et mobile)	269 XXXX
			271 XXXX
	271 XXXX		
	272 XXXX		
	273 XXXX		
	274 XXXX		
	275 XXXX		
	276 XXXX		
	277 XXXX		
	SDA*	278 XXXX	
279 XXXX			
2700 XXX			
		2702 XXX	
		2709 XXX	

* SDA: Sélection directe à l'arrivée

<i>District/Région</i>	<i>Type de réseau</i>	<i>Numéro</i>
Segou	Fixe Conventionnel	232 XXXX 233 XXXX 234 XXXX 235 XXXX 236 XXXX 237 XXXX 238 XXXX 239 XXXX
	SDA*	2704 XXX
Mopti	Fixe Conventionnel	242 XXXX 243 XXXX 244 XXXX 245 XXXX 246 XXXX 247 XXXX 248 XXXX 249 XXXX
	SDA*	2705 XXX
Kayes	Fixe Conventionnel	252 XXXX 253 XXXX 254 XXXX 255 XXXX 256 XXXX 257 XXXX 258 XXXX 259 XXXX
	SDA*	2701 XXX
Sikasso	Fixe Conventionnel	262 XXXX 263 XXXX 264 XXXX 265 XXXX 266 XXXX 267 XXXX 268 XXXX
	SDA*	2703 XXX
Gao et Kidal	Fixe Conventionnel	281 XXXX 282 XXXX 283 XXXX 284 XXXX 285 XXXX 286 XXXX 287 XXXX 288 XXXX 289 XXXX
	SDA*	2706 XXX 2708 XXX
Tombouctou	Fixe Conventionnel	292 XXXX 293 XXXX 294 XXXX 295 XXXX 296 XXXX 297 XXXX 298 XXXX 299 XXXX
	SDA*	2707 XXX

* SDA: Sélection directe à l'arrivée

E. Tableau de correspondance des numéros d'abonné du réseau téléphonique mobile de Sotelma

Réseau mobile de Sotelma mobile (Malitel)

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Sotelma mobile (Malitel)	65 XXXXX 66 XXXXX 67 XXXXX 68 XXXXX 69 XXXXX

Nouvelles séries de numéros du service mobile de Sotelma depuis le 1^{er} février 2007

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres) (depuis le 1^{er} février 2007)</i>
Sotelma mobile	55 XXXXX 56 XXXXX 57 XXXXX 58 XXXXX 59 XXXXX

F. Tableau de correspondance des numéros d'abonné du réseau téléphonique d'Ikatel S.A. / Orange Mali

Réseau mobile d'Ikatel S.A./ Orange Mali

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Ikatel S.A. / Orange Mali mobile	60 XXXXX 61 XXXXX 62 XXXXX 63 XXXXX 64 XXXXX

Nouvelles séries de numéros du service mobile depuis le 15 février 2005

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres) (depuis le 15 février 2005)</i>
Ikatel S.A. / Orange Mali mobile	90 XXXXX 91 XXXXX 92 XXXXX 93 XXXXX 94 XXXXX

Nouvelles séries de numéros du service mobile depuis le 5 mai 2006

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres) (depuis le 5 mai 2006)</i>
Ikatel S.A. mobile / Orange Mali	50 XXXXX 51 XXXXX 52 XXXXX 53 XXXXX 54 XXXXX

Nouvelles séries de numéros du service mobile depuis le 13 février 2007

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres) (depuis le 13 février 2007)</i>
Orange Mali S.A. mobile	30 XXXXX 31 XXXXX 32 XXXXX 33 XXXXX 34 XXXXX

Réseau fixe d'Ikatel S.A. / Orange Mali

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Ikatel S.A. / Orange Mali fixe	40 XXXXX 41 XXXXX 42 XXXXX 43 XXXXX 44 XXXXX 45 XXXXX 46 XXXXX 47 XXXXX 48 XXXXX 49 XXXXX

G. Tableau de correspondance des numéros verts

Réseau de Sotelma

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Sotelma	800 1XXX

Réseau d'Ikatel S.A. / Orange Mali

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Ikatel S.A.	800 2XXX

H. Tableau de correspondance des numéros azur

Réseau de Sotelma

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Sotelma	801 1XXX

Réseau d'Ikatel S.A. / Orange Mali

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Ikatel S.A. / Orange Mali	801 2XXX

I. Tableau de correspondance des numéros indigo

Réseau de Sotelma

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Sotelma	802 1XXX

Réseau d'Ikatel S.A. / Orange Mali

<i>Opérateur</i>	<i>Numéro d'abonné (sept chiffres)</i>
Ikatel S.A. / Orange Mali	802 2XXX

Contact:

Comité de Régulation des Télécommunications (CRT)
 Avenue de l'Yser
 B.P. 116
 BAMAKO
 Mali
 Tél: +223 223 1490
 Fax: +223 223 1494
 E-mail: mscamara@sotelma.ml

Slovaquie (indicatif de pays +421)

Communication du 25.I.2007:

La *Telecommunications Office of the Slovak Republic*, Bratislava, annonce la mise à jour du plan national de numérotage (NNP – National Numbering Plan) de la Slovaquie:

<i>Code de service</i>	<i>Nombre de chiffres (CC + SC + SN)*</i>	<i>Service</i>	<i>Type de taxe</i>	<i>Commentaires</i>
10	7	Codes de sélection de l'opérateur		Pas d'accès international
11	6-9	Réservé aux numéros européens harmonisés		Pas d'accès international
12	8	Informations et services interactifs des fournisseurs de réseaux		Pas d'accès international
13	8	Numéros de services non publics des fournisseurs de réseaux		Pas d'accès international
15	6	Appels d'urgence		Pas d'accès international
16	9-10	Numéro régional abrégé pour les services d'intérêt public	Slovaquie fixe	Accès international possible
17	9-10	Numéro régional abrégé pour les services d'intérêt public		Pas d'accès international
18	8	Numéro national abrégé pour les services d'intérêt public	Slovaquie INFO	Accès international possible
19	7	Accès à l'Internet commuté	Slovaquie fixe	Accès international possible
2	12	Numéro d'abonné dans le réseau fixe	Slovaquie fixe	Accès international possible

<i>Code de service</i>	<i>Nombre de chiffres (CC + SC + SN)*</i>	<i>Service</i>	<i>Type de taxe</i>	<i>Commentaires</i>
3	12	Numéro d'abonné dans le réseau fixe	Slovaquie fixe	Accès international possible
4	12	Numéro d'abonné dans le réseau fixe	Slovaquie fixe	Accès international possible
5	12	Numéro d'abonné dans le réseau fixe	Slovaquie fixe	Accès international possible
600	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
601	12	Plan de numérotage des points d'accès des fournisseurs de réseaux Internet	Slovaquie fixe	Accès international possible
602	12	Téléphonie IP (VoIP) – indicatifs d'accès		Pas d'accès international
603-609	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
61-64	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
650-654	12	Téléphonie IP (VoIP) – numéro d'abonné		Accès international possible
655-659	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
66-67	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
680	12	ENUM		Pas d'accès international
681-689	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
690-696	12	Téléphonie IP (VoIP) – numéro d'abonné	Slovaquie VoIP	Accès international possible
697-699	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
7	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
800 0	12	Services libre appel		Pas d'accès international
800 1	12	Services libre appel		Pas d'accès international
800 2-800 9	12	Services libre appel OLO		Pas d'accès international
801-805	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
806-809	12	PRS (Boîte ST, information vocale)		Pas d'accès international
810-818	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
8190000	12	Accès à l'Internet commuté		Pas d'accès international
8190001-8499999	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
850-899	12	Services à coût partagé		Pas d'accès international
900	12	Services kiosque		Pas d'accès international
901	12	T Mobile	Mobile T-mobile	Accès international possible
902	12	T Mobile	Mobile T-mobile	Accès international possible
903	12	T Mobile	Mobile T-mobile	Accès international possible
904	12	T Mobile	Mobile T-mobile	Accès international possible

Code de service	Nombre de chiffres (CC + SC + SN)*	Service	Type de taxe	Commentaires
905	12	Orange	Mobile Orange	Accès international possible
906	12	Orange	Mobile Orange	Accès international possible
907	12	Orange	Mobile Orange	Accès international possible
908	12	Orange	Mobile Orange	Accès international possible
9090	10	Réseaux de radiotéléphonie, radiomessagerie		Pas d'accès international
9091	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
9092	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
9093	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
9094	12	4call		Accès international possible
9095	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
9096	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
9097	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
9098	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
9099	12	Mobil Entertainment Company		Accès international possible
910	12	T Mobile	Mobile T-mobile	Accès international possible
911	12	T Mobile	Mobile T-mobile	Accès international possible
912	12	T Mobile	Mobile T-mobile	Accès international possible
913	12	Unient Communications		Accès international possible
914	12	T Mobile UMTS	Mobile T-mobile	Accès international possible
915	12	Orange	Mobile Orange	Accès international possible
916	12	Orange	Mobile Orange	Accès international possible
917	12	Orange UMTS		
918	12	Orange	Mobile Orange	Accès international possible
919	12	Orange	Mobile Orange	Pas d'accès international
92-93	12	Réserve du plan de numérotage		Pas d'accès international
940-948	12	Réservé pour les réseaux mobiles		Pas d'accès international
949	12	Telefónica O2 Slovakia	Mobile Telefónica	Accès international possible
95	12	Réservé pour les réseaux mobiles		Pas d'accès international

Code de service	Nombre de chiffres (CC + SC + SN)*	Service	Type de taxe	Commentaires
96	12	Réseaux de télécommunication spéciaux	Slovakia fixe	Accès international possible
97	12	Services kiosque – audiotex		Pas d'accès international
98	12	Services kiosque – audiotex		Pas d'accès international
99	#	Numéros d'acheminement réseaux (# utilisé dans le format 99XY)		Pas d'accès international

* CC + SC + SN: indicatif de pays + code de service + numéro d'abonné.

Contact:

Telecommunications Office of the Slovak Republic
Továrenská 7
P.O. Box 18
81006 BRATISLAVA 16
Slovakia
Tél: +421 2 5788 1111
Fax: +421 2 5293 2096
E-mail: secretary@teleoff.gov.sk / frequency@teleoff.gov.sk
URL: www.teleoff.gov.sk

Royaume-Uni (indicatif de pays +44)

Communication du 13.II.2007:

L'*Office of Communications (Ofcom)*, London, annonce la mise en service, à partir de février 2007, d'une nouvelle série de numéros commençant par «03» dans le plan de numérotage national du Royaume-Uni (indicatif de pays +44).

Le format national de numérotation du Royaume-Uni est le suivant:

(0)30XX XXX XXX	Services publics et autres organisations à but non lucratif
(0)33XX XXX XXX	Toute organisation ou utilisateur final
(0)34XX XXX XXX	Utilisateurs particuliers qui utilisent actuellement les numéros 084X équivalents
(0)37XX XXX XXX	Utilisateurs particuliers qui utilisent actuellement les numéros 087X équivalents

Format international de numérotation: +44 3XXX XXX XXX

Il est demandé instamment à tous les exploitants internationaux de s'assurer que leur équipement et celui de leurs clients sont programmés pour faire aboutir les appels à tous les numéros de téléphone composés du code de numérotation «03X» plus huit chiffres.

Contact:

Ms Carole Baker
Office of Communications (Ofcom)
Numbering Senior Associate, Ofcom Numbering Unit
Riverside House
2A Southwark Bridge Road
LONDON SE1 9HA
United Kingdom
Tél: +44 20 7783 4188
Fax: +44 20 7783 3061
E-mail: carole.baker@ofcom.org.uk

République arabe syrienne (indicatif de pays +963)

Communication du 12.II.2007:

Le *Syrian Telecommunications Establishment (STE)*, Damascus, annonce l'introduction d'un nouveau plan de numérotage pour le Gouvernorat de Homs (indicatif interurbain 31) dans la République arabe syrienne.

A compter du 1^{er} mars 2007, la longueur des numéros d'abonnés dans le Gouvernorat de Homs passera de six à sept chiffres, comme suit:

Central	Ancien numérotage	Nouveau numérotage	Central	Ancien numérotage	Nouveau numérotage	Central	Ancien numérotage	Nouveau numérotage
Kherbet Hamam	7 56XXX	76 56XXX	Telkhalagh	710XXX	4 710XXX	Mahata	4 1XXXX	21 1XXXX
	7 57XXX	76 57XXX		711XXX	4 711XXX		4 2XXXX	21 2XXXX
Al Nassera	730XXX	7 730XXX		712XXX	4 712XXX		4 3XXXX	21 3XXXX
	731XXX	7 731XXX		713XXX	4 713XXX		4 4XXXX	21 4XXXX
	732XXX	7 732XXX		715XXX	4 715XXX		2 6XXXX	21 6XXXX
	733XXX	7 733XXX		716XXX	4 716XXX	Kouattli	2 1XXXX	22 1XXXX
	734XXX	7 734XXX		717XXX	4 717XXX		2 2XXXX	22 2XXXX
	735XXX	7 735XXX		718XXX	4 718XXX		2 3XXXX	22 3XXXX
	736XXX	7 736XXX		719XXX	4 719XXX		2 4XXXX	22 4XXXX
	7399XX	7 7399XX		72XXXX	4 72XXXX		45XXXX	2 45XXXX
	749XXX	7 749XXX	Hessia Industrial Zoon	3 6XXXX	53 6XXXX		46XXXX	2 46XXXX
Sheen	750XXX	7 750XXX		3 7XXXX	53 7XXXX		47XXXX	2 47XXXX
	751XXX	7 751XXX		3 8XXXX	53 8XXXX		48XXXX	2 48XXXX
	752XXX	7 752XXX	Teldo	6 00XXX	77 00XXX		2 91XXX	24 91XXX
	7589XX	7 7589XX		6 01XXX	77 01XXX		492XXX	2 492XXX
	759XXX	7 759XXX		6 02XXX	77 02XXX		493XXX	2 493XXX
Moukharra m Foukani	830XXX	8 830XXX		6 09XXX	77 09XXX		494XXX	2 494XXX
	831XXX	8 831XXX		770XXX	7 770XXX		495XXX	2 495XXX
	832XXX	8 832XXX		771XXX	7 771XXX		496XXX	2 496XXX
	835XXX	8 835XXX		772XXX	7 772XXX		497XXX	2 497XXX
	836XXX	8 836XXX	Kussair	850XXX	4 850XXX	Bayada	31XXXX	2 31XXXX
	839XXX	8 839XXX		851XXX	4 851XXX		32XXXX	2 32XXXX
Karnieh	8 62XXX	43 62XXX		852XXX	4 852XXX		33XXXX	2 33XXXX
	8 63XXX	43 63XXX		853XXX	4 853XXX		34XXXX	2 34XXXX
East Doumieh	8 68XXX	45 68XXX		855XXX	4 855XXX		35XXXX	2 35XXXX
	8 69XXX	45 69XXX		856XXX	4 856XXX	Al Zahraa	61XXXX	2 61XXXX
Boueda	8 64XXX	44 64XXX		857XXX	4 857XXX		62XXXX	2 62XXXX
	8 65XXX	44 65XXX		858XXX	4 858XXX		63XXXX	2 63XXXX
Rebleh	8 60XXX	46 60XXX		849XXX	4 849XXX		64XXXX	2 64XXXX
	8 61XXX	46 61XXX		8599XX	4 8599XX	Wadi Al Zahab	6 5XXXX	27 5XXXX
Al Majd District	866XXX	4 866XXX	Moukaabarot	7 43XXX	71 43XXX		6 6XXXX	27 6XXXX
	867XXX	4 867XXX		7 44XXX	71 44XXX		6 7XXXX	27 7XXXX
Fahel	7 73XXX	73 73XXX	Dasnieh	8 87XXX	76 87XXX		6 8XXXX	27 8XXXX
Tel Shenan	536XXX	5 536XXX	Rabah	7 74XXX	71 74XXX	Al Waar	51XXXX	2 51XXXX
	537XXX	5 537XXX		7 77XXX	71 77XXX		52XXXX	2 52XXXX
Sadad	541XXX	5 541XXX	Al Hossn	7 40XXX	73 40XXX		588XXX	2 588XXX
	542XXX	5 542XXX		7 41XXX	73 41XXX	Debbin	8 54XXX	45 54XXX
	543XXX	5 543XXX	Kfarram	7 75XXX	76 75XXX		8 590XX	45 590XX
Rakama	551XXX	5 551XXX		7 76XXX	76 76XXX		8 591XX	45 591XX
	552XXX	5 552XXX	Alhawash	7 37XXX	74 37XXX		8 592XX	45 592XX
	553XXX	5 553XXX		7 38XXX	74 38XXX		8 593XX	45 593XX
	554XXX	5 554XXX		7 39XXX	74 39XXX	Hdaydeh	753XXX	4 753XXX

