

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 1 يناير 2014)

2014.I.15

رقم 1044

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

معلومات عامة

- 3 القوائم الملحققة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظات من مكتب تقييس الاتصالات
- 4 الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
- الخدمة الهاتفية:
- 4 بوركينيا فاصو (هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد (ARCEP)، واغادوغو)
- 4 شركة Iridium Communications (Iridium Communications Inc. Tempe)
- 5 لاتفيا (وزارة النقل، Riga)
- 7 تقييد الخدمة
- 7 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

تعديلات على منشورات الخدمة

- 8 قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)
- 9 قائمة محطات المراقبة الدولية (القائمة VIII)
- 10 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات ..
- 11 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 11 خطة التقييم الوطنية



بما فيها المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2014.I.20	2014.II.1	1045
2014.II.3	2014.II.15	1046
2014.II.17	2014.III.1	1047
2014.III.3	2014.III.15	1048
2014.III.18	2014.IV.1	1049
2014.IV.1	2014.IV.15	1050
2014.IV.15	2014.V.1	1051
2014.V.1	2014.V.15	1052
2014.V.19	2014.VI.1	1053
2014.VI.2	2014.VI.15	1054
2014.VI.17	2014.VII.1	1055
2014.VII.1	2014.VII.15	1056
2014.VII.18	2014.VIII.1	1057
2014.VIII.1	2014.VIII.15	1058
2014.VIII.18	2014.IX.1	1059
2014.IX.1	2014.IX.15	1060
2014.IX.17	2014.X.1	1061
2014.X.1	2014.X.15	1062
2014.X.20	2014.XI.1	1063
2014.XI.3	2014.XI.15	1064
2014.XI.17	2014.XII.1	1065
2014.XII.1	2014.XII.15	1066

* هذه المواعيد تخص اللغات الإنكليزية والفرنسية والإسبانية.

معلومات عامة

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

ملاحظات من مكتب تقييس الاتصالات

ألف	نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):
	رقم النشرة التشغيلية
1040	قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 15 نوفمبر 2013)
1033	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (99/03)) (الوضع في 1 أغسطس 2013)
1028	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (99/03)) (الوضع في 15 مايو 2013)
1027	التوقيت القانوني 2013
1019	الرمز الدليلي للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05)) (الوضع في 1 يناير 2013)
1015	رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
1005	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU-T E.212 (2008/05)) (الوضع في 1 يونيو 2012)
1002	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التلمانية (تكملة للتوصية ITU-T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)
1001	قائمة بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطراف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة لتخصيص لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)
994	إجراءات المراقبة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للاتصال البعيد) والرقم (الدالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
991	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المحصنة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2011)
991	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 الصادر عن مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
981	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2006/07)) (الوضع في 1 يونيو 2011)
980	قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)
978	قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
977	قائمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)
976	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)
974	قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU-T F.400 (X.400)) (الوضع في 15 فبراير 2011)
972	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU-T E.218 (2004/05)) (الوضع في 15 يناير 2011)
968	وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 نوفمبر 2010)
955	النعيمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (98/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)
669	مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T F.1 (1998/03))
باء	تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:
	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400 (2006/07))
	جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)
	www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
	www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html
	www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-25 Cor.1 عن الموافقة على التوصيتين التاليتين لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T F.747.4 (12/2013): Requirements and functional architecture for the open USN service platform
- ITU-T H.810 (12/2013): Interoperability design guidelines for personal health systems

الخدمة الهاتفية

(التوصية ITU-T E.164)

الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

بور كينا فاصو (الرمز الدولي للبلد +226)

تبلغ في 2013.XII.16:

تعلن هيئة الاتصالات الإلكترونية والبريد (ARCEP)، واغادوغو، عن تخصيص سلسلة الأرقام الجديدة التالية:

التاريخ	سلسلة الأرقام	الخدمة	المشغل
2013.XII.16	67 10 XXXX إلى 67 29 XXXX	متنقلة	Airtel Burkina Faso S.A

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)

B.P. 01

6437 OUAGADOUGOU 01

Burkina Faso

الهاتف: +226 5037 5360/61/62

الفاكس: +226 5037 5364

البريد الإلكتروني: secretariat@arce.bf

الموقع الإلكتروني: www.arce.bf

شركة Iridium Communications (الرموزان الدوليان للبلد +881 6 و +881 7)