Central	Ancien numérotage	Nouveau numérotage	Central	Ancien numérotage	Nouveau numérotage	Central	Ancien numérotage	Nouveau numérotage
Al Bragr	561XXX	5 561XXX		7 47XXX	74 47XXX		7580XX	4 7580XX
	562XXX	5 562XXX		7 48XXX	74 48XXX		7581XX	4 7581XX
Mahain	900XXX	5 900XXX	Hab Numrah	7 45XXX	75 45XXX		7582XX	4 7582XX
	901XXX	5 901XXX		7 46XXX	75 46XXX		7583XX	4 7583XX
Alsuknah	941XXX	5 941XXX	Al Gasanyah	4 02XXX	43 02XXX	Al Qaryaten	89XXXX	5 89XXXX
	942XXX	5 942XXX		4 03XXX	43 03XXX	Palmyra	91XXXX	5 91XXXX
Um Hartain	7 84XXX	74 84XXX	Talbeseh	81XXXX	8 81XXXX	Hasour	7 42XXX	76 42XXX
	7 85XXX	74 85XXX	Tareen	576XXX	7 576XXX	Al foroqlos	490XXX	5 490XXX
Al Meshferah	546XXX	8 546XXX		577XXX	7 577XXX	Hisya	4 91XXX	59 91XXX
	547XXX	8 547XXX	Taldahab	780XXX	7 780XXX	Al Rayan	4 00XXX	53 00XXX
	548XXX	8 548XXX		781XXX	7 781XXX	Al Qabo	7 85XXX	71 85XXX
	549XXX	8 549XXX		782XXX	7 782XXX		7 86XXX	71 86XXX
Al Rastan	87XXXX	8 87XXXX	Izeldeen	8 88XXX	85 88XXX		7 87XXX	71 87XXX
	88XXXX	8 88XXXX		8 89XXX	85 89XXX	Al souayri	7 83XXX	73 83XXX
Aysoun	571XXX	4 571XXX	Abu Hekfeh Al Janoubi	8 45XXX	84 45XXX		7 88XXX	73 88XXX
	572XXX	4 572XXX		8 46XXX	84 46XXX	Ayn Al nizr	556XXX	8 556XXX
Qeteenah	406XXX	4 406XXX	Jub Al Jarah	8 33XXX	85 33XXX		557XXX	8 557XXX
	407XXX	4 407XXX	Sakrah	404XXX	5 404XXX	Kafnran	884XXX	7 884XXX
	408XXX	4 408XXX		405XXX	5 405XXX		885XXX	7 885XXX
Kerbet Al Teen	7 55XXX	75 55XXX	Al Dardaa	5 66XXX	56 66XXX	Talhoash	7 14XXX	71 14XXX
				5 67XXX	56 67XXX	Ram Al Anz	7 54XXX	73 54XXX

Format international de numérotation: +963 31 XXX XXXX

Contact:

Mr Hisham Kaheel
 Chief Commercial Officer
 Syrian Telecommunications Establishment (STE)
 Mazee Autostrad
 DAMASCUS
 Syrian Arab Republic
 Tél: +963 11 612 2252
 Fax: +963 11 612 1252 / +963 11 612 1240
 E-mail: cco-admin@mail.sy

Trinité-et-Tobago (indicatif de pays +1 868)

Communication du 9.II.2007:

La *Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)*, San Juan, annonce que les nouveaux indicatifs de central ci-après (NXX) ont été mis en service à Trinité-et-Tobago:

Indicatifs de central (NXX)	Service	Opérateur
301-310	Cellulaire mobile	Digicel Trinidad and Tobago Limited
312-314	Cellulaire mobile	Digicel Trinidad and Tobago Limited

Format international de numérotation: +1 868 NXX XXXX

A Trinité-et-Tobago, les communications payables à l'arrivée à destination d'abonnés au réseau mobile cellulaire et des services spéciaux (y compris la téléphonie virtuelle) ne sont pas autorisées.

Contact:

Mr Cris Seecheran
Acting Executive Director
Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)
Ben Court
76 Boundary Road
SAN JUAN
Trinidad and Tobago
Tél +1 868 675 8288
Fax: +1 868 674 1055
E-mail: info@tatt.org.tt
URL: www.tatt.org.tt

Zambie (indicatif de pays +260)

Communication du 12.II.2007

La *Communications Authority of Zambia*, Lusaka, annonce le nouveau plan de numérotage national (NNP – National Numbering Plan) de la Zambie à sept chiffres.

Description du plan de numérotage national (NNP) modifié pour l'indicatif de pays +260

(1) Heure et date du changement	(2) N(S)N		(3) Utilisation des numéros E.164	(4) Fonctionnement en parallèle		(5) Opérateur	(6) Annonce vocale proposée
	Ancien numéro	Nouveau numéro		Début	Fin		
30.VI.2007 0100 heure	095 XXXXXX	095 5XXXXXX	Numéro non géographique	1.V.2007 0100 heure	30.X.2007 0100 heure	CellZ	Les numéros de CellZ ont été modifiés. Merci de recomposer le numéro en remplaçant 26095 par 260955
30.VI.2007 0100 heure	096 XXXXXX	096 6XXXXXX	Numéro non géographique	1.V.2007 0100 heure	30.X.2007 0100 heure	MTN Zambia	Les numéros de MTN ont été modifiés. Merci de recomposer le numéro en remplaçant 26096 par 260966
30.VI.2007 0100 heure	097 XXXXXX	097 7XXXXXX	Numéro non géographique	1.V.2007 0100 heure	30.X.2007 0100 heure	Celtel Zambia	Les numéros de Celtel ont été modifiés. Merci de recomposer le numéro en remplaçant 26097 par 260977
30.VI.2007 0100 heure	098 XXXXXX	097 8XXXXXX	Numéro non géographique	1.V.2007 0100 heure	30.X.2007 0100 heure	Celtel Zambia	Les numéros de Celtel ont été modifiés. Merci de recomposer le numéro en remplaçant 26098 par 260978
30.VI.2007 0100 heure	099 XXXXXX	097 9XXXXXX	Numéro non géographique	1.V.2007 0100 heure	30.X.2007 0100 heure	Celtel Zambia	Les numéros de Celtel ont été modifiés. Merci de recomposer le numéro en remplaçant 26099 par 260979
30.VI.2007 0100 heure	0Y XXXXXX	021Y XXXXXX	Numéro géographique	1.V.2007 0100 heure	30.X.2007 0100 heure	Zamtel	e.g les numéros de Lusaka ont été modifiés. Merci de recomposer le numéro en remplaçant 2601 par 260211

Où Y correspond à l'indicatif interurbain 1 à 8:

Y	Localité
1	Lusaka
2	Ndola
3	Livingstone
4	Kasama
5	Kabwe
6	Chipata
7	Solwezi
8	Mongu

Contact:

Mr Mwenya Mutale
Telecoms Engineer
Technical Services Department
Communications Authority of Zambia
Plot 3141 Buyantanshi/Lumumba Roads
P.O. Box 36871
LUSAKA 10101
Zambia

Tel: +260 1 246 702 (après le 1.V.2007, Tél: +260 21 124 6702)

Fax: +260 1 246 701 (après le 1.V.2007, Fax: +260 21 124 6701)

E-mail: mmwenya@caz.gov.zm

URL: www.caz.gov.zm

Restrictions de service

Note du TSB

Les communications des pays suivants concernant les restrictions de service relatives aux différents services de télécommunication internationaux offerts au public ont été publiées individuellement dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT (BE):

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>	<i>Pays/zone géographique</i>	<i>BE</i>
Allemagne	707 (p.3), 714 (p.6), 788 (p.18)	Malaisie	726 (p.12)
Antigua-et-Barbuda	798 (p.5)	Maldives	766 (p.19)
Antilles néerlandaises	770 (p.9), 786 (p.7)	Maroc	692 (p.8), 707 (p.5), 727 (p.5)
Arabie saoudite	826 (p.13)	Maurice	610 (p.6)
Aruba	776 (p.6)	Nigéria	829 (p.18)
Australie	726 (p.13, p.31)	Norvège	682 (p.5), 716 (p.17)
Autriche	682 (p.5)	Nouvelle-Calédonie	776 (p.31), 867 (p.9)
Azerbaïdjan	637 (p.20)	Pakistan	827 (p.14), 852 (p.13)
Barbade	783 (p.5-6)	Panama	805 (p.18), 839 (p.6)
Belgique	683 (p.6), 776 (p.36)	Pays-Bas	823 (p.8), 877 (p.15)
Belize	845 (p.12)	Pérou	753 (p.9)
Bulgarie	826 (p.13)	Portugal	757 (p.4)
Canada	692 (p.4)	République arabe syrienne	828 (p.38)
Cayman (Iles)	808 (p.7-9), 829 (p.7)	Roumanie	829 (p.18)
Chine	640 (p.4)	Royaume-Uni	783 (p.4)
Chypre	655 (p.5), 784 (p.3), 802 (p.5), 825 (p.15), 828 (p.36), 871 (p.5)	Russie	635 (p.4)
Colombie	835 (p.8)	Sainte-Lucie	853 (p.12)
Danemark	719 (p.5), 835 (p.5), 840 (p.4)	Saint-Marin	834 (p.18)
Dominique	785 (p.5), 796 (p.4-5)	Saint-Vincent-et-les- Grenadines	797 (p.21)
Emirats arabes unis	701 (p.12), 724 (p.7), 825 (p.15)	Serbie	778 (p.16), 804 (p.8)
Fidji	824 (p.10)	Singapour	649 (p.6), 701 (p.5), 829 (p.19)
Finlande	704 (p.13), 726 (p.12)	Slovaquie	790 (p.4), 798 (p.12), 853 (p.15)
Gibraltar	739 (p.13)	Slovénie	609 (p.15), 700 (p.9), 711 (p.8), 791 (p.4)
Grœnland	762 (p.7)	Soudan	827 (p.34)
Guyana	778 (p.6-11)	Sri Lanka	865 (p.11)
Honduras	799 (p.19)	Sudafricaine (Rép.)	667 (p.11)
Hongrie	827 (p.14)	Suède	688 (p.5), 699 (p.9), 818 (p.11)
Indonésie	726 (p.16, p.31), 790 (p.3), 844 (p.9)	Swaziland	877 (p.16)
Islande	802 (p.10)	Trinité-et-Tobago	879 (p.21)
Italie	690 (p.3)	Turques et Caïques (Iles)	841 (p.18)
Japon	782 (p.7), 846 (p.16)	Turquie	828 (p.38)
Kenya	748 (p.4)	Uruguay	849 (p.20)
Koweït	641 (p.3), 826 (p.13)	Vanuatu	740 (p.11)
Liban	824 (p.10)	Yémen	828 (p.38)
Malawi	699 (p.6), 714 (p.12)		

Systemes de rappel (Call-Back) et procedures d'appel alternatives (Rés. 21 Rév. PP-2002)

Note du TSB

Pays/zones géographiques pour lesquels une information sur les «Systemes de rappel (Call-Back) et certaines procédures d'appel alternatives non conformes à la réglementation en vigueur» a été publiée dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT (N°...):

Algérie (621), Antilles néerlandaises (627), Arabie saoudite (629), Azerbaïdjan (663), Bahreïn (611), Bélarus (616), Bosnie-Herzégovine (772), Bulgarie (665), Burkina Faso (631), Burundi (607), Cameroun (671), Chine (599), Chypre (626), Colombie (602), Cook (Îles) (681), Cuba (632), Djibouti (614), Egypte (599, 690), Emirats arabes unis (627), Equateur (619), Ethiopie (657), Gabon (631), Guinée (681), Honduras (613), Inde (627), Jamaïque (648), Japon (649), Jordanie (652), Kazakhstan (619), Kenya (605), Kirghizistan (616), Koweït (610), Lettonie (617), Liban (642), Madagascar (639), Malaisie (603), Malte (688), Maroc (619), Mexique (697), Monaco (749), Niger (618), Nigéria (647), Ouganda (603), Qatar (593), Rép. dém. du Congo (672), Seychelles (631), Soudan (686), Sudafricaine (Rép.) (655), Tanzanie (624), Thaïlande (611), Turquie (612), Viet Nam (619), Wallis-et-Futuna (649), Yémen (622).

De plus, les pays/territoires suivants ont répondu que la pratique du «call-back» est interdite sur leur territoire:

Albanie, Arménie, Bahamas, Belize, Bénin, Brésil, Brunéi Darussalam, Cambodge, Centrafricaine (Rép.), Comores, Corée (Rép. de), Costa Rica, Côte d'Ivoire, Dominique, Erythrée, Fidji, Gambie, Ghana, Grèce, Guyana, Haïti, Hongrie, Indonésie, Iran (République islamique d'), Irlande, Israël, Kiribati, Lesotho, L'ex-République yougoslave de Macédoine, Macao (Chine), Malawi, Mali, Maurice, Mauritanie, Moldova, Mozambique, Nicaragua, Nouvelle-Calédonie, Oman, Pakistan, Panama, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Paraguay, Pérou, Philippines, Pologne, République arabe syrienne, Roumanie, Saint-Marin, Samoa, Serbie, Slovaquie, Sri Lanka, Suriname, Tchad, Tonga, Trinidad-et-Tobago, Tunisie, Tuvalu, Venezuela, Zambie, Zimbabwe.

Cette information est le résultat de l'enquête menée par la Commission d'études 3 de l'UIT-T en vertu de la Résolution 21 (Rév. Marrakech, 2002) de la Conférence de Plénipotentiaires (Marrakech, 2002) et de la Résolution 29 de l'Assemblée mondiale de normalisation des télécommunications, AMNT-2000 (Montréal, 2000).

La liste de tous les pays/zones géographiques interdisant ou autorisant la pratique du «Call-Back» se trouve sur le site web de l'UIT à l'adresse suivante:

www.itu.int/itu-t/special-projects/callback/index.html

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) (Situation au 1^{er} avril 2005)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 833 – 1.IV.2005)

(Amendement N° 29)

P 42 *Royaume-Uni* **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>
<i>Royaume-Uni</i>	BLYK Limited Amadeus House Floral Street LONDON WC26 9DP	89 44 80	Mr David Wilkinson Tél: +44 207 812 7146 Fax: +44 207 812 6495 E-mail: david@blyk.com	1.II.2007

Code de réseau mobile (MNC) pour le plan d'identification international pour les terminaux mobiles et les utilisateurs mobiles (Selon la Recommandation E.212 (05/2004)) (Situation au 1^{er} novembre 2006)

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 871 – 1.XI.2006)

(Amendement N° 6)

P 21 *Rép. tchèque* **REP** toutes les informations par:

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>MCC + MNC*</i>	<i>Nom de réseau/opérateur</i>
<i>Rép. tchèque</i>	230 01 230 02 230 03 230 04 230 98 230 99	T-Mobile Czech Republic a.s. Telefónica O2 Czech Republic a.s. Vodafone Czech Republic a.s. MobilKom, a.s. Sprava zeleznicni dopravní cesty Vodafone Czech Republic a.s. R&D Centre

P 33 Slovénie ADD

<i>Pays/zone géographique</i>	<i>MCC + MNC*</i>	<i>Nom de réseau/opérateur</i>
Slovénie	293 64	T-2d.o.o.

* 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

**Liste des codes de zone/réseau sémaphore (SANC)
(Complément à la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1^{er} février 2006)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 853 – 1.II.2006)

(Amendement N° 22)

Ordre numérique ADD

P 11 4-136 Afghanistan

Ordre alphabétique ADD

P 16 4-136 Afghanistan

SANC: Signalling Area/Network Codes.
Codes de zone/réseau sémaphore (CZRS).
Códigos de zona/red de señalización (CZRS).

**Liste des codes de points sémaphores internationaux (ISPC)
(Selon la Recommandation UIT-T Q.708 (03/1999))
(Situation au 1^{er} octobre 2006)**

(Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 869 – 1.X.2006)

(Amendement N° 10)

Pays/ zone géographique ISPC	Nom unique du point sémaphore	Nom de l'opérateur du point sémaphore
---	--	--

P 13 Barbade ADD

3-085-6	Transfer calls destined for Barbados via Cable & Wireless (Barbados) Limited	Blue Communications Ltd
---------	--	-------------------------

Pays/ zone géographique ISPC	Nom unique du point sémaphore	Nom de l'opérateur du point sémaphore
P 13 Belgique	2-099-6 SUP	
2-099-6	Brussels-2	U-Link Telecom S.A.
P 15 Bosnie-Herzégovine	ADD	
2-219-0	T3/SA1 Sarajevo	T3 d.o.o. Sarajevo
2-219-1	AirABA/SA1 Sarajevo	AirABA d.o.o. Sarajevo
2-219-2	Logosoft/SA1 Sarajevo	Logosoft d.o.o. Sarajevo
2-219-3	CGBN1 Bijeljina	Crumb Group d.o.o. Bijeljina
P 22 El Salvador	ADD	
7-014-7	Telemóvil3	Telemóvil El Salvador, S.A.
7-015-0	Telemóvil4	Telemóvil El Salvador, S.A.
7-015-1	Digicel2	Digicel, S.A. de C.V.
P 70 Slovénie	ADD	
5-250-6	IT-LJ2-SI	IT TEL d.o.o.
6-253-1	IT-LJ1-SL	IT TEL d.o.o.
6-253-6	T-2 Mobile Gateway Ljubljana 1	T-2 d.o.o.
P 76 Ukraine	4-242-0 / 7-242-0 SUP	
4-242-0	Kyiv	Elsacom
7-242-0	Kyiv	UMC MSC
P 76 Ukraine	ADD	
4-242-7	Kyiv	Eurotranstelecom Ltd
6-241-0	Kyiv	Telesystems of Ukraine

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

Plan de numérotage national (Selon la Recommandation UIT-T E.129 (09/2002))

Version électronique: 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.

Du 1.II.2007 au 15.II.2007, les pays suivants ont actualisé leur plan de numérotage national sur le site:

<i>Antigua-et-Barbuda</i>	<i>(indicatif de pays +1 268)</i>
<i>Côte d'Ivoire (République de)</i>	<i>(indicatif de pays +225)</i>
<i>Guyana</i>	<i>(indicatif de pays +592)</i>
<i>Malte</i>	<i>(indicatif de pays +356)</i>
<i>Qatar (Etat du)</i>	<i>(indicatif de pays +974)</i>
<i>Swaziland (Royaume du)</i>	<i>(indicatif de pays +268)</i>
<i>Vanuatu (République de)</i>	<i>(indicatif de pays +678)</i>

*Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT
N° 879 – 1.III.2007*

**UIT-T
SECTEUR DE LA NORMALISATION
DES TÉLÉCOMMUNICATIONS
DE L'UIT**

**Liste des indicateurs de destination
des télégrammes**

(Selon la Recommandation UIT-T F.32 (10/1995))

(SITUATION AU 1^{er} MARS 2007)

Genève, 2007

LISTE DES INDICATEURS DE DESTINATION DES TÉLÉGRAMMES

Recommandation UIT-T F.32 (antérieurement F.96)

Note du TSB

1. Par la Circulaire TSB 179 du 16 octobre 1995, le TSB annonçait l'approbation de la Recommandation UIT-T F.32 (10/1995) (antérieurement F.96), conformément aux dispositions de la Résolution 1, Section 8 de la CMNT (Helsinki, 1993) et, par la Circulaire TSB 104 du 23 mars 1998, il annonçait l'approbation de la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998): «Dispositions applicables à l'exploitation du service public international des télégrammes» dont le texte a été révisé par la Commission d'études 2 de l'UIT-T.

En conséquence, le TSB a établi une *Liste des indicateurs de destination des télégrammes* attribués aux pays/zones géographiques ou réseaux (deux premières lettres) et aux bureaux télégraphiques de destination (troisième et quatrième lettres), conformément à la Recommandation UIT-T F.32 (10/1995). La Liste contient également les indicateurs spéciaux d'origine et les indicateurs qui désignent les organisations internationales dans la ligne de préambule des télégrammes d'État selon la disposition A218 de la Recommandation UIT-T F.1 (03/1998).

2. La nouvelle Liste publiée en annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 879 du 1^{er} mars 2007 remplace celle publiée en annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 764 du 15 mai 2002. Les pays ou zones géographiques pour lesquels des renseignements relatifs à la cessation du service des télégrammes ont été publiés dans le bulletin d'exploitation de l'UIT (N°) sont ajoutés à cette liste.

Par ailleurs, il est rappelé aux administrations/ER que la *Liste des codes d'identification des réseaux télex (CIRT)*, dont il est question au paragraphe 7.3 de la Recommandation UIT-T F.32 (10/1995), est publiée séparément sous forme d'annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT et qu'elle est régulièrement mise à jour par des amendements.

Un des principaux buts visés par la Recommandation UIT-T F.32 (10/1995) est d'inciter les administrations/ER à réduire le nombre des indicateurs de destination attribués à leurs réseaux télégraphiques. Depuis quelques années, un grand nombre d'administrations/ER ont adopté un seul indicateur de destination (--XX) pour toutes les destinations, ou n'ont attribué qu'un nombre très restreint d'indicateurs de destination à leurs réseaux. Le TSB attire plus particulièrement l'attention des administrations/ER sur la Section 6 de la Recommandation UIT-T F.32 (10/1995) qui dispose que «Les codes de bureau (c'est-à-dire les troisième et quatrième lettres d'un indicateur de destination) qui sont attribués et qui correspondent à un code de réseau, doivent rester aussi peu nombreux que possible dans chaque réseau.» et que «Lorsque le réseau de destination est en mesure d'assurer l'acheminement au niveau national (par exemple, en analysant la partie adresse du télégramme ainsi que la ligne pilote), l'utilisation d'un code de bureau unique (XX) est choisie de préférence.»

3. Pour permettre la tenue à jour de la liste, les administrations/ER sont priées de vérifier l'exactitude des informations qu'elle contient et d'informer le TSB dès que possible de toute modification qui serait nécessaire (Fax: **+41 22 730 5853**, ou E-mail: **tsbtson@itu.int**). Les modifications seront publiées sous forme d'amendements à la liste dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT suivant.

4. En outre, les renseignements contenus dans cette Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 879 peuvent également être consultés à distance par les abonnés en ligne sur la page d'accueil de l'UIT à l'adresse suivante: www.itu.int/itu-t/bulletin/annex.html

5. Les appellations employées dans cette liste et la présentation des données qui y figurent n'impliquent, de la part de l'UIT, aucune prise de position quant au statut juridique des pays ou zones géographiques, ou de leurs autorités.

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
AFGHANISTAN AFGHANISTAN AFGANISTÁN	GOVT – Ministry of Communication, Kabul	AF- -	Kabul Tous les autres	AFKL AFKX
ALBANIE ALBANIA ALBANIA	GOVT – General Directorate of Posts and Telecommunications, Tirane	AB- -	Bajram Curri Berat Burrel Durres Elbasan Fier Gjirokaster Korce Kruje Kukes Lushnje Peshkopi Rreshen Shkoder TIRANE Vlore Tous les autres	ABBC ABBR ABMT ABDR ABEL ABFR ABGJ ABKO ABKR ABKU ABLU ABDI ABMR ABSH ABTR ABVL ABTX
ALGÉRIE ALGERIA ARGELIA	GOVT – Ministère des postes et télécommunications, Alger	DZ- -	Alger Constantine Oran Tous les autres	DZAL DZCO DZOR DZAX
ALLEMAGNE GERMANY ALEMANIA	Unitel, Alteveer ¹⁾	DP- -	Toutes destinations	DPXX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par Deutsche Telekom AG depuis le 1.1.2001 en Allemagne. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 723 du 1.IX.2000 et le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 751 du 1.XI.2001.				
ANDORRE¹⁾ ANDORRA¹⁾ ANDORRA¹⁾	GOVT – Servei de Telecomunicacions d'Andorra, Andorra la Vella	AD ²⁾		
1) Les télégrammes destinés à Andorre peuvent être acheminés soit par la France, soit par l'Espagne. Selon l'acheminement désiré, il convient donc de consulter les listes respectives de ces pays. 2) Pour le service télex.				
ANGOLA ANGOLA ANGOLA	GOVT – Ministry of Posts and Telecommunications, Luanda	AN- -	Toutes destinations	ANXX
ANGUILLA ANGUILLA ANGUILLA	C&W (WI) – Cable & Wireless (West Indies) Ltd, The Valley	LA- -	Toutes destinations	LAXA
ANTIGUA-ET-BARBUDA ANTIGUA AND BARBUDA ANTIGUA Y BARBUDA	C&W (WI) – Cable & Wireless (West Indies) Ltd, St. John's	AK- - ¹⁾	Toutes destinations	AKAN ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.X.1997. Toutefois, le code en deux lettres «AK» reste réservé.				
ANTILLES NEERLANDAISES NETHERLANDS ANTILLES ANTILLAS NEERLANDESAS	Non précisé Antelecom – Antelecom N.V., Willemstad Curaçao ¹⁾	NY- - ¹⁾ NA- - ¹⁾	1)	1)
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.1.2004. Toutefois, les codes en deux lettres «NY» et «NA» restent réservés.				

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
ARABIE SAOUDITE SAUDI ARABIA ARABIA SAUDITA a) Dammam (al) ¹⁾ b) Jeddah ²⁾ c) Makkah Almokarramah ³⁾ d) Abha ⁴⁾ e) Riyadh (al) ⁵⁾	GOVT – Ministry of Post, Telegraph and Telephone, Riyadh	SJ - -	Dammam (al) Jeddah Makkah Almokarramah Abha (ii) Riyadh (al) Tous les autres	SJDM SJJE SJME SJAB SJRI SJOX
<p>1) <i>Via Dammam (al): Le même indicateur de destination «SJDM» est utilisé pour les télégrammes acheminés via Dammam (al) et destinés aux bureaux suivants: Abqaiq, Ar Ar, Assafiyah, Dammam Coastal Station, Dhahran (al), Domat Al Jandal, Hadiitha (al), Hafouf (al), Hair (al), Harad, Hazm Al Jalamid, Isawiyah, Jarani, Joff Sakaka (al), Jubail (al), Judayidah, Kasib, Khafji (al), Khobar (al), Lawqah, Linah, Mughayra, Naaria, Nisab, Qaisumah (al), Qarya, Qatif (al), Qurayyat, Rafha, Ras Tannura, Rawdat Habbas, Ruqai (al), Safwa, Sahan, Salwa, Samah, Samudah, Shubah, Sihat, Tabarjal, Talat Attimiyat, Thaniyat Um Nukhaylah, Turaif, Um Addiyan, Um Rodmah, Uwaqilah.</i></p> <p>2) <i>Via Jeddah: Le même indicateur de destination «SJJE» est utilisé pour les télégrammes acheminés via Jeddah et destinés aux bureaux suivants: Abar Ali (Wireless Station), Abu Diba, Abu Raqah, Adham, Air Base King Khalid Road, Al Kurr, Al Seddiq, Anbariyah Sea Pilgrim (Medina) (i), Aqiq, Ardiyah Al Janoubiyah, Ardiyah Al Shamaliyah, Arn, Attawla, Ayiss, Badr Hunayn, Baha (ii), Bahrah, Bani Hassan, Bani Kabir, Bani Saad, Bdaa, Birk, Daws, Disah, Duba, Faqir, Ghamid Al Zinad, Gharif, Hadad (Bani Malik), Hajj Air Port Terminal (i), Hajrah, Hanakyah, Haql, Hawiyah, Helaat Ammar, Hisu, Ishash, Khaybar, Khulays, Khuraybah, Khurmah, King Abdul Aziz Air Port, Land Pilgrim Str. (Medina) (i), Madinah Almonawwarah (al), Mahani, Mahd Ad Dhahab, Mahjar, Mandaq, Maqni, Maysan, Medina (ii), Madinah (al) voir/see/véase: Madinah Almonawwarah (al), Medina (Islamic University), Mikhwah, Mushrfah, Muwayh, Nukhayl, Qalibah, Qalwah, Qari (Bani Malik), Quba (i), Qunfudah, Rabigh, Ranyah, Rowais, Shaghab, Shara, Shibahah, Shuwaq, Suwayriqiyah, Tabuk, Taif (ii), Tayama, Tayma, Thaghr, Thaqeef, Tharb, Thoul, Turabah, Ula, Umluj, Wajh, Wajh (al) , Yanboo, Zalim.</i></p> <p>3) <i>Via Makkah Almokarramah: Le même indicateur de destination «SJME» est utilisé pour les télégrammes acheminés via Makkah Almokarramah et destinés aux bureaux suivants: Al Jamoom, Al Kariq, Al Sharaye, Al Umra, Kamil, Lith, Madrakah, Mecca voir/see/véase: Makkah Almokarramah, Midan Al Ghazawi, Suq Al Arab Mina.</i></p> <p>4) <i>Via Abha: Le même indicateur de destination «SJAB» est utilisé pour les télégrammes acheminés via Abha et destinés aux bureaux suivants: Abu Arish, Ahad Rofiaidah, Ain Qhtan (Al Ain), Alab, Amwah, Arin, Badr Al Janoub, Balasmar, Bani Amr, Bani Malik (Jizan), Bariq, Bashiir, Bashoot, Biash, Bilqarn, Bishah, Dharan Al Janoub, Farasan (Island), Farshah, Fatihah, Habuna, Hussayniyah, Jizan (ii), Khadra, Khamis Mushait, Khamis Mutayr, Khatham, Khaybar Al Janoub, Maddah, Majardah, Muhayil, Muwassam, Najran (ii), Nimas, Qena Al Bahr, Rayth, Rijal Al Maa (Shaabeen), Sabia, Samitah, Sharorah, Sorat Abidah, Tanumah, Tathleeth, Wadi Bani Hashbal, Yara, Yedemah.</i></p> <p>5) <i>Via Riyadh (al): Le même indicateur de destination «SJRI» est utilisé pour les télégrammes acheminés via Riyadh (al) et destinés aux bureaux suivants: Ad Dawadmi, Ad Dilam, Afif, Al Artawiyah, Al Asyah (Ayn Bin Fuhayd), Al Bukayriyah, Al Diriyah, Al Ghat, Al Hariq, Al Hayit, Al Khabra, Al Kharij, Al Majmaah, Al Mudhnab, Al Quwayyah, Al Ulaya, Ar Rass, Ar Rayn, Baqaa Al Lowaimi, Buraydah (Qasim), Durma, Duryah, Hail (ii), Hawtat Bani Tamim, Hawtat Sudair, Hufayr, Huraymala, Jubbah, Khassirah, Layla (Al Aflaj), Marat, Mawquq, Mustajiddah, Muzahmiyah, Qubah, Rawdah, Rimah, Riyadh Al Kabra, Riyadh King Saud University, Riyadh Ministry of PTT, Ruwaydat Al Ard, Sajir, Samira, Shamli, Shaqra, Sulayil, Sulaymi, Thadiq, Thumair, Turabah, Unayzah, Uqlat As Suqur, Uzaym, Wadi Dawasir (Kumasin), Zilfi.</i></p> <p>(i) Ouverture saisonnière. (ii) Bureau télégraphique principal.</p>				
ARGENTINE ARGENTINA ARGENTINA	Non précisé CNT – Comisión Nacional de Telecomunicaciones, Buenos Aires Correo argentino S.A. (Correo Oficial de la República Argentina), Buenos Aires	AQ- - AR- - AE- -	Buenos Aires Tous les autres	--BA --BX
ARMÉNIE ARMENIA ARMENIA	GOVT – Ministry of Posts and Telecommunications, Yerevan	AM - - ¹⁾		
1) Attribué, mais pas encore mis en oeuvre. La date de mise en oeuvre fera l'objet d'une annonce ultérieure.				
ARUBA ARUBA ARUBA	SETAR – Servicio di Telecomunicacion di Aruba, Oranjestad	AW- -	Oranjestad S Nicolas Aruba Tous les autres	AWOS AWSN AWXX
ASCENSION ASCENSION ASCENSIÓN	C&W – Cable and Wireless plc, Ascension	AV- -	Toutes destinations	AVXX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
AUSTRALIE¹⁾ AUSTRALIA¹⁾ AUSTRALIA¹⁾ a) Christmas (Île) – Océan indien Christmas Island – Indian Ocean Christmas (Isla) – Océano Índico b) Norfolk (Île de) Norfolk Island Norfolk (Isla de)	Matrix Omni Solutions Pty. Ltd (Matrix)	AA- - IO - - NV- -	Toutes destinations (y compris Cocos-Keeling Îles – Océan Indien) Toutes destinations Toutes destinations	AAXX ²⁾ IOXX NVXX
1) Lorsque cela est possible, le code postal australien doit être inclus au bureau de destination à la dernière ligne de l'adresse. Par exemple : MELBOURNE(3000), BURWOOD(3125), ou RICHMOND(7025) Lorsque le code postal australien n'est pas connu du bureau de poste expéditeur, il est souhaitable d'indiquer le nom de l'Etat afin d'éviter toute ambiguïté. Par exemple: BURWOODVICTORIA ou RICHMONDTASMANIA Les télégrammes adressés à une station côtière (pour retransmission destinée à un navire en mer) n'ont pas besoin d'un code postal ni d'indication de l'Etat. Par exemple: PERTHRADIO, SYDNEYRADIO 2) Valable également pour Cocos-Keeling (Îles) – Océan Indien. Pour mémoire, l'ancien indicateur de destination «KLID» utilisé pour Cocos-Keeling (Îles) – Océan Indien, a été remplacé par l'indicateur de destination «KLXX» (Toutes destinations) (voir la mise à jour de la Liste SRT/CIRT par l'Amendement N° 15 publié dans le Bulletin d'exploitation N° 558 du 28.X.1993, page 10). Selon la communication de l'Australie publiée dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT N°584 du 15.XI.1994, pages 2 et 3, le seul indicateur valable pour Cocos-Keeling (Îles) – Océan Indien, depuis le 31 mars 1995, est «AAXX».				
Autriche AUSTRIA AUSTRIA	Unitel, Alteveer ¹⁾	AU- -	WIEN Tous les autres	AUWI AUWX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par DATAKOM AUSTRIA A.G. depuis le 1.VII.2001 en Autriche. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 743 du 1.VII.2001 et le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 751 du 1.XI.2001.				
AZERBAIDJAN AZERBAIJAN AZERBAIYÁN	Baku Telegraph – Baku Telegraph, Baku	AI - -	Toutes destinations	AIXX
BAHAMAS BAHAMAS BAHAMAS	The Bahamas Telecommunications Company Limited, Nassau	BS- -	Freeport Grand Bahama Nassau Bahamas Tous les autres	BSFP BSNU BSFX
BAHREÏN BAHRAIN BAHREIN	Batelco Bsc – Bahrain Telecommunications Company (Bsc), Manama	BN- -	Bahrain Bahrain Radio Manama Manama Diplomatic Area Counter Manama Shaikh Mubarrak Counter Muharraq Tous les autres	BNBA BNBR BNMA BNDP BNSM BNMU BNBX
BANGLADESH BANGLADESH BANGLADESH	BTTB – Bangladesh Telegraph and Telephone Board, Dhaka	BJ- -	Dacca --> Dhaka Dhaka Tous les autres	BJDA BJDX
BARBADE BARBADOS BARBADOS	C&W BET Ltd – Cable & Wireless BET Ltd, Bridgetown	WB- -	Barbados / Barbade ¹⁾ Barbados Radio	WBBN WBBR
1) L'indicateur de destination «WBBN» est valable pour Bridgetown ainsi que pour toutes les localités situées sur l'île de la Barbade.				