تبلغ في 2013.XI.14:

تذكر شركة Iridium Communications، تمي، أن الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) خصص الرمزين الدوليين للبلد +881 6 و +881 7 لشركة Iridium Communications بهدف استعمالهما في الخدمة العالمية المتنقلة الساتلية (GMSS) المعروفة أيضاً بالأنظمة الساتلية العالمية للاتصالات الشخصية المتنقلة، (إشارة إلى التوصية ITU-T E.164). وأعادت شركة إيريديوم إطلاق خدماتها التجارية للصوت والبيانات بشكل رسمي في 30 مارس 2001. ويرجى من جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها (ROA) إدراج الرمزين الدوليين +881 6 و +881 7 في قوائم الرموز الدولية الحالية للبلد كرمزين صحيحين.

وأبرمت شركة إيريديوم اتفاقات التوصيل البيئي مع شركات التشغيل التالية المبينة أدناه. وفي الوقت الحالي، تعتبر هذه الشركات شركات التشغيل IXC الوحيدة الموصلة بينياً الصالحة لإنهاء أو إنشاء الحركة مباشرة مع شبكة إيريديوم. وينبغي الاتصال بممثلها المحلي للحصول على معلومات التسعير والتسيير:

AT&T (الولايات المتحدة): www.att.com/worldwide/

Sprint (الولايات المتحدة): www.sprint.com/

Telstra International (أستراليا): www.telstrainternational.asia/ (المعروفة سابقاً باسم Reach)

وتطلب شركة *Iridium Communications* أن يتم التأكد من النفاذ إلى شبكة إيريديوم باستعمال الرمزین الدلیلیین +881 6 و +881 7، وقد وضعت إعلاناً مسجلاً في بدلتها من شأنه أن یمكن العملاء من التحقق من صحة تسيير مكالماتهم.

وللنفاذ إلى هذه الخدمة، يرجى الاتصال بالرقمين التاليين: +881 6 311 10006 و +881 7 311 10007

سيتم إنهاء المكالمات الموجهة إلى هذين الرقمين في بدالة شركة إيريديوم مع الإعلان المسجل التالي: "لقد قمتم بإجراء اتصال ببوابة *Iridium Communications* في تمبي، وبذلك قمتم بالنفاذ إلى الشبكة العالمية لإيريديوم. مرحباً بكم."

وسيكون الشخص المسؤول عن الاتصال ممتناً لو أرسلتم إليه رسالة بالبريد الإلكتروني أو عن طريق الفاكس تحتوي على معلومات الاتصال بشأن الشخص المسؤول فيما يخص الأنظمة الرئيسية للرموز الدليلية وجهة الاتصال الرئيسية المعنية بالمسائل التقنية في شركتكم. ومن شأن ذلك أن يسمح لشركة إيريديوم بالتعاون مع العملاء لحل أي مشاكل تتعلق بالتسيير وغيرها من المشاكل التي قد تنشأ.

لتوجيه أي أسئلة، يرجى الاتصال بالمسؤول التالي:

Mr Patrick Livecchi

Network Engineer

Iridium Communications Inc.

8440 South River Parkway

TEMPE, AZ 85284

United States

الهاتف: +1 480 752 1179

الفاكس: +1 480 752 1105

البريد الإلكتروني: pat.livecchi@iridium.com

الموقع الإلكتروني: www.iridium.com

لاتفيا (الرمز الدليلي للبلد +371)

تبليغ في 2013.XI.25:

تعلن وزارة النقل، (RIGA)، عما يلي:

تبليغ عن أرقام هامة تتعلق بخدمات الطوارئ وخدمات أخرى ذات قيمة اجتماعية (وفقاً للتوصية ITU-T E.129)

جدول - وصف الأرقام الهامة المتصلة بخدمات الطوارئ وخدمات أخرى ذات قيمة اجتماعية:

البلد: لاتفيا				
(1) الرقم الهام	(2) فتحة الخدمة	(3) موزع أو مخصص	(4) رقم E.164 أو رقم وطني فقط	(5) ملاحظة
112	خدمة الطوارئ العامة	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني فقط	جميع خدمات الطوارئ (المطافئ والشرطة والخدمات الطبية) http://www.vugd.gov.lv/lat/
؛112 01 (خط ثابت)	المطافئ	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني فقط	أرقام طوارئ الحريق http://www.vugd.gov.lv/lat/

البلد: لاتفيا				
(1) الرقم الهام	(2) فئة الخدمة	(3) موزع أو مخصص	(4) رقم E.164 أو رقم وطني فقط	(5) ملاحظة
110؛ 02 (خط ثابت)	الشرطة	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني فقط	أرقام طوارئ الشرطة http://www.vp.gov.lv/?id=312&said=312
113؛ 03 (خط ثابت)	الخدمات الطبية	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني فقط	أرقام الطوارئ الطبية http://www.nmpd.gov.lv/nmpd/
114؛ 04 (خط ثابت)	المخاطر	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني فقط	تسرب الغاز http://www.lg.lv/index.php?id=237
116 000	خط ساحن للأطفال المفقودين	مخصص لشركة Lattelecom Ltd خدمة مقدمة من جمعية "Bezvests.lv"	رقم وطني فقط	الرقم يعمل منذ سبتمبر 2013 http://www.116000.lv/
116 111	خطوط مساعدة الأطفال	مخصص لشركة Lattelecom Ltd خدمة مقدمة من هيئة التفتيش التابعة للدولة المعنية بحماية حقوق الأطفال	رقم وطني فقط	الرقم يعمل منذ مارس 2009 http://www.bernutralrunis.lv/lv/

للاتصال:

هيئة التنظيم: وزارة النقل
اسم جهة الاتصال أو الخدمة: Mr Edmunds Belskis
العنوان: 3, Gogola Street, RIGA LV-1743,
Latvia
الهاتف: +371 67028100
الفاكس: +371 67820636
البريد الإلكتروني: edmunds.belskis@sam.gov.lv
الموقع الإلكتروني: www.sam.gov.lv

تقييد الخدمة

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (صفحة 13)	سيشيل
1007 (صفحة 12)	سلوفاكيا
1034 (صفحة 5)	تايلاند
1039 (صفحة 14)	سان تومي وبرنسيبي
1039 (صفحة 14)	أوروغواي

إجراءات معاودة النداء

وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

فقرة	PAR	إدراج	ADD
إبدال	REP	عمود	COL
إلغاء	SUP	قراءة	LIR
		صفحة (صفحات)	P

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) طبعة 2013

القسم VI

SUP

UltiSat Europe A/S, Bagsvaerd Moelle Vej 3, DK-2800 Kongens Lyngby, Denmark. **DK01**
الهاتف: +45 36 70 36 03، +45 80 60 50 20، الفاكس: +45 36 70 36 09، +45 44 49 53 35،
البريد الإلكتروني: agknielsen@ultisat-europe.com، esl-dk@euosatlink.com
جهة الاتصال: Anna-Grete Kjaersgaard Nielsen (فيما يخص فواتير إيمارسات)

SUP

ESL Denmark ApS Vestre Gade 6A, 1. Sal DK-2605 Brondby Denmark. **DK01**
الهاتف: +45 36 70 36 03، +45 80 60 50 20، الفاكس: +45 36 70 36 09، +45 44 49 53 35،
البريد الإلكتروني: agknielsen@ultisat-europe.com، esl-dk@euosatlink.com
جهة الاتصال: Lene Moldrup Lund (فيما يخص فواتير الخدمة البحرية الراديوية)

قائمة محطات المراقبة الدولية

(القائمة VIII)

طبعة 2013

(التعديل رقم 1)

الجزء الأول

محطات في خدمات الاتصالات الراديوية للأرض

RUS الاتحاد الروسي

P 330 ADD بالترتيب الهجائي

RUS - الاتحاد الروسي			
ملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
	TF : +7 495 748 1448 FAX : +7 495 748 0680 EMAIL : int@grfc.ru	7, Tverskaya Str. 125375 Moscow	المؤسسة المركزية الاتحادية التابعة للدولة المركز العام للترددات الراديوية

الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	اسم المحطة
TF : +7 421 2744000 FAX : +7 421 2541212 EMAIL : info@rfc-fffa.ru	17, Irtyskiy proezd 680006 Khabarovsk Russian Federation	Yakutsk

ملاحظات	ساعات الخدمة	مديات الترددات فيما يتعلق بكل قياس	أنواع القياسات	الإحداثيات الجغرافية
دقة القياسات: $\pm 2 \times 10^{-8}$ (قيمة نسبية)؛ ± 1 Hz (قيمة مطلقة).	24 ساعة	MHz 30 – kHz 10	قياسات الترددات	61°54'41" شمالاً 129°33'09" شرقاً
قيم شدة المجال القابلة للقياس أو كثافات تدفق القدرة: 0 – 120 dB μ V/m؛ دقة القياسات: ± 3 dB.	24 ساعة	MHz 30 – kHz 10	القياسات المتعلقة بشدة المجال أو بكثافة تدفق القدرة	61°54'41" شمالاً 129°33'09" شرقاً
ترتيب هوائي حلقي مغنطيسي ثلاثي القنوات يعمل في مدى الترددات من 10 kHz إلى 100 kHz.	24 ساعة	kHz 100 – kHz 10	قياسات تحديد الاتجاه	61°54'41" شمالاً 129°33'09" شرقاً
ترتيب هوائي حلقي ثلاثي القنوات يبلغ قطره 3 أمتار ويعمل في مدى الترددات من 100 kHz إلى 1 MHz.	24 ساعة	MHz 1 – kHz 100	قياسات تحديد الاتجاه	61°54'41" شمالاً 129°33'09" شرقاً

(تابع)

ملاحظات	ساعات الخدمة	مديات الترددات فيما يتعلق بكل قياس	أنواع القياسات	الإحداثيات الجغرافية
9 عناصر هوائي نشيطة بنمط الهزاز الحجمي الذي يبلغ ارتفاعه 11,2 من الأمتار، استقطاب رأسي في مدى الترددات من 1 MHz إلى 30 MHz.	24 ساعة	MHz 30 - MHz 1	قياسات تحديد الاتجاه	61°54'41" شمالاً 129°33'09" شرقاً
طريقة dB x وفقاً للتوصية ITU-R SM.443-4.	24 ساعة	MHz 30 - kHz 10	قياسات عرض النطاق	61°54'41" شمالاً 129°33'09" شرقاً
قياس أوتوماتي لشغل الطيف وفقاً للتوصية ITU-R SM.1880 وكتيب الاتحاد بشأن مراقبة الطيف.	24 ساعة	MHz 30 - kHz 10	عمليات المسح الأوتوماتية لشغل الطيف	61°54'41" شمالاً 129°33'09" شرقاً

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05)
(الوضع في 1 يناير 2013)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1019 – I.1.1 (2013)
(التعديل رقم 20)

المشغل/الشبكة	MCC + MNC*	البلد/المنطقة الجغرافية
Mobimax AB	240 31	السويد SUP
Pro Net Telecommunications Services Ltd.	240 34	السويد LIR

* MCC : الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة / Country Code / Indicatif de pays du mobile
MNC : الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Network Code / Code de réseau mobile

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 أغسطس 2013)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1033 – 2013.VIII.1)
(التعديل رقم 10)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/المنطقة الجغرافية	
		DEC	ISPC
		LIR	السويد
TeliaSonera Sverige AB	UR1 STX (Stockholm)	4745	2-081-1
TeliaSonera Sverige AB	UR2 STX (Stockholm)	4746	2-081-2
Phonera Företag AB	RIX1	4752	2-082-0
IP-Only Telecommunication Networks AB	STHTELINT-1 (Stockholm)	4759	2-082-7
IP-Only Telecommunication Networks AB	SOLTELINT-1 (Sollefteå)	5648	2-194-0
Pro Net Telecommunications Services Ltd.	TIG9 MSC (Stockholm)	14149	6-232-5

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.

International Signalling Point Codes (ISPC)

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.129 (2013/01))

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

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات التابع للاتحاد.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU-T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2013.XII.15 قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدولي للبلد (CC)	البلد
+226	بور كينا فاصو
+506	كوستاريكا
+252	الصومال