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
BÉLARUS BELARUS BELARÚS	Beltelecom, Beltelecom, Minsk	BY- -	Toutes destinations	BYXX
BELGIQUE BELGIUM BÉLGICA	Belgacom – Société anonyme de droit public, Bruxelles	BE- -	Antwerpen / Anvers Bruxelles / Brussel Liège / Luik Oostende Radio / Ostende Radio Tous les autres	BEAN BEBR BELI BEOS BEBX
BELIZE BELICE BELICE	BTL – Belize Telecommunications Limited, Belize City	BZ- -	Belize City Tous les autres	BZBE BZBX
BENIN BENIN BENIN	OPT – Office des postes et télécommunications, Cotonou	BC- -	Porto Novo Benin Tous les autres	BCPN BCPX
BERMUDES BERMUDA BERMUDAS	C&W – Cable and Wireless plc, Hamilton	BA- -	HAMILTON BERMUDA Tous les autres	BAHA BAHX
BHOUTAN BHUTAN BHUTÁN	Bhutan Telecom – Bhutan Telecommunications Corporation, Thimphu	BT- -	Toutes destinations	BTXX
BOLIVIE BOLIVIA BOLIVIA	Entel – Empresa Nacional de Telecomunicaciones, La Paz	BO- - ¹⁾ BV ¹⁾	BERMEJO BOLIVIA CAMARGO BOLIVIA CAMIRI COBIJA COCHABAMBA GUAYARAMERIN HUANUNI LA PAZ LLALLAGUA MONTERO BOLIVIA ORURO PAZ (LA) POTOSI BOLIVIA RIBERALTA S CRUZ BOLIVIA SUCRE TARIJA TRINIDAD BOLIVIA TUPIZA UYUNI VALLE GRANDE BOLIVIA VILLA MONTES VILLAZÓN YACUIBA Tous les autres	BOBJ BOCA BOCM BOCJ BOCB BOGY BOHN BOLA BOLG BOMT BOOR BOLA BOPT BORB BOSC BOSR BOTJ BOTD BOTZ BOUY BOVG BOVM BOVZ BOYB BOLX
1) L'Administration bolivienne précise que les codes suivants sont utilisés: «BO» pour le système à retransmission de télégrammes; «BV» pour l'identification du réseau télex.				
BOSNIE-HERZÉGOVINE BOSNIA AND HERZEGOVINA BOSNIA Y HERZEGOVINA	BH Post, Sarajevo	BH- -	Toutes destinations	BHXX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
BOTSWANA BOTSWANA BOTSWANA	BTC – Botswana Telecommunications Corporation, Gaborone	BD- -	Gaborone Lobatse Tous les autres	BDGA BDML BDKX
BRÉSIL BRAZIL BRASIL	Embratel – Empresa Brasileira de Telecomunicações S.A., Rio de Janeiro	BR- -	BELÉM BELO HORIZONTE BRASÍLIA CURITIBA FLORIANÓPOLIS MANAUS PORTO ALEGRE RECIFE RIO DE JANEIRO S. PAULO SALVADOR SANTOS Tous les autres	BRBL BRBH BRBS BRCT BRSC BRMN BRPA BRRC BRRJ BRSP BRSD BRSS BRRX
BRUNÉI DARUSSALAM BRUNEI DARUSSALAM BRUNEI DARUSSALAM	JTB – Jabatan Telekom Brunei, Berakas	BU- -	Bandar Seri Begawan Kuala Belait Seria Tous les autres	BUSB BUKB BUSE BUSX
BULGARIE BULGARIA BULGARIA	BTC Ltd – Compagnie des télécommunications bulgares SRL / Bulgarian Telecommunications Company Ltd, Sofia ¹⁾	BG- - ¹⁾	¹⁾	¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et les indicateurs de destination des télégrammes ont été supprimés depuis le 1.II.2005. Toutefois, le code en deux lettres «BG» reste réservé.				
BURKINA FASO BURKINA FASO BURKINA FASO	Onatel – Office national des télécommunications du Burkina Faso, Ouagadougou	BF- -	Bobo Dioulasso Ouagadougou Tous les autres	BFBD BFOU BFOX
BURUNDI BURUNDI BURUNDI	Onatel – Office national des télécommunications du Burundi, Bujumbura	UU- -	Bujumbura Tous les autres	UUJU UUSX
CAMBODGE CAMBODIA CAMBOYA	GOVT – Ministry of Posts and Telecommunications, Phnom Penh	KA- -	Kampot Phnom Penh Tous les autres	KAKA KAPH KAKX
CAMEROUN CAMEROON CAMERÚN	Camtel – Cameroon Telecommunications, Yaoundé	KN- -	Douala RC Yaoundé RP Tous les autres	KNDA KNYA KNYX
CANADA CANADA CANADÁ	AT&T Easylink Services, Bridgeton, Missouri (United States)	CA- -	Toutes destinations	CAMX
CAP-VERT CAPE VERDE CABO VERDE	Non précisé Cabo Verde Telecom Sarl CPRM – Companhia Portuguesa Rádio Marconi S.A., Praia	VU- - CV- - VP- -	Mindelo Île S Vincent PRAIA ILE S TIAGO Tous les autres	--ST --SA --SX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
CAYMAN (ÎLES) CAYMAN ISLANDS CAIMANES (ISLAS)	C&W (WI) – Cable and Wireless (West Indies) Ltd, Grand Cayman	CP- -	Toutes destinations	CPCN
CENTRAFRICAINE (RÉP.) CENTRAL AFRICAN REP. CENTROAFRICANA (REP.)	Société centrafricaine des télécom- munications, Bangui	RC- -	Bangui Tous les autres	RCBA RCBX
CHILI CHILE CHILE	Non précisé VTR – VTR Telecomunicaciones S.A., Santiago de Chile Telex Chile – Telex Chile S.A., Santiago de Chile VTR/CM – VTR Comunicaciones Mundiales S.A., Santiago de Chile TEXCOM	CF- - CK- - CL- - CZ- - CT ¹⁾		
Réseau / Network / Red I	VTR VTR/CM	CK- - CZ- -	Andes (Los) Ángeles (Los) Antofagasta Arica Calama Chillán Concepción Copiapo Coyhaique Curico Iquique La Serena La Unión Valdivia Los Andes Los Ángeles Osorno Chile Ovalle Puerto Aysen Puerto Montt Punta Arenas Quillota Quintero Rancagua Chile S Antonio Chile S Felipe Chile SANTIAGO DE CHILE Serena (La) Talca Talcahuano Temuco Unión Valdivia (La) Valdivia Vallenar Valparaíso Victoria Chile Viña del Mar Tous les autres	--LD --LA --AF --AR --CA --CH --CN --CP --CY --CO --IQ --LS --LU --LD --LA --OS --OV --PY --PM --PA --QA --QR --RG --SA --SP --SO --LS --TL --TH --TO --LU --VD --VR --VP --VT --VM --SX
Réseau / Network / Red II	Telex Chile	CL- -	Acund Andes (Los) Ángeles (Los) Angol Antofagasta Arica Arturo Merino Benítez Calama Castro Cauquenes Chillán	CLAD CLLD CLLA CLAG CLAF CLAR CLAM CLCA CLCS CLCU CLCH

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
CHILI CHILE CHILE			Cisterna (La) Concepción Constitución Copiapo Coquimbo Coyhaique Curico Estación Alameda Florida Chile (La) Iquique La Cisterna La Florida Chile La Reina Santiago La Serena La Unión Valdivia Lautaro Linares Chile Los Andes Los Ángeles Lota Matta Nueva Imperial Nunoa Santiago Osorno Chile Ovalle Plaza de Armas Providencia Chile Puente Alto Puerto Aysén Puerto Montt Puerto Natales Puerto Varas Punta Arenas Quilpue Rancagua Chile Reina Santiago (la) S Antonio Chile S Bernardo Chile S Cruz Chile S Felipe Chile S Fernando Chile S Miguel Chile SANTIAGO DE CHILE Serena (La) Talca Talcahuano Temuco Tocopilla Tomé Tropezon Unión Valdivia (La) Valdivia Vallenar Valparaíso Victoria Chile Viña del Mar Tous les autres	CLLC CLCN CLCT CLCP CLCB CLCY CLCO CLEA CLLF CLIQ CLLC CLLF CLLR CLLS CLLU CLLO CLLI CLLD CLLA CLLT CLMA CLNI CLNN CLOS CLOV CLPZ CLPR CLPL CLPY CLPM CLPN CLPV CLPA CLQP CLRG CLLR CLSA CLSB CLSC CLSP CLSF CLSM CLSO CLLS CLTL CLTH CLTO CLTA CLTE CLTZ CLLU CLVD CLVR CLVP CLVT CLVM CLSX
1) Télex seulement				
CHINE CHINA CHINA	China Telecom, Beijing	CN- -	Beijing Dalian Fuzhou Guangzhou Guilin Hangzhou Harbin Jinan CN Kunming Nanjing Nanning Qingdao	CNBJ CNDL CNFZ CNGZ CNGL CNHZ CNHB CNJN CNKM CNNJ CNNG CNQD

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
CHINE CHINA CHINA			Qinhuangdao Shanghai Shantou Shenyang Taipei Tianjin Xiamen Xian Zhanjiang Tous les autres	CNQH CNSH CNST CNSG CNTP CNTJ CNXM CNXA CNZJ CNSX
CHYPRE CYPRUS CHIPRE	CYTA – Cyprus Telecommunications Authority, Nicosia	CY- -	Cyprus Radio NICOSIA / NICOSIE / LEFKOSIA¹⁾ Tous les autres	CYKK CYNC CYNX
1) Le nom du bureau apparaît sous plusieurs dénominations et chacune des dénominations est admise.				
COLOMBIE COLOMBIA COLOMBIA	Telecom – Empresa Nacional de Telecomunicaciones, Santa Fe de Bogotá	CO- -	Barranquilla Bogotá Bucaramanga Cali Cúcuta Medellín Rep Colombia Tous les autres	COBA COBO COBU COCL COCU COMD COBX
COMORES COMOROS COMORAS	Société nationale des Télécommunications (Comores Telecom), Moroni	KO- -	Moroni Tous les autres	KOMI KODX
CONGO (RÉP. DU) CONGO (REP. OF THE) CONGO (REP.DEL)	Société des Télécommunications du Congo (Sotelco) Brazzaville	KG- -	Brazzaville Tous les autres	KGBE KGBX
COOK (ILES) COOK ISLANDS COOK (ISLAS)	TCI – Telecom Cook Islands Ltd, Rarotonga	RG- -	Toutes destinations	RGXX
CORÉE (RÉP. DE) KOREA (REP. OF) COREA (REP. DE)	KT Corporation, Seongnam City	KR- -	SEOUL Tous les autres	KRSE KRSX
COSTA RICA COSTA RICA COSTA RICA	RACSA – Radiográfica Costarricense S.A., San José	CR- -	S. José Costa Rica Tous les autres	CRSE CRSX
CÔTE D'IVOIRE CÔTE D'IVOIRE CÔTE D'IVOIRE	CI-Telcom – Société Côte d'Ivoire-Télécom, Abidjan	CI- -	Abidjan Tous les autres	CIAB CIAX
CROATIE CROATIA CROACIA	HT – Croatian Telecom, Direction of Telecommunications, Telecommunications Traffic Division, Zagreb	RH- -	Zagreb Tous les autres	RHZB RHZX
CUBA CUBA CUBA	Non précisé GOVT- Ministerio de la Informática y las Comunicaciones, La Habana MCI/WUI – MCI International/WUI, Inc.	KK- - CU- - KV- -	HABANA Havana --> Habana Havane (La) --> Habana La Havane --> Habana Pinar del Río S. Clara Cuba Santiago de Cuba Tous les autres	--HN --PR --SA --SO --HX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
DANEMARK DENMARK DINAMARCA	Tele Danmark Lyngby Radio, Lyngby ¹⁾	DK- ¹⁾	Toutes destinations ¹⁾	DKXX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.VII.2005. Toutefois, le code en deux lettres «DK» reste réservé.				
DIEGO GARCÍA DIEGO GARCÍA DIEGO GARCÍA	C&W – Cable and Wireless plc	DG ¹⁾	Diego García	
1) DIEGO GARCÍA est connecté au réseau télex mondial.				
DJIBOUTI DJIBOUTI DJIBOUTI	Djibouti Telecom, Djibouti	DJ- -	Toutes destinations	DJXX
DOMINICAINE (RÉP.) DOMINICAN REP. DOMINICANA (REP.)	Non précisé GOVT – Dirección General de Tele- comunicaciones, Santo Domingo AACR – All America Cables and Radio, Inc. Mirador – Red Agencia Mirador	DU- - DC- - DI- - DA- -	S. Domingo Tous les autres	--SI --SX
DOMINIQUE DOMINICA DOMINICA	C&W (WI) Ltd / Telecommunications of Dominica Limited, Roseau	DO- -	Toutes destinations	DODA
ÉGYPTÉ EGYPT EGIPTO	Telecom Egypt, Cairo	UN- -	ABU HAMMAD SHARKIA ABU KERKAS ABU TIG ALEXANDRIA / ALEXANDRIE ALEXANDRIA CENTRE / ALEXANDRIE CENTRE ALFEE ARISH ASWAN ASYOUT BALIANA BEBA BEILA BELBEIS BENHA BENI MAZAR BENI SUEF BIRKET ELSABAA DAIROUT DAKHALA DAMANHOUR DAMIETTA DEKERNES DESOUK DYARB NIGM EDFOU EKHMIM EL KOUSSIA EL TOR ESNA ETAI ELBAROUD FAQOUS FARASKOUR FAYOUM GERGA	UNAB UNAK UNTG UNAA UNAX UNAF UNAR UNAS UNAT UNBL UNBA UNBI UNBE UNBN UNBZ UNBS UNBT UNDR UNDK UNDM UNDT UNDE UNDS UNDN UNDF UNEK UNKA UNTR UNES UNBR UNFQ UNFK UNFI UNGR

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
ÉGYPTE EGYPT EGIPTO			GIZA HAMOUL HURGHADA ISMAILIA KAFR EL DAWAR KAFR EL SHEIKH KAFR EL ZAYAT KENA KHARGA KORBA KOUM OMBU KOUS LUXOR MAGAGA MALLAWY MANFALOUT MANSOURA MARAGHA MEHALLA EL KOBRA MENIA ELKAMH MENOUF MERSA MATRUH MINIA MIT GHAMR NAGAA HAMADI TOWN NAKADA NOUABEI PORT SAID PORT SAID C QUESSNA RAS GHAREB SAMALLOUT SHERBIN SHIBIN ELKOM SHIBIN ELKANATER SINBELLAWAIN SOHAG SUEZ SUEZ C TAHTA TALA TANTA TEMA WASTA ZAGAZIG ZEFTA Tous les autres	UNGZ UNHL UNHG UNIS UNFD UNKS UNKZ UNQN UNKR UNKB UNKU UNKO UNLO UNMA UNMW UNML UNMH UNMR UNMK UNKM UNMF UNMT UNMN UNMG UNNG UNNK UNNB UNPO UNPP UNKN UNGA UNSM UNSR UNSA UNSM UNSB UNSH UNSU UNSS UNTH UNTL UNTT UNTM UNWS UNZG UNZF UNCX
EL SALVADOR EL SALVADOR EL SALVADOR	ANTEL – Administración Nacional de Telecomunicaciones, San Salvador	SR- -	S Salvador San Salvador Tous les autres	SRSR SRSX
ÉMIRATS ARABES UNIS UNITED ARAB EMIRATES EMIRATOS ÁRABES UNIDOS Abu Dhabi, Ajman, Dubai, Fujairah, Ras Al Khaimah, Sharjah, Umm Al Quwain	Etisalat – The Emirates Telecommunications Corporation Ltd, Abu Dhabi	EM- -	ABU DHABI Abu Hail AJMAN AL AIN ABU DHABI DEIRA DUBAI DUBAI FUJAIRAH Jebel Ali Jumeirah Kalba Khor Fakkan RAS AL KHAIMAH SHARJAH Umm Al Quwain	EMAD EMAH EMAJ EMAL EMDE EMDU EMFU EMLI EMJM EMKA EMKI EMRK EMSH EMQA

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
EQUATEUR ECUADOR ECUADOR	Emetel S.A. – Ecuador, Quito	ED- -	Ambato Ecuador Azogues Babahoyo Cuenca Ecuador Esmeraldas Ecuador Guaranda Ecuador Guayaquil Ibarra Ecuador Latacunga Loja Ecuador Machala Manta Ecuador Portoviejo Quito Riobamba Ecuador Tulcán Tous les autres	EDTA EDNA EDRB EDAC EDES EDBG EDGL EDIB EDXL EDLO EDOM EDMT EDMP EDQO EDHR EDCT EDQX
ERYTHRÉE ERITREA ERITREA	TSE – Telecommunications Services of Eritrea, Asmara	ER- -	Toutes destinations	ERXX
ESPAGNE SPAIN ESPAÑA	Sociedad Estatal «Correos y Telégrafos», S.A., Madrid	ES- -	ALICANTE / ALACANT ¹⁾ BARCELONA BENIDORM BILBAO / BILBO ¹⁾ CORUÑA, LA / A CORUÑA FUENGIROLA GIRONA GRANADA IBIZA / EIVISSA ¹⁾ LAS PALMAS MÁLAGA MARBELLA MURCIA PALMA DE MALLORCA S CRUZ TENERIFE / TENERIFE / TÉN'WRIFFE ¹⁾ SEVILLA VIGO ZARAGOZA / SARAGOSSE ¹⁾ Tous les autres y compris MADRID et VALENCIA N'importe quelle destination ²⁾	ESAL ESBX ESBE ESBI ESCO ESFU ESGE ESGR ESIB ESLP ESMG ESMB ESMU ESPM ESTF ESSV ESVG ESZG ESMX ESTT
<p>1) Les noms de certains bureaux apparaissent sous plusieurs dénominations, par exemple: Alicante / Alacant, Bilbao / Bilbo, etc., et chacune des dénominations est admise.</p> <p>2) L'indicateur de destination «ESTT» sera utilisé dans les télégrammes avec l'indication de service =TFx= (remise par téléphone, x = numéro de téléphone) pour faciliter la communication avec n'importe quelle destination de l'Espagne.</p>				
ESTONIE ESTONIA ESTONIA	Eesti Telefon – Estonian Telephone Co., Tallinn	EE- -	Tallinn Tous les autres	EETL EEXX
Etats-Unis UNITED STATES ESTADOS UNIDOS Etats-Unis (Territoire continental) (sauf Alaska et Hawaï) Réseau / Network / Red I	AT&T – AT&T EasyLink Services AT&T – AT&T EasyLink Services Non précisé Graphnet, Inc. CCI – Consortium Communications International, Inc.	UD- - UQ ¹⁾ US- - UB- - UC- -		

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
FÉDÉRATION DE RUSSIE¹⁾ RUSSIAN FEDERATION¹⁾ FEDERACIÓN DE RUSIA¹⁾	Rostelecom – Rostelecom, Moscow	RU - -	Abakan	RUAB
			Anadyr	RUAD
			Arkhangelsk	RUAR
			Astrakhan	RUAS
			Barnaul	RUBN
			Belgorod	RUBG
			Birobidjan	RUBD
			Blagovestchensk	RUBL
			Briansk	RUBR
			Ekaterinburg	RUEK
			Elista	RUEL
			Gorno-Altaiisk	RUGA
			Groznyi	RUGR
			Iakutsk	RUAK
			Iaroslavl	RUAV
			Ijevsk	RUIK
			Ioshkar-Ola	RUIO
			Irkutsk	RUIR
			Iujno-Sakhalinsk	RUSH
			Ivanovo	RUIV
			Kaliningrad	RUKG
			Kaluga	RUKC
			Kazan	RUKN
			Kemerovo	RUKM
			Khabarovsk	RUHB
			Khanty- Mansiisk	RUHM
			Kirov	RUKF
			Kostroma	RUKS
			Krasnodar	RUKD
			Krasnoïarsk	RUKR
			Kurgan	RUKP
			Kursk	RUKK
			Kyzyl	RUKZ
			Lipetsk	RULP
			Maïkop	RUMP
			Magadan	RUMG
			Makhatchkala	RUMK
			Moskva	RUMS
			Murmansk	RUMR
			Nazran	RUNZ
			Naltchik	RUNL
			Nijnii Novgorod	RUNN
			Novgorod	RUNV
			Novosibirsk	RUNS
			Omsk	RUOM
			Orel	RUOR
			Orenburg	RUOB
			Penza	RUPN
			Perm	RUPM
			Petropavlovsk Kamtchatskii	RUPK
Petrozavodsk	RUPZ			
Pskov	RUPS			
Riazan	RURZ			
Rostov na Donu	RURD			
Samara	RURS			
Sankt-Peterburg	RUSP			
Saransk	RUSN			
Saratov	RUSR			
Smolensk	RUSM			
Stavropol	RUST			
Syktyvkar	RUSK			
Tambov	RUTV			
Tcheboksary	RUCB			
Tcherkessk	RUTR			
Tcheliabinsk	RUCL			
Tchita	RUCT			
Tiïmen	RUTN			
Tomsk	RUTM			
Tula	RUTU			
Tver	RUTE			

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
FÉDÉRATION DE RUSSIE¹⁾ RUSSIAN FEDERATION¹⁾ FEDERACIÓN DE RUSIA¹⁾			Ufa Ulan-Ude Ulianovsk Vladikavkaz Vladimir Vladivostok Volgograd Vologda Voronej Tous les autres	RUUF RUUD RUUL RUVK RUVL RUVV RUVG RUVO RUVR RUMX
1) L'indicateur de destination «SUMX» (Tous les autres) peut encore être utilisé pour d'autres bureaux non mentionnés dans la liste et situés dans certains pays issus de l'ex-URSS.				
FÉROÉ (ÎLES) FAROE ISLANDS FEROE (ISLAS)	Faroes Telecom, Tórshavn, Faroe Islands ¹⁾	FA- ⁻¹⁾	Toutes destinations ¹⁾	FATX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.II.2004. Toutefois, le code en deux lettres «FA» reste réservé.				
FIDJI – FIJI – FIJI a) Réseau / Network / Red: GOVT b) Réseau / Network / Red: FINTEL	Telecom Fiji Ltd, Suva Fintel – Fiji International Telecommunications Ltd, Suva	FJ- ⁻¹⁾ FC- ⁻¹⁾	SUVA Tous les autres SUVA seulement	FJSU ¹⁾ FJSX ¹⁾ FCSU ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et les indicateurs de destination des télégrammes ont été supprimés depuis le 1.VII.1999. Toutefois, les codes en deux lettres «FJ» et «FC» restent réservés.				
FINLANDE FINLAND FINLANDIA	Unitel, Alteveer ¹⁾	FI- -	HELSINKI / HELSINGFORS Tous les autres	FIHE FIHX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par Sonera depuis le 1.I.2001 en Finlande. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 729 du 1.XII.2000 et le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 751 du 1.XI.2001.				
FRANCE FRANCE FRANCIA	F Télécom Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux, Paris	FR- -	Toutes destinations	FRXX
FRANCE DE L'OCÉAN INDIEN FRENCH DEPARTMENTS AND TERRITORIES IN THE INDIAN OCEAN DEPARTAMENTOS Y TERRITORIOS FRANCESES DEL OCÉANO ÍNDICO	France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux		Toutes destinations	REXX
GABON GABON GABÓN	OPT – Office des postes et télécom- munications de la République Gabonaise, Libreville	GO- -	Libreville Port Gentil Tous les autres	GOLE GOGÉ GOLX
GAMBIE GAMBIA GAMBIA	GAMTEL – Gambia Telecommunica- tions Company Ltd, Banjul	GV- -	Banjul Tous les autres	GVBA GVBX
GEORGIE GEORGIA GEORGIA	Infocom Ltd. – Republican Centre of Informatics and Data Transmission (Infocom) Ltd, Tbilisi	GI- -	Batumi Kutaisi Sukhumi Tbilisi Tous les autres	GIBT GIKT GISI GITB GITX
GHANA GHANA GHANA	Ghana Telecom, Accra	GH- -	ACCRA Kumasi Takoradi Tema Ghana Tous les autres	GHAA GHKS GHTI GHTE GHAX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
GIBRALTAR GIBRALTAR GIBRALTAR	GIBTEL – Gibraltar Telecommunications International Ltd, Gibraltar ¹⁾	GK- - ¹⁾	Toutes destinations ¹⁾	GKGL ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.IV.2003. Toutefois, le code en deux lettres «GK» reste réservé.				
GRÈCE GREECE GRECIA	OTE S.A. – OTE S.A., Organisme des télécommunications Helléniques, Maroussi Athinaï	GR- -	ATHINAI Tous les autres	GRAS GRAX
GRENADE GRENADA GRANADA	GRENTel – Grenada Telecommunications Limited, St. George's	GA- -	Hillsborough Carriacou Island S George's Grenada (Île)	GACU GAGA
GROENLAND GREENLAND GROENLANDIA	Tele Greenland A/S, Nuuk, Greenland	GD- - ¹⁾	Toutes destinations	GDGX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.III.2002. Toutefois, le code en deux lettres «GD» reste réservé.				
GUADELOUPE GUADALUPE GUADALUPE	France Télécom (FTRSI) - France Télécom Réseaux et Services Internationaux	GL- -	Toutes destinations	GLXX
GUAM GUAM GUAM	MCI/WUI – MCI International/WUI, Inc., Guam	GM- -	Agana Tous les autres	GMAG GMAX
GUANTANAMO (BAIE) GUANTANAMO BAY GUANTÁNAMO (BAHÍA)	GOVT – Govt. Administration of Telecommunications, Guantanamo Bay	UM- -	Toutes destinations	UMGB
GUATÉMALA GUATEMALA GUATEMALA	GUATEL – Empresa Guatemalteca de Telecomunicaciones, Ciudad de Guatemala	GU- -	Guatemala Tous les autres	GUGU GUGX
GUINÉE GUINEA GUINEA	SOTELGUI S.A. – Société des télécommunications de Guinée, Conakry	GE- -	Conakry Tous les autres	GECY GECX
GUINÉE-BISSAU GUINEA-BISSAU GUINEA-BISSAU	GOVT – Direcção Geral dos Correios e Telecomunicações, Bissau	BI- -	Bissau Tous les autres	BIBI BIBX
GUINÉE ÉQUATORIALE EQUATORIAL GUINEA GUINEA ECUATORIAL	Correos y Telecom – Dirección General de Correos y de Telecomunicaciones, Malabo	EG- -	Bata Guinea Ecuatorial MALABO Tous les autres	EGBT EGMB EGMX
GUYANA GUYANA GUYANA	Guyana Telephone & Telegraph Company Brickdam Georgetown ¹⁾	GY- - ¹⁾	Georgetown Guyana ¹⁾ Tous les autres ¹⁾	GYGN ¹⁾ GYGX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 31.III.2002. Toutefois, le code en deux lettres «GY» reste réservé.				
GUYANE FRANÇAISE FRENCH GUIANA GUYANA FRANCESA	France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux	FG- -	Toutes destinations	FGXX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
c) MADRAS			MADRAS	INMS
			Alleppey	INMX
d) NEW DELHI			Bangalore	INMS
			Calicut	INMX
			Cochin	INMS
			Coimbatore	INMX
			Ernakulam	INMS
			Guntur	INMX
			Kakinada	INMS
			Koothanallur	INMX
			Kota Nellore	INMS
			Kota SK	INMX
			Tokkayam	INMS
			Madurai	INMX
			Mangalore	INMS
			Mysore	INMX
			Pondicherry	INMS
			Quilon	INMX
			Tiruchirapalli	INMS
			Trivandrum	INMX
			Tuticorin	INMX
			Udyogamandal	INMX
			Visakhapatnam	INMX
			NEW DELHI	INND
			Agra	INNX
			Aligarh	INNX
			Allahabad	INNX
			Ballabgarh	INNX
			Bhadohi	INNX
			Bhatinda	INNX
			Chandigarh	INNX
			Dehradun	INNX
			Faridabad	INNX
			Faridkot	INNX
			Hissar India	INNX
			Jammu	INNX
			Jammu Tawi	INNX
			Jullundur	INNX
			Kanpur	INNX
			Lucknow	INNX
			Ludhiana	INNX
			Moradabad	INNX
			Patiala	INNX
			Phagwara	INNX
			Rohtak	INNX
			Saharanpur	INNX
			Simla	INNX
			Srinagar	INNX
			Srinagar Garhwal	INNX
			Varanasi	INNX
			Tous les autres	INXX
INDONÉSIE INDONESIA INDONESIA	PT INDOSAT – PT Indonesian Satellite Corporation, Jakarta ¹⁾	IA- - ¹⁾	1)	1)
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et les indicateurs de destination des télégrammes ont été supprimés depuis le 22.V.2003. Toutefois, le code en deux lettres «IA» reste réservé.				
IRAN (RÉPUBLIQUE ISLAMIQUE D') IRAN (ISLAMIC REPUBLIC OF) IRÁN (REPÚBLICA ISLÁMICA DEL)	TCI (GOVT) – Telecommunication Company of Iran, Tehran	IR- -	Ahvaz Babol Bakhtaran Isfahan Kerman Meched Recht Shiraz Tabriz Teheran Tous les autres	IRAZ IRBL IRBN IRSF IRKN IRMD IRRT IRSZ IRTZ IRTN IRTX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
IRAQ IRAQ IRAQ	GOVT – Iraqi Telecommunications and Post, Baghdad	IK- -	Baghdad / Bagdad Tous les autres	IKBA IKBX
IRLANDE IRELAND IRLANDA	Eircom plc, Dublin	EI- -	DUBLIN Tous les autres	EIDN EIDX
ISLANDE ICELAND ISLANDIA	UNITEL, Alteveer ¹⁾	IS- -	REYKJAVIK Tous les autres	ISRK ISRX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par Iceland Telecom Ltd (IT) depuis le 1.V.2001 en Islande. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 737 du 1.IV.2001 et le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 751 du 1.XI.2001.				
ISRAËL ISRAEL ISRAEL	IPA – Israel Postal Authority, Jerusalem	IL- -	Toutes destinations	ILXX
ITALIE¹⁾ ITALY¹⁾ ITALIA¹⁾	Non précisé GOVT – Ministero delle Comunicazioni, Roma TELECOM ITALIA S.p.A., Roma	IU- - IG- - IT- -	15011 ACQUI TERME 45011 ADRIA 92100 AGRIGENTO 12051 ALBA 17031 ALBENGA 91011 ALCAMO 15100 ALESSANDRIA 60100 ANCONA 60100 ANCONA --> ANCONA 70031 ANDRIA 11100 AOSTA 11100 AOSTE --> AOSTA 67100 AQUILA (L') 52100 AREZZO 28041 ARONA 63100 ASCOLI PICENO 14100 ASTI 83100 AVELLINO 67051 AVEZZANO 70100 BARI 36061 BASSANO DEL GRAPPA 89041 BATTIPAGLIA 28042 BAVENO 32100 BELLUNE --> BELLUNO 32100 BELLUNO 82100 BENEVENTO 24100 BERGAME --> BERGAMO 24100 BERGAMO 13051 BIELLA 40126 BOLOGNA 40126 BOLOGNE --> BOLOGNA 40126 BOLONHIA --> BOLOGNA 40126 BOLONIA --> BOLOGNA 39100 BOLZANO 13011 BORGOSIESIA 39100 BOZEN --> BOLZANO 25043 BRENO	--AC --AD --AG --AB --AE --AA --AL --AN --AI --AO --AQ --AR --AH --AP --AT --AV --AZ --BA --BP --BT --BV --BL --BN --BG --BI --BO --BZ --BH --BJ

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
ITALIE ¹⁾ ITALY ¹⁾ ITALIA ¹⁾			25100 BRESCIA	--BS
			39042 BRESSANONE	--BK
			72100 BRINDES -->	
			BRINDISI	
			72100 BRINDISI	--BR
			39042 BRIXEN -->	
			BRESSANONE	
			39031 BRUNECK -->	
			BRUNICO	
			39031 BRUNICO	--BU
			21052 BUSTO ARSIZIO	--BM
			09100 CAGLIARI	--CA
			95041 CALTAGIRONE	--JA
			93100 CALTANISSETTA	--CL
			62032 CAMERINO	--JB
			86100 CAMPOBASSO	--CB
			15033 CASALE	
			MONFERRATO	--JC
			26041 CASALMAGGIORE	--JD
			81100 CASERTA	--CE
			81100 CASERTE -->	
			CASERTA	
			03043 CASSINO	--JE
			87012 CASTROVILLARI	--JF
			95100 CATANE -->	
			CATANIA	
			95100 CATANIA	--CT
			88100 CATANZARO	--CZ
			38033 CAVALESE	--JG
			90015 CEFALU	--JH
			47023 CESENA	--JK
			71042 CERIGNOLA	--JI
			33052 CERVIGNANO DEL	
			FRIULI	--JJ
			53042 CHIANCIANO TERME	--JL
			23022 CHIAVENNA	--JM
			66100 CHIETI	--CH
			00120 CITTA DEL	
			VATICANO	--VS
			00053 CIVITAVECCHIA	--JN
			38023 CLES	--JO
			24023 CLUSONE	--JP
			20073 CODOGNO	--JQ
			44022 COMACCHIO	--JR
			22100 COME --> COMO	
			22100 COMO	--CO
			31015 CONEGLIANO	--JS
			32043 CORTINA	
			D'AMPEZZO	--JT
			87100 COSENZA	--CS
			26013 CREMA	--JW
			26100 CREMONA	--CR
			26100 CREMONE -->	
			CREMONA	
			88074 CROTONE	--JU
			12100 CUNEO	--CN
			28037 DOMODOSSOLA	--DO
		94100 ENNA	--EN	
		50053 EMPOLI	--EM	
		35042 ESTE	--ES	
		60044 FABRIANO	--FA	
		48018 FAENZA	--FN	
		32032 FELTRE	--FL	
		63023 FERMO	--FM	
		44100 FERRARA	--FE	
		44100 FERRARE -->		
		FERRARA		
		43036 FIDENZA	--FD	
		50123 FIRENZE	--FI	
		50123 FLORENCE -->		

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
ITALIE ¹⁾ ITALY ¹⁾ ITALIA ¹⁾			FIRENZE	
			71100 FOGGIA	--FG
			06034 FOLIGNO	--FJ
			58022 FOLLONICA	--FC
			47100 FORLI	--FO
			04323 FORMIA	--FK
			43045 FORNOVO DI TARO	--FT
			03100 FROSINONE	--FR
			73104 GALLIPOLI	--GA
			16121 GENES --> GENOVA	
			16121 GENOA --> GENOVA	
			16121 GENOVA	--GE
			16121 GENUA --> GENOVA	
			34170 GORIZIA	--GO
			58100 GROSSETO	--GR
			09016 IGLESIAS	--IG
			40026 IMOLA	--IO
			18100 IMPERIA	--IM
			86170 ISERNIA	--IS
			10015 IVREA	--IV
			60035 JESI	--EI
			85042 LAGONEGRO	--LA
			88046 LAMEZIA TERME	--LM
			66034 LANCIANO	--LN
			08045 LANUSEI	--LS
			10074 LANZO TORINESE	--LZ
			67100 L'AQUILA	--AQ
			19100 LA SPEZIA	--SP
			04100 LATINA	--LT
			73100 LECCE	--LE
			22053 LECCO	--LC
			57100 LEGHORN -->	
			LIVORNO	
			37045 LEGNAGO	--LG
			57100 LIORNA -->	
			LIVORNO	
			57100 LIVORNO	--LI
			57100 LIVOURNE -->	
			LIVORNO	
			89044 LOCRI	--LO
			20075 LODI	--LD
			55100 LUCCA	--LU
			55100 LUCQUES -->	
			LUCCA	
			48022 LUGO DI RAVENNA	--LR
			62100 MACERATA	--MC
			08015 MACOMER	--MA
			73034 MAGLIE	--MG
			20123 MAILAN --> MILANO	
			71043 MANFREDONIA	--MF
			46100 MANTOUE -->	
			MANTOVA	
			46100 MANTOVA	--MN
			46100 MANTUA -->	
			MANTOVA	
			54100 MASSA	--MS
			75100 MATERA	--MT
			85025 MELFI	--ML
			22017 MENAGGIO	--MJ
			39012 MERAN --> MERANO	
		39012 MERANO	--MH	
		98100 MESSINA	--ME	
		98100 MESSINE -->		
		MESSINA		
		20123 MILAN --> MILANO		
		20123 MILANO	--MI	
		41037 MIRANDOLA	--MD	
		41100 MODENA	--MO	
		41100 MODENE -->		
		MODENA		

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
ITALIE ¹⁾ ITALY ¹⁾ ITALIA ¹⁾			12084 MONDOVI BREO	--MB
			31044 MONTEBELLUNA	--MM
			51016 MONTECATINI	
			TERME	--MR
			20052 MONZA	--MZ
			27036 MORTARA	--MK
			85054 MURO LUCANO	--MU
			80133 NAPLES --> NAPOLI	
			80133 NAPOLI	--NA
			80133 NEAPEL --> NAPOLI	
			28100 NOVARA	--NO
			28100 NOVARE --> NOVARA	
			15067 NOVI LIGURE	--NL
			08100 NUORO	--NU
			07026 OLBIA	--OL
			09170 ORISTANO	--OR
			05018 ORVIETO	--OV
			46035 OSTIGLIA	--OS
			35100 PADOUE --> PADOVA	
			35100 PADOVA	--PD
			35100 PADUA --> PADOVA	
			90100 PALERME --> PALERMO	
			90100 PALERMO	--PA
			99015 PALMI	--PL
			87027 PAOLA	--PJ
			43100 PARMA	--PR
			43100 PARME --> PARMA	
			98066 PATTI	--PH
			27100 PAVIA	--PV
			27100 PAVIE --> PAVIA	
			06100 PEROUSE --> PERUGIA	
			06100 PERUGIA	--PG
			61100 PESARO	--PS
			65100 PESCARA	--PE
			29100 PIACENZA	--PC
			32044 PIEVE DI CADORE	--PK
			10064 PINEROLO	--PO
			57025 PIOMBINO	--PB
			56100 PISA	--PI
			56100 PISE --> PISA	
			51100 PISTOIA	--PT
			51100 PISTOIE --> PISTOIA	
			29100 PLAISANCE --> PIACENZA	
			02047 POGGIO MIRTETO	--PM
			56025 PONTEDERA	--PW
			33170 PORDENONE	--PN
			40046 PORRETTA TERME	--PU
			33170 PORTENAU --> PORDENONE	
			85100 POTENZA	--PZ
			50047 PRATO	--PY
			97100 RAGUSA	--RG
			16035 RAPALLO	--RP
			48100 RAVENNA	--RA
			48100 RAVENNE --> RAVENNA	
			89100 REGGIO CALABRIA	--RC
			42100 REGGIO EMILIA	--RE
		47031 Repubblica Di San Marino 2)	--RN	
		02100 RIETI	--RI	
		47037 RIMINI	--RN	
		10086 RIVAROLO		
		CANAVESE	--RV	
		00187 ROMA	--RM	

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
ITALIE ¹⁾ ITALY ¹⁾ ITALIA ¹⁾			00187 ROME --> ROMA	
			87067 ROSSANO	--RS
			38068 ROVERETO	--RR
			45100 ROVIGO	--RO
			83014 S ANGELO DEI LOMBARDI	--KJ
			63039 S BENEDETTO DEL TRONTO	
			30027 S DONA DI PIAVE	--KF
			47031 S Marino 2)	--RN
			24016 S PELLEGRINO TERME	
			18038 S REMO --> SANREMO	
			71016 S SEVERO	--KI
			11027 S VINCENT	--KA
			84036 SALA CONSILINA	--KB
			84100 SALERNE --> SALERNO	
			84100 SALERNO	--SA
			25087 SALO	--KC
			12037 SALUZZO	--KD
			18038 SANREMO	--KH
			07100 SASSARI	--SS
			41049 SASSUOLO	--KK
			12038 SAVIGLIANO	--KL
			17100 SAVONA	--SN
			17100 SAVONE --> SAVONA	
			87029 SCALEA	--KM
			36015 SCHIO	--KN
			92019 SCIACCA	--KO
			20038 SEREGNO	--KP
			53100 SIENA	--SI
			53100 SIENNE --> SIENA	
			96100 SIRACUSA	--SR
			23100 SONDRIO	--SO
			26015 SORESINA	--KQ
			88068 SOVERATO	--KR
			19100 SPEZIA (LA)	--SP
			33097 SPILIMBERGO	--KS
			06049 SPOLETO	--KT
			27049 STRADELLA	--KU
			67039 SULMONA	--KV
			10059 SUSANA	--KW
			96100 SYRACUSE --> SIRACUSA	
			98039 TAORMINA	--TM
			74100 TARANTO	--TA
			74100 TARENTE --> TARANTO	
			33018 TARVISIO CITTA	--TC
			64100 TERAMO	--TE
			86039 TERMOLI	--TL
			05100 TERNI	--TR
			38079 TIONE DI TRENTO	--TD
			00019 TIVOLI	--TI
			33028 TOLMEZZO	--TZ
			10121 TORINO	--TO
			91100 TRAPANI	--TP
			38100 TRENTO	--TN
			24047 TREVIGLIO	--TG
			31100 TREVISE --> TREVISO	
			31100 TREVISO	--TV
			34100 TRIESTE	--TS
			10121 TURIN --> TORINO	
			33100 UDINE	--UD
			61029 URBINO	--UR
		84078 VALLO DELLA LUCANIA	--VL	

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
ITALIE¹⁾ ITALY¹⁾ ITALIA¹⁾			21100 VARESE 66054 VASTO 30100 VENEZIG --> VENEZIA 30100 VENEZIA 30100 VENICE --> VENEZIA 30100 VENISE --> VENEZIA 13100 VERCEIL --> VERCELLI 13100 VERCELLI 37100 VERONA 37100 VERONE --> VERONA 55049 VIAREGGIO 88018 VIBO VALENTIA 36100 VICENCE --> VICENZA 36100 VICENZA 27029 VIGEVANO 01100 VITERBE --> VITERBO 01100 VITERBO 27058 VOGHERA 56048 VOLTERRA Tous les autres	--VA --VO --VE --VC --VR --VG --VB --VI --VV --VT --VH --VL --RX
1) L'Administration italienne a fait précéder le nom de chaque bureau par le code postal. 2) Les télégrammes destinés à la «Repubblica di San Marino» ou «S Marino» sont acheminés par RIMINI.				
JAMAHIRIYA ARABE LIBYENNE LIBYAN ARAB JAMAHIRIYA JAMAHIRIYA ÁRABE LIBIA a) Cyrénaïque Cyrenaica Cirenaica b) Tripolitaine, Fezzan Tripolitania, Fezzan Tripolitania, Fezán	GOVT – General Directorate of Posts and Telecommunications, Tripoli	LY- -	Banghazi Tous les autres Tripoli Libye Tous les autres	LYBE LYBX LYTR LYTX
JAMAÏQUE JAMAICA JAMAICA	C&W Jamaica Ltd – Cable and Wireless Jamaica Limited, Kingston	JA- -	Kingston Jamaica Kingston Jamaica Radio Montego Bay Tous les autres	JAKN JAKR JAMB JAKX
JAPON JAPAN JAPÓN	KDDI Corporation, Tokyo	JP- -	Kobe Nagoya Naha Osaka Tokyo Yokohama Tous les autres	JPKB JPNG JPNH JPOS JPTK JPYH JPJX
JOHNSTON (ÎLE)¹⁾ JOHNSTON ISLAND¹⁾ JOHNSTON (ISLA)¹⁾	GOVT – Govt. Administration of Telecommunications, Johnston Island	JI- -	Toutes destinations	JIJI
1) D'après les renseignements fournis par l'administration dont dépend cette île, les télégrammes destinés à l'île Johnston sont parfois reçus à Honolulu (Hawaï) et transmis par poste à partir d'Honolulu. Il convient par conséquent de maintenir l'indicatif pour le service des télégrammes.				
JORDANIE JORDAN JORDANIA	Jordan Telecom, Amman	JO- -	Amman Jerusalem Jordan Tous les autres	JOAM JOJM JOAX
KAZAKHSTAN KAZAKHSTAN KAZAJSTÁN	KAZAKHTELECOM (JSC), Astana City	KZ- -	Toutes destinations	KZXX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
KÉNYA KENYA KENYA	Telkom Kenya Limited, Nairobi	KE- -	MOMBASA NAIROBI Tous les autres	KEMA KENI KENX
KIRGHIZISTAN KYRGYZSTAN KIRGUISTAN	KYRGYZ TELECOM – State Telecommunication Company, Bishkek	KH- -	Toutes destinations	KHXX
KIRIBATI KIRIBATI KIRIBATI a) Îles / Islands / Islas Kiribati b) Îles / Islands / Islas Lines c) Îles / Islands / Islas Phoenix	TSKL – Telecom Services Kiribati Limited, Bairiki Tarawa	KI- -	Bairiki Banaba Betio Tous les autres Christmas Island Pacific Tous les autres Kanton Tous les autres	KIBA KIBI KIBO KIBX KILC KILX KIPK KIPX
KOWEÏT KUWAIT KUWAIT	GOVT – Ministry of Communications, Safat	KT- -	Ahmadi Al Zoor Fahaheel Failaka Hawalli Jahra Kuwait KUWAIT Kuwait Airport Kuwait GPO Kuwait Radio Salmiya Wafra Tous les autres	KTAH KTZR KTFA KTFL KTHI KTJA KTKU KTAP KTGP KTKR KTSA KTWA KTKX
LAO (R.d.p.) LAO P.D.R. LAO (R.D.P.)	EPTL – Entreprise d'Etat des postes et télécommunications, Vientiane	LS- -	Vientiane RP Tous les autres	LSVE LSVX
LESOTHO LESOTHO LESOTHO	LTC – Lesotho Telecommunications Corporation, Maseru	LO- -	Maseru Tous les autres	LOMA LOMX
LETTONIE LATVIA LETONIA 1) Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 757 du 1.II.2002.	EESTI TELEFON – Estonian Telephone Co., Tallinn ¹⁾	LV- -	Riga Tous les autres	LVRG LVRX
L'EX-RÉPUBLIQUE YUGOSLAVE DE MACÉDOINE THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF MACEDONIA LA EX REPÚBLICA YUGOSLAVA DE MACEDONIA	MAKEDONSKI TELEKOMUNIKACII A.D., Skopje	MB- -	Skopje Tous les autres	MBSK MBSX
LIBAN LEBANON LÍBANO	O.G.E.R.O. – Organisme de gestion et d'exploitation des installations et des équipements de l'ex-Société Radio-Orient, Beyrouth	LE- -	Beyrouth Tripoli Liban Tous les autres	LEBH LETR LEBX
LIBÉRIA LIBERIA LIBERIA	Non précisé LIBTELCO – Liberia Telecommunications Corporation, Monrovia USL – United States – Liberia Corporation, Monrovia	LX- - LI- - LL- -	Monrovia Liberia Tous les autres	--MV --MX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
LIECHTENSTEIN LIECHTENSTEIN LIECHTENSTEIN	GOVT – Ministère des Transports et des Télécommunications, Vaduz	FL- -	Vaduz Tous les autres	FLVZ FLVX
LITUANIE LITHUANIA LITUANIA	LIETUVOS TELEKOMAS – AB Lietuvos Telekomas, Vilnius	LT - -	Toutes destinations	LTXX
LUXEMBOURG LUXEMBOURG LUXEMBURGO	ENTREPRISE DES P&T – Entreprise des postes et télécommunications, Luxembourg	LU- -	Luxembourg Tous les autres	LULU LULX
MACAO, Chine MACAO, China MACAO, China	CTM – Companhia de Telecomunicações de Macau, S.A.R.L., Macau	OM- -	Macau Tous les autres	OMMA OMMX
MADAGASCAR MADAGASCAR MADAGASCAR	GOVT – Société des télécommunications internationales, Antananarivo	MG- -	Antananarivo Tamatave Tulear Tous les autres	MGTE MGTA MGTR MGTX
MALAISIE MALAYSIA MALASIA	TMB – Telekom Malaysia Berhad, Kuala Lumpur	MA- -	ALOR STAR IPOH JOHORE BAHRU Kluang KOTA BHARU KELANTAN KOTA KINABALU KUALA LUMPUR KUALA TRENGGANU KUANTAN KUCHING MALACCA Pelabuhan Kelang PENANG PETALING JAYA SEREMBAN Taiping Tous les autres	MAAS MAIP MAJB MAKU MAKO MAKB MAKL MATG MAKN MAKG MAMC MAPK MAPG MAPJ MASR MATP MAMX
MALAWI MALAWI MALAWI	MPTC – Malawi Posts and Telecommunications Corporation, Blantyre	MI- -	Blantyre Tous les autres	MIBE MIBX
MALDIVES MALDIVES MALDIVAS	DHIRAAGU – Dhivehi Raajjey Ge Gulhun Private Limited, Malé	MF- -	Male Tous les autres	MFLE MFLX
MALI MALI MALÍ	SOTELMA – Société des télécommunications du Mali, Bamako	MJ- -	Bamako Tous les autres	MJBO MJBX
MALTE MALTA MALTA	Unrouted MALTACOM p.l.c. Marsa Malta	OP- - MT- - MW- -	Valetta / la Valette Malta / Malte / Valette (La) Tous les autres	--LL --MX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
MARIANNES DU NORD NORTHERN MARIANAS MARIANAS DEL NORTE	GOVT – Govt. Administration of Telecommunications, Northern Mariana Islands	MN- -	Saipan Tous les autres	MNSQ MNSX
MAROC MOROCCO MARRUECOS	Itissalat Al Maghrib, Rabat	MP- -	CASABLANCA Rabat Tánger Tous les autres	MPCA MPRA MPTR MPTX
MARSHALL (ÎLES) MARSHALL ISLANDS MARSHALL (ISLAS)	GOVT – Ministry of Transportation and Communications, Majuro	MS- -	Einwetok Majuro Tous les autres	MSEK MSMA MSEX
MARTINIQUE MARTINIQUE MARTINICA	France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux	MR- -	Toutes destinations	MRXX
MAURICE MAURITIUS MAURICIO	Mauritius Télécom – Mauritius Telecom Ltd, Port Louis	IW- -	Curepipe Port Louis Mauritius Rose-Hill Mauritius Tous les autres	IWCU IWPL IWRO IWPX
MAURITANIE MAURITANIA MAURITANIA	MAURITEL – Société Mauritanienne des Télécommunications, Nouakchott	MQ- -	Nouakchott Tous les autres	MQNO MQSX
MAYOTTE MAYOTTE MAYOTTE	France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux	MY- -	Toutes destinations	MYXX
MEXIQUE MEXICO MÉXICO	Telecomunicaciones de México, México D.F.	ME- -	Coatzacoalcos Guadalajara de Jalisco Hermosillo de Sonora León de Guanajuato México Monterrey de Nuevo León Torreón de Coahuila Veracruz de Veracruz Tous les autres	MECO MEGU MEHE MELE MEME MEMY METO MEVC MEMX
MICRONÉSIE MICRONESIA MICRONESIA	FSM – FSM Telecommunication Corporation, Pohnpei State	FM- -	Kosrae Ponape Truk Yap Tous les autres	FMKO FMPO FMTK FMYA FMYX
MIDWAY (ÎLES) MIDWAY ISLANDS MIDWAY (ISLAS)	GOVT – Govt. Administration of Telecommunications, Midway Islands	WM- -	Toutes destinations	WMYP
MOLDOVA MOLDOVA MOLDOVA	GOVT – Ministry of Transport and Communications, Chisinau	MD- -	Toutes destinations	MDXX
MONACO MONACO MÓNACO	Monaco Telecom, Monaco	MC- -	Monaco Condamine Monaco Ville Tous les autres	MCLC MCMD MCMX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
MONGOLIE MONGOLIA MONGOLIA	MTC – Mongolian Telecommunications Company, Ulaanbaatar	MH- -	Ulaanbaatar Tous les autres	MHUB MHUX
MONTÉNÉGRO MONTENEGRO MONTENEGRO		GC		
MONTSERRAT MONTSERRAT MONTSERRAT	C&W (WI) – Cable and Wireless (West Indies) Ltd, Plymouth	MK- -	Toutes destinations	MKMT
MOZAMBIQUE MOZAMBIQUE MOZAMBIQUE	ENTM – Empresa Nacional de Telecomunicações de Moçambique, Maputo	MO- -	Beira Inhambane MAPUTO Nampula Quelimane Tete Xai xai Tous les autres	MOBR MOIN MOMP MONP MOQL MOTT MOGZ MOTX
MYANMAR MYANMAR MYANMAR	MPT – Myanma Posts and Telecommunications, Yangon	BM- -	Yangon Tous les autres	BMRN BMRX
NAMIBIE NAMIBIA NAMIBIA	Telecom Namibia – Telecom Namibia Ltd, Windhoek	WK- -	Toutes destinations	WKJX
NAURU NAURU NAURU	GOVT – Nauru Administration of Telecommunications	ZV- -	Toutes destinations	ZV SX
NÉPAL NEPAL NEPAL	Nepal Telecom – Nepal Telecommunications Corporation, Kathmandu	NP- -	Kathmandu Tous les autres	NPKA NPKX
NICARAGUA NICARAGUA NICARAGUA	NICATELSAT – Compañía Nicaragüense de Telecomunicaciones por Satélite, Managua	NU- -	Managua Nicaragua Puerto Cabezas S Juan del Sur Tous les autres	NUMA NUPC NUSJ NUMX
NIGER NIGER NIGER	SONITEL – Société nigérienne des télécommunications, Niamey	NI- -	Niamey Zinder Tous les autres	NINY NIZR NIZX
NIGÉRIA NIGERIA NIGERIA	NITEL – Nigerian Telecommunications plc, Lagos	NG- -	Aba Nigeria Abakaliki Abeokuta Agbor Akure Apapa Bauchi BENIN CITY Breadfruit Calabar BENUGU Falomo Gusau	NGBA NGAI NGAT NGGG NGAK NGAP NGBH NGBC NGBF NGCR NGEN NGFL NGCS

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
NIGÉRIA NIGERIA NIGERIA			IBADAN Ijebu Ode Ikeja Ilorin Jos KADUNA KANO Katsina LAGOS Lokoja Maiduguri Makurdi Minna Onitsha Oshogbo Owerri Port Harcourt Sapele Sokoto Surulere Uyo Warri Yola Zaria Tous les autres	NGIB NGIE NGIK NGRN NGJS NGKD NGKN NGKS NGLG NGLA NGMG NGMR NGMA NGON NGGO NGOW NGPH NGPP NGST NGSL NGUY NGWA NGYL NGZA NGLX
NIUE (ÎLE) NIUE ISLAND NIUE (ISLA)	POSTS AND TELECOM – Posts and Telecommunications, Alofi	NF- -	Toutes destinations	NFNX
NORVÈGE NORWAY NORUEGA	UNITEL, Alteveer ¹⁾	NO- - ¹⁾	Toutes destinations	NOXX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par Telenor Telecom Solutions AS depuis le 1.I.2002 en Norvège. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 751 du 1.XI.2001 et le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 764 du 15.V.2002.				
NOUVELLE-CALÉDONIE NEW CALEDONIA NUEVA CALEDONIA	FCR – France Câbles et Radio, Télé- communications extérieures de la Nouvelle-Calédonie, Nouméa ¹⁾	NM- - ¹⁾	Noumea ¹⁾ Tous les autres ¹⁾	NMDO ¹⁾ NMDX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.V.2003. Toutefois, le code en deux lettres «NM» reste réservé.				
NOUVELLE-ZÉLANDE NEW ZEALAND NUEVA ZELANDIA	THE TELEGRAM COMPANY – The Telegram Company of New Zealand Post Limited, Wellington	NZ- -	Toutes destinations	NZXX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 3.VII.2000. Toutefois, le code en deux lettres «NZ» reste réservé.				
OMAN OMAN OMÁN	Oman-Tel – Oman Telecommunications Company S.A.O.C., Muscat	ON- -	Bahla Barka Buraimi Ibri Khabura Khasab Masirah Masnah Muscat Muscat Radio Nizwa Rustag Salalah Seeb Shinas Sohar Sumail Sur Oman Suwaig Tous les autres	ONBL ONBR ONBU ONII ONKB ONKS ONMH ONMN ONMU ONMR ONNZ ONRQ ONSH ONSB ONSN ONSR ONSM ONSU ONSQ ONMX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
OUGANDA UGANDA UGANDA	UPTC – Uganda Post and Telecommunications Corporation, Kampala	UG- -	Apac Arua Busia Entebbe Fort Portal Gulu Hoima Ibanda Jinja Kabale KAMPALA Kasese Lake Katwe Lira Lugazi Malaba Masaka Masindi Mbale Mbarara Moroto Mubende Nebbi Pakwach Rukungiri Soroti Tororo Tous les autres	UGAP UGAR UGBU UGEN UGFP UGGU UGHO UGIB UGJA UGKB UGKA UGKS UGLK UGLI UGLZ UGML UGMA UGMI UGMB UGMR UGMO UGMU UGNE UGPA UGRU UGSI UGTO UGKX
OUZBÉKISTAN UZBEKISTAN UZBEKISTÁN	Joint Stock Company «Khalkaro Telecom», Tashkent	UZ- -	ANDIJAN BUKHARA DJIZAK FERGANA GULISTAN KARSHI NAMANGAN NAVOI NUKUS SAMARKAND TASHKENT TERMEZ URGENCH	UZAN UZBH UZDJ UZFG UZGU UZKR UZNG UZNV UZNU UZSM UZTS UZTZ UZUR
PAKISTAN PAKISTAN PAKISTÁN	PTCL – Pakistan Telecommunication Company Limited, Islamabad ¹⁾	PK- - ¹⁾	1)	1)
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 7.1.2006. Toutefois, le code en deux lettres «PK» reste réservé.				
PALAU PALAU PALAU	PNCC – Palau National Communications Corporation	PW- -	Toutes destinations	PWXX
PANAMA PANAMA PANAMÁ	INTEL S.A. – Instituto Nacional de Telecomunicaciones S.A., Panamá	PG- -	CANAL INTEL MAR RADIO/HPP COLÓN PANAMÁ Tous les autres	PGEC PGCO PGPA PGPX
PAPOUASIE-NOUVELLE-GUINÉE PAPUA NEW GUINEA PAPUA NUEVA GUINEA	Telikom PNG LTD – Telikom PNG Ltd, Waigani	NE- -	Toutes destinations	NEXX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
PARAGUAY PARAGUAY PARAGUAY	ANTELCO – Administración Nacional de Telecomunicaciones, Asunción	PY- -	Asuncion Tous les autres	PYAN PYAX
PAYS-BAS NETHERLANDS PAÍSES BAJOS	UNITEL, Alteveer	NL- -	Toutes destinations	NLXX
PÉROU PERU PERÚ	GOVT – Dirección General de Telecomunicaciones, Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción, Lima	PE- -	Abancay Andahuaylas Aguas Verdes Arequipa Arriola Suc Ayacucho Ayaviri Azangaro Bagua Chica Bagua Grande Barranca Barranco Caballococha Cajamarca Callao Camaná CAÑETE Caraz Casma Cerro Pasco Chachapoyas Chala Chancay Chepén Chiclayo Chimbote Chincha Chorrillos Chosica Chota Chulucanas Chuquibamba Concepcion Contamana Cutervo Cuzco Fiori Huacho Huancavelica Huancayo Huanta Huanuco Huaral Huaraz Ica Ilo Independencia Iquitos Jaén Jauja Juanjui Juliaca La Merced LAMPA La Oroya Lima Lima Aeropuerto Internacional Jorge Chávez Lince Marcona	PEAY PEAS PEAV PEAQ PESA PEAH PEAF PEAZ PEBC PEBG PEBR PEBO PECA PECC PECO PECM PECN PERZ PEAA PECP PEHV PEUP PEHH PENM PECU PEAM PECW PELL PECS PECT PECH PEHQ PECI PEIQ PECV PECZ PEFI PEHA PEHJ PEHO PEHK PEHN PEHL PEHZ PEIA PEIL PEIN PEIT PEJE PEJU PEJR PEJC PELM PERL PEOY PELA PEAI PETC PESM

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
PÉROU PERU PERÚ			Matarani Mazamari Merced (La) Miraflores Mollendo Moquegua Moyobamba Nazca Oroya (La) Pacasmayo Païta Pisco Piura Pucallpa Pueblo Libre Puerto Maldonado Puno Quillabamba Rioja S Borja S Ramón Salaverry Sicuaní Sullana Tacna Talara Tarapoto Tarma Tingo María Trujillo Tumbes Vitor Yurimaguas Tous les autres	PEME PEMZ PELM PEMS PEMO PEMQ PEMB PENA PEOY PEPM PEPI PEPC PEPR PELF PELC PEPF PEPG PEQB PERA PESB PESR PESY PESI PESU PETD PETA PETP PETF PETM PETO PETS PEVT PEYU PELX
PHILIPPINES PHILIPPINES FILIPINAS	PHILCOM – Philippine Global Communications, Inc., Makati	PH- - ¹⁾	Angeles City Pampanga Bacolod City Negros Occidental Baguio Butuan City Agusan Del Norte Cagayan Cebu Davao City Davao Del Sur General Santos City Cotabato South Iligan City Lanao Del Norte Iloilo City Iloilo Legaspi City Albay MANILA / MANILLE Mariveles Olongapo City Zambales Quezon City S Fernando La Union S Fernando Pampanga Tacloban City Leyte Tuguegarao Cagayan Zamboanga City Zamboanga Del Sur Tous les autres	--AC --BC --BG --BT --CG --CB --DV --GS --IN --IL --LG --MA --MV --OL --QY --SF --SA --TC --TG --ZB --MX
<p>1) Le service national et international des télégrammes en provenance et à destination des Philippines n'est désormais assuré que par PHILCOM (voir la communication de la National Telecommunications Commission (NTC) dans le Bulletin d'exploitation N° 786 du 15.IV.2003, page 5). En conséquence, les indicateurs de destination des télégrammes «PR, PN, PM, PS et PU» ont été supprimés.</p>				
PITCAIRN PITCAIRN PITCAIRN	GOVT – Pitcairn Island Govt. Administration	TK- -	Toutes destinations	TKXX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
POLOGNE POLAND POLONIA	Telekomunikacja Polska – Telekomunikacja Polska S.A., Warszawa ¹⁾	PL- - ¹⁾	1)	1)
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 31.VIII.2002. Toutefois, le code en deux lettres «PL» reste réservé.				
POLYNÉSIE FRANÇAISE FRENCH POLYNESIA POLINESIA FRANCESA	FCR – France Câbles et Radio, Télé- communications extérieures de la Polynésie française, Papeete	FP- -	Papeete Tous les autres	FPYA FPYX
PORTO-RICO PUERTO RICO PUERTO RICO	Non précisé MCI/WUI – MCI International/WUI, Inc. AACR – All America Cables and Radio, Inc. TRT/FTC – TRT/FTC Communica- tions, Inc.	PF- - PT- - PD- - PB- -	S. Juan Puerto Rico Tous les autres	--SJ --SX
PORTUGAL PORTUGAL PORTUGAL	Non précisé PT Comunicações, S.A., Lisboa CPRM – Companhia Portuguesa Rádio Marconi, Lisboa	PJ- - PO- - PC- -	LISBOA Lisboa Radio Porto Tous les autres	--LS --LR --OO --LX
AÇORES – AZORES – AZORES	Non précisé PT Comunicações, S.A., Lisboa CPRM	AJ- - AZ- - AG- -	PONTA DELGADA AZORES S. Miguel Radio Tous les autres	--PD --SR --PX
MADÈRE – MADEIRA – MADERA	Non précisé PT Comunicações, S.A., Lisboa CPRM	MX- - MU- - MZ- -	FUNCHAL Madeira Radio Tous les autres	--FU --MR --FX
QATAR QATAR QATAR	Qatar Telecom (Qtel), Doha	DH- -	Al Khor DOHA Doha Radio Tous les autres	DHDK DHDO DHDR DHDX
RÉPUBLIQUE ARABE SYRIENNE SYRIAN ARAB REPUBLIC REPÚBLICA ÁRABE SIRIA	STE – Syrian Telecommunications Establishment, Damascus	SY- -	Alep Al Jesser Bagdad Window Baniass Damas Deir Ezzor Deraa Edlib Hama Hassakeh Homs Syrie Jalaa Window Jebba Kamichly Kurdaha Lattaquieh Matar	SYAL SYJR SYAZ SYBA SYDA SYDZ SYDR SYED SYHA SYHK SYHO SYJA SYJB SYKM SYQR SYLD SYMR

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
RÉPUBLIQUE ARABE SYRIENNE SYRIAN ARAB REPUBLIC REPÚBLICA ÁRABE SIRIA			Mezze Window Nebek Quneitra Raqa Safita Salamie Soueida Tartous Tel Kalah Zabadani Tous les autres	SYMZ SYNK SYQN SYRQ SYSA SYLM SYSW SYTR SYTK SYZN SYDX
RÉP. DÉM. DU CONGO DEM. REP. OF THE CONGO REP. DEM. DEL CONGO	OCPT – Office congolais des postes et télécommunications, Kinshasa	CG- -	Kinshasa Kisangani Lubumbashi Tous les autres	CGKA CGKI CGLI CGKX
RÉP. POP. DÉM. DE CORÉE DEM. PEOPLE'S REP. OF KOREA REP. POP. DEM. DE COREA	GOVT – Ministry of Posts and Telecommunications, Pyongyang	KP- -	Phyongyang Tous les autres	KPPH KPPX
RÉP. TCHEQUE CZECH REP. REP. CHECA	Cesky Telecom a.s. TSG - International Services, Praha	CS- -	PRAHA et toutes les autres destinations de la République tchèque Tous les messages de service	CSXX CSSV
RODRIGUES RODRIGUES RODRIGUES	Mauritius Telecom – Mauritius Telecom Ltd, Port Louis	RO- -	Toutes destinations	ROYZ
ROUMANIE ROMANIA RUMANIA	Romtelecom – Régie autonome Romtelecom, Bucuresti	RM- -	Toutes destinations	RMXX
ROYAUME-UNI UNITED KINGDOM REINO UNIDO	Unitel, Alteveer ¹⁾	GB- -	Toutes destinations	GBXX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par BT plc – British Telecommunications Public Limited Company depuis le 31.VII.2003 en Royaume-Uni. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 794 du 15.VIII.2003.				
RWANDA RWANDA RWANDA	RwandaTel – Rwandatel S.A., Kigali	RW- -	Butare Cyangugu Gisenyi Kigali Ruhengeri Tous les autres	RWBU RWCY RWGI RWKI RWRU RWKX
SAINT-MARIN SAN MARINO SAN MARINO	INTELCOM – Intelcom San Marino S.p.a. , Rovereta	SO ^{1) 2)}		
1) Les télégrammes destinés à Saint-Marin sont acheminés par l'Italie. Il convient donc de consulter la liste de ce pays. 2) SO est utilisé pour le service télex.				
SAINT-VINCENT-ET-LES-GRENADINES SAINT VINCENT AND THE GRENADINES SAN VICENTE Y LAS GRANADINAS	C&W (WI) – Cable & Wireless (West Indies) Ltd, Kingstown	VQ- -	Toutes destinations	VQST

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
SAO TOMÉ-ET-PRINCIPE SAO TOME AND PRINCIPE SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE	CST – Companhia Santomense de Telecomunicações, Sao Tomé	ST- -	Principe (Île) S Tomé (Île) Tous les autres	STIM STST STSX
SAINTE-HÉLÈNE SAINT HELENA SANTA ELENA	C&W – Cable & Wireless plc, The Briars	HL- -	Toutes destinations	HLXX
SAINT-KITTS-ET-NEVIS SAINT KITTS AND NEVIS SAN KITTS Y NIEVES a) S Christophe b) Nevis	SKANTEL – St. Kitts and Nevis Telecommunications Ltd, Basseterre	KC- -	Toutes destinations Toutes destinations	KCSK KCNE
SAINTE-LUCIE – SAINT LUCIA SANTA LUCIA	C&W (WI) – Cable & Wireless (West Indies) Ltd, Castries	LC- -	Toutes destinations	LCSL
SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON SAINT PIERRE AND MIQUELON SAN PEDRO Y MIQUELÓN	France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux	QN- -	S Pierre Îles Saint-Pierre-et-Miquelon Tous les autres	QNSP QNSX
SALOMON (ÎLES) SOLOMON ISLANDS SALOMÓN(ISLAS)	Telekom – Solomon Telekom Company Limited, Honiara	HQ- -	Honiara Tous les autres	HQLO HQLX
SAMOA AMERICAIN AMERICAN SAMOA SAMOA NORTEAMERICANA	GOVT – The Director of Communications, American Samoa Government, Pago Pago	SB- -	Pago Pago Tous les autres	SBJD SBJX
SAMOA SAMOA SAMOA	Samoa Communications Limited, Apia	SX- -	Apia Tous les autres	SXAP SXAX
SÉNÉGAL SENEGAL SENEGAL	SONATEL – Société nationale des télécommunications du Sénégal, Dakar	SG- -	Dakar Tous les autres	SGDR SGDX
SERBIE SERBIA SERBIA	GOVT – Community of Yugoslav Posts, Telegraphs and Telephones, Beograd	YU- -	Beograd Kragujevac Nis Novi Sad Pristina Titograd Tous les autres	YUBE YUKR YUNI YUNS YUPR YUTG YUBX
SEYCHELLES SEYCHELLES SEYCHELLES	C&W(SEY)LTD – Cable and Wireless (Seychelles) Ltd, Victoria, Mahe	SZ- -	MAHE PORT VICTORIA SEYCHELLES → MAHE Tous les autres	SZMA SZVX
SIERRA LEONE SIERRA LEONE SIERRA LEONA	Non précisé Sierratel – Sierra Leone Telecommunications Company, Freetown SLET – Sierra Leone External Telecommunications Ltd.	SQ- - SE- - SL- -	Bo Sierra Leone FREETOWN Tous les autres	--BO --FN --PX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
SINGAPOUR SINGAPORE SINGAPUR	Singapore Telecom – Singapore Telecommunications Limited, Singapore	RS- ¹⁾	SINGAPORE Tous les autres	RSSE ¹⁾ RSSX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et les indicateurs de destination des télégrammes ont été supprimés depuis le 1.IV.2002. Toutefois, le code en deux lettres «RS» reste réservé.				
SLOVAQUIE SLOVAKIA ESLOVAQUIA	Slovak Telekom – Slovak Tele- com (TIS – Telecom International Slovakia), Bratislava ¹⁾	SK- ¹⁾	Toutes destinations ¹⁾	SKXX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et les indicateurs de destination des télégrammes ont été supprimés depuis le 1.XII.2006. Toutefois, le code en deux lettres «SK» reste réservé.				
SLOVÉNIE SLOVENIA ESLOVENIA	Pošta Slovenije d.o.o., Maribor	SI- -	Toutes destinations	SIXX
SOMALIE SOMALIA SOMALIA	GOVT – Ministry of Posts and Tele- communications, Mogadishu	SM- -	Mogadishu Tous les autres	SMMO SMMX
SOUDAN SUDAN SUDÁN	Sudatel – Sudan Telecom Co. Ltd, Khartoum	SD- -	Khartoum Port Sudan Tous les autres	SDKM SDPS SDKX
SRI LANKA SRI LANKA SRI LANKA	Sri Lanka Telecom – Sri Lanka Telecom, Colombo	CE- -	Colombo Tous les autres	CECO CECX
SUDAFRICAINE (RÉP.) SOUTH AFRICA SUDAFRICANA (REP.) (y compris – including – incluido: Bophuthatswana; Ciskei; Transkei; Venda)	Telkom SA – Telkom SA Ltd, Pretoria	SA- -	Toutes destinations	SAXX
SUÈDE SWEDEN SUECIA	Unitel, Alteveer ¹⁾	SW- -	Toutes destinations	SWSX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par Telia AB depuis le 1.V.2002 en Suède. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 758 du 15.II.2002 et le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 764 du 15.V.2002.				
SUISSE SWITZERLAND SUIZA	UNITEL, Alteveer ¹⁾	CH- -	BERN RADIO LAUSANNE LUGANO ZUERICH ZURICH TELEX ²⁾ Tous les autres	CHRM CHVD CHTI CHZH CHZR CHBX
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté par SWISSCOM depuis le 1.V.2001 en Suisse. Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 734 du 15.II.2001 et le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 751 du 1.XI.2001. 2) Pour les télégrammes reçus par télex.				
SURINAME SURINAME SURINAME	TELESUR – Telecommunicatiebedrijf Suriname, Paramaribo	SN- ¹⁾	Paramaribo Tous les autres	SNPA ¹⁾ SNPX ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et les indicateurs de destination des télégrammes ont été supprimés depuis le 1.IX.2001. Toutefois, le code en deux lettres «SN» reste réservé.				
SWAZILAND SWAZILAND SWAZILANDIA	SPTC – Swaziland Posts and Tele- communications Corporation, Mbabane	WD- -	Mbabane Tous les autres	WDMB WDMX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
TADJIKISTAN TAJKISTAN TAYIKISTÁN	GOVT – Telecommunication Enterprise, Dushanbe	TJ- -	Toutes destinations	TJXX
TANZANIE TANZANIA TANZANÍA a) Tanzanie continentale Tanzanian Mainland Tanzanía continental b) Zanzibar	TTCL – Tanzania Telecommunications Company Ltd, Dar-Es-Salaam	TZ- -	DAR-ES-SALAAM DODOMA Tous les autres ZANZIBAR Tous les autres	TZDM TZDO TZDX TZZR TZZX
TCHAD CHAD CHAD	TIT – Société des télécommunications internationales du Tchad, N'Djamena	KD- -	N'Djamena Tous les autres	KDFL KDFX
TERRES AUSTRALES ET ANTARCTIQUES FRANÇAISES FRENCH SOUTHERN AND ANTARCTIC LANDS TIERRAS AUSTRALES Y ANTÁRTICAS FRANCESAS a) Adélie (Terre) / Adélie (Land) / Adelia (Tierra) b) Autres / Others / Otras (Crozet - Kerguelen - S Paul-et-Amsterdam)	France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux	DL- - KB- -	Toutes destinations Toutes destinations	DLTX KBRF
THAÏLANDE THAILAND TAILANDÍA	CAT – CAT Telecom Public Company Limited, Bangkok	TH- -	Toutes destinations	THXX
TIMOR LESTE LESTE TIMOR LESTE ORIENTAL	GOVT – Timor Leste, Administration de télécommunications, Dili	TI- -	Dili Tous les autres	TIDI TIDX
TOGO TOGO TOGO	TOGO TELECOM – Société des télécommunications du Togo, Lomé	TG- -	LOMÉ Tous les autres	TGLO TGLX
TOKELAU TOKELAU TOKELAU	GOVT – Secretary for Tokelau Affairs, Apia (Western Samoa, Tokelau)	TL- -	Toutes destinations	TLIX
TONGA TONGA TONGA	C&W plc, Tonga – Cable & Wireless plc, Tonga, Nuku'Alofa	TS- - ¹⁾	Toutes destinations	TSYA ¹⁾
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 15.V.1999. Toutefois, le code en deux lettres «TS» reste réservé.				
TRINITÉ-ET-TOBAGO TRINIDAD AND TOBAGO TRINIDAD Y TABAGO	TSTT – Telecommunications Services of Trinidad and Tobago Limited, Port-of-Spain ¹⁾	WG- - ¹⁾	1)	1)
1) Le service des télégrammes n'est plus accepté et l'indicateur de destination des télégrammes a été supprimé depuis le 1.X.2006. Toutefois, le code en deux lettres «WG» reste réservé.				
TRISTAN DA CUNHA	GOVT – Tristan da Cunha, Administration of telecommunications	TD- -	Toutes destinations	TDCA

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
TUNISIE TUNISIA TÚNEZ	TUNISIE TELECOM – Tunisie Telecom, Tunis	TN- -	Sfax Sousse Tunis Tous les autres	TNSF TNSO TNTS TNTX
TURKMÉNISTAN TURKMENISTAN TURKMENISTÁN	Turkmentelekom – State Company of Telecommunications, «Turkmentelekom», Ashgabat	TM- -	Toutes destinations	TMXX
TURQUES ET CAÏQUES (ÎLES) TURKS AND CAICOS ISLANDS TURQUESAS Y CAICOS (ISLAS)	C&W (WI) – Cable & Wireless (West Indies) Ltd, Grand Turk	TQ- -	Toutes destinations	TQTK
TURQUIE TURKEY TURQUÍA	Türk Telekomunikasyon – Türk Telekomünikasyon A.S., Ankara	TR- -	Adana Ankara Istanbul Izmir Tous les autres	TRAA TRAN TRIS TRIR TRAX
TUVALU TUVALU TUVALU	GOVT – Ministry of Works, Communications and Energy, Funafuti	TV- -	Funafuti Tous les autres	TVFU TVFX
UKRAINE UKRAINE UCRANIA	Ukrainian Telecom – Ukrainian State Telecommunications Corporation, Kyiv	UX- -	Cherkasy Chernihiv Chernivtsi Dnipropetrovsk Donetsk Horlivka Ivano-Frankivsk Kharkiv Kherson Khmelnitskyi Kirovohrad Kramatorsk Kryvyi Rih Kyiv Luhansk Lutsk Lviv Mariupol Mykolaiv Odesa Poltava Rivne Sevastopol Simferopol Sumy Ternopil Uzhhorod Vinnytsia Yalta Zaporizhia Zhytomyr Tous les autres	UXCK UXCG UXCV UXDP UXDC UXGR UXIF UXHR UXHS UXHM UXKG UXKM UXKR UXKV UXLK UXLC UXLV UXMR UXMK UXOD UXPL UXRV UXSV UXSF UXSU UXTR UXUG UXVC UXYL UXZP UXZT UXKX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
URUGUAY URUGUAY URUGUAY	ANTEL – Administración Nacional de Telecomunicaciones, Montevideo	UY- -	Artigas Canelones Colonia Uruguay Melo Uruguay Mercedes Uruguay Montevideo Paysandu Punta del Este Rivera Uruguay Salto Uruguay Treinta y Tres Tous les autres	UYAG UYCL UYCA UYML UYMS UYMO UYPU UYPE UYRV UYSO UYRR UYMX
VANUATU VANUATU VANUATU	Telecom Vanuatu – Telecom Vanuatu Limited, Port-Vila	NH- -	Vila / Port Vila Tous les autres	NHVL NHVX
VATICAN VATICAN VATICANO	GOVT – Administration des PTT, Citta del Vaticano	VA ^{1) 2)}		1)
1) Voir sous Italie le bureau CITTA DEL VATICANO. 2) VA est utilisé pour le service télex.				
VENEZUELA VENEZUELA VENEZUELA	CANTV – Compañía Anónima Nacional Teléfonos de Venezuela, Caracas IPOSTEL – Instituto Postal Telegráfico de Venezuela, Caracas	VC ¹⁾ VE- -	Caracas Tous les autres	VECA VECX
1)Télex seulement.				
VIERGES AMÉRICAINES (ÎLES) UNITED STATES VIRGIN ISLANDS VÍRGENES AMERICANAS VIERGES AMÉRICAINES	Graphnet – Graphnet, Inc.,	VW- -	Charlotte Amalie / S Thomas US Virgin Islands Christiansted S John US Virgin Islands Tous les autres	VWCH VWCD VWSJ VWCX
VIERGES BRITANNIQUES (ÎLES) BRITISH VIRGIN ISLANDS VÍRGENES BRITANICAS (ISLAS)	C&W (WI) – Cable & Wireless (West Indies) Ltd, Tortola	VB- -	Anegada Tortola Virgin Gorda Tous les autres	VBAN VBTO V BVG VBAX
VIET NAM VIET NAM VIET NAM	VNPT – Vietnam Posts and Telecommunications Corporation, Hanoi	VT- -	Ha Noi Ho Chi Minh Ville Tous les autres	VTHA VTTHO VTTHX
WAKE (ÎLE) WAKE ISLAND WAKE (ISLA)	GOVT – Govt. Administration of Telecommunications, Wake Island	WA- -	Toutes destinations	WAKM
WALLIS-ET-FUTUNA WALLIS AND FUTUNA WALLIS Y FUTUNA	FCR – France Câbles et Radio, Télécommunications extérieures de Wallis-et-Futuna, Mata-Utu	WF- -	Mata Utu Tous les autres	WFMU WFGX

Indicateurs de destination (ID) attribués aux bureaux télégraphiques

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Nom du bureau télégraphique	Code de bureau
1	2	3	4	5
YÉMEN YEMEN YEMEN a) Sanaa b) Aden	Non précisé PTC – Public Telecommunication Corporation, Sana'a Tele Yemen – Yemen International Telecommunications Company, Sana'a Yementel – Yemen Telecommunications Corporation, Aden	YZ- - YN- - YE- - YD- -	Hodeidah Sanaa Taiz / Tayz Tous les autres ADEN Aden Radio Mukalla Seiyun Tous les autres	--HO --SA --TZ --SX YDAN YDAR YDMK YDSN YDAX
ZAMBIE ZAMBIA ZAMBIA	Zamtel – Zambia Telecommunications Company Ltd, Ndola	ZA- -	Kitwe Lusaka Ndola Tous les autres	ZAKE ZALU ZAND ZALX
ZIMBABWE ZIMBABWE ZIMBABWE	GOVT – Posts and Telecommunication Corporation, Harare	ZW- -	Bulawayo Harare Tous les autres	ZWBU ZWHR ZWHX

Appendice 1

Indicateur spécial d'origine pour le système à retransmission de télégrammes

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Indicateur spécial d'origine
1	2	3	4
ARABIE SAOUDITE SAUDI ARABIA ARABIA SAUDITA	GOVT – Ministry of Post, Telegraph and Telephone, Riyadh	SJ	JP
AUSTRALIE AUSTRALIA AUSTRALIA	Matrix Omni Solutions Pty. Ltd (Matrix)	AA	SV XQ ZZ
BARBADE BARBADOS BARBADOS	C&W BET Ltd – Cable & Wireless BET Ltd, Bridgetown	WB	SV
BELGIQUE BELGIUM BÉLGICA	BELGACOM – Société anonyme de droit public, Bruxelles	BE	SV
BRESIL BRAZIL BRASIL	EMBRATEL – Empresa Brasileira de Telecomunicações S.A., Rio de Janeiro	BR	BQ SV XQ
CANADA CANADA CANADÁ	AT&T Easylink Services, Bridgeton, Missouri (United States)	CA	SV XQ
CHYPRE CYPRUS CHIPRE	CYTA – Cyprus Telecommunications Authority, Nicosia	CY	SU
CORÉE (RÉP. DE) KOREA (REP. OF) COREA (REP. DE)	KT Corporation, Seongnam City	KR	SV XQ ZZ MV YQ
ÉMIRATS ARABES UNIS UNITED ARAB EMIRATES EMIRATOS ÁRABES UNIDOS	Etisalat – The Emirates Telecommunications Corporation Ltd, Abu Dhabi	EM	SV XQ
ÉTATS-UNIS UNITED STATES ESTADOS UNIDOS	AT&T – AT&T EasyLink Services AT&T – AT&T EasyLink Services	UD UI	NX SV XQ AW AX BC BQ CS DL FO FS FU GA GH GM GN GX HB JB JX LA LH MA PP PW PX RB RQ SE SS SV SW TD TO TR TW WF WN WU XQ ZZ

Indicateur spécial d'origine pour le système à retransmission de télégrammes

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Indicateur spécial d'origine
1	2	3	4
ÉTATS-UNIS UNITED STATES ESTADOS UNIDOS	Graphnet, Inc.	UB	GN SV XQ
	MCI/WUI – MCI International/WUI, Inc.	UR	AC AD AI AM AR AS AT AU AW AX AZ BQ BV CA CH CX DB DD DF DL DO DR DV EM ES FC FF FL FS FV GM GN GW HC HT HU IM IN IT IX JX KC LA LC LH LP MA MB MF MI MM MO MP MS MW NA NB NK NL NO NR NT NV PH PM PO PP PR PT PX RQ SD SE SH SI SK SN SP SR SS ST SV TA TL TN TO TP TR TS TU TX UN US VF WB WD WF WL WN WR WT WU WV WW XQ XX YQ
	MCI/WUI – MCI International/WUI, Inc.	UW	TC XQ
	TRT/FTC – TRT/FTC Communications, Inc.	UF	FL PR SV XQ
	TRT/FTC – TRT/FTC Communications, Inc.	UT	FL PR SV XQ
FRANCE FRANCE FRANCIA	France Télécom (FTRSI) – France Télécom Réseaux et Services Internationaux, Paris	FR	SV XQ
HONG KONG, Chine HONG KONG, China HONG KONG, China	Reach Networks Hong Kong Limited, Hongkong	HX	AC CW SV XQ
ITALIE ITALY ITALIA	GOVT – Ministero delle Comunicazioni, Roma	IG	BB BD DD FF TX
	Telecom Italia S.p.A., Roma	IT	HQ SV XQ

Appendice 1

Indicateur spécial d'origine pour le système à retransmission de télégrammes

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Indicateur spécial d'origine
1	2	3	4
JAPON JAPAN JAPÓN	KDDI Corporation, Tokyo	JP	AA AB AS CH CR CS DW GN HX KL NA NL NR NT OL OP OU SV TF TL TT TU XQ YL
KOWEIT KUWAIT KUWAIT	GOVT – Ministry of Communications, Safat	KT	SV
LETTONIE LATVIA LETONIA 1) Voir le Bulletin d'exploitation de l'UIT N° 757 du 1.II.2002.	Eesti Telefon – Estonian phone Co., Tallinn ¹⁾	LV	TC
NICARAGUA NICARAGUA NICARAGUA	Nicatelsat – Compañía Nicaraguense de Telecomunicaciones por Satélite, Managua	NU	XQ
NIGÉRIA NIGERIA NIGERIA	Nitel – Nigerian Telecommunications plc, Lagos	NG	FP SV XQ
OUGANDA UGANDA UGANDA	UPTC – Uganda Post and Telecommunications Corporation, Kampala	UG	ST SV
PHILIPPINES PHILIPPINES FILIPINAS	Capwire – Capitol Wireless Inc., Makati Metro Manila ETPI – Eastern Telecommunications Philippines, Inc. GMCR – Globe-Mackay Cable and Radio Corporation, Inc. PhilCom – Philippine Global Communications, Inc., Makati	PS PN PM PH	MA MX SV XQ SV XQ SV XQ
ROYAUME-UNI UNITED KINGDOM REINO UNIDO	BT plc – British Telecommunications Public Limited Company, London	GB	AA AB AC AD AE AF AG AH AI AJ AK AM AP BC BM CU GC GR GS GW HQ IS LM LX MV PA PB PC PD PH PO PR RV SH SL SV TX UA UB US

Indicateur spécial d'origine pour le système à retransmission de télégrammes

Pays /zone géographique	Réseau (administration/ER)	Code de réseau	Indicateur spécial d'origine
1	2	3	4
ROYAUME-UNI UNITED KINGDOM REINO UNIDO			XQ XX YQ ZZ
SUDAFRICAIN (RÉP.) SOUTH AFRICA SUDAFRICANA (REP.)	Telkom SA – Telkom SA Ltd, Pretoria	SA	SV XQ
THAÏLANDE THAILAND TAILANDIA	CAT – CAT Telecom Public Company Limited, Bangkok	TH	SV XQ

Appendice 2

Indicateurs à utiliser dans la ligne de préambule des télégrammes d'Etat pour désigner des Organismes (Conformément à la Recommandation UIT-T F.1, A218)

Code de réseau	Organismes
1	2
XB	Banque interaméricaine de développement Inter-American Development Bank Banco Interamericano de Desarrollo
XC	Fonds des Nations Unies pour l'enfance United Nations Children Fund Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia
XD	Association internationale de développement International Development Association Asociación Internacional de Fomento
XF	Société financière internationale International Finance Corporation Sociedad Financiera Internacional
XM	Fonds monétaire international International Monetary Fund Fundo Monetario Internacional
XO	Organisation des Nations Unies United Nations Organization Organización de Naciones Unidas
XP	Union panaméricaine Pan-American Union Unión Panamericana
XR	Banque internationale pour la reconstruction et le développement International Bank for Reconstruction and Development Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento

Pays ou zones géographiques pour lesquels des renseignements relatifs à la cessation du service des télégrammes ont été publiés dans le bulletin d'exploitation de l'UIT (N°)

<i>BE N°.</i>	Pays / Zones géographiques	<i>BE N°.</i>	Pays / Zones géographiques
648	Antigua et Barbuda		
686	Ascension		
692	Tonga		
694	Fidji		
718	Nouvelle-Zélande		
751	Singapour		
754	Suriname		
758	Groenland		
773	Guyana		
773	Pologne		
776	Gibraltar		
789	Nouvelle-Calédonie		
792	Indonésie		
800	Hong kong, Chine		
806	Antilles néerlandaises		
814	Féroé (Îles)		
832	Bulgarie		
840	Danemark		
852	Pakistan		
873	Trinité-et-Tobago		
874	Slovaquie		

Appendice 3

Pays ou zones géographiques pour lesquels des renseignements relatifs à la cessation du service des télégrammes ont été publiés dans le bulletin d'exploitation de l'UIT (N°)

AMENDEMENTS

Amendement N°	Bulletin d'exploitation N°.	Pays
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		