

# النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 1 يوليو 2022) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2022.VII.15

رقم 1248

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 / tsbson@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: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 4 ..... الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
- 5 ..... الخدمة الهاتفية
- 5 ..... سانت فنسنت وجرينادين (هيئة الاتصالات لمنطقة شرق البحر الكاريبي)
- 8 ..... تنزانيا (هيئة تنظيم الاتصالات في تنزانيا (TCRA)، دار السلام)
- 10 ..... تقييد الخدمة
- 10 ..... إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

### تعديلات على منشورات الخدمة

- 11 ..... قائمة محطات المراقبة الدولية (القائمة VIII)
- 17 ..... قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 18 ..... الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
- 19 ..... قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
- 20 ..... قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 21 ..... خطة الترقيم الوطنية



بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2022.VII.15	2022.VIII.1	1249
2022.VII.29	2022.VIII.15	1250
2022.VIII.12	2022.IX.1	1251
2022.VIII.31	2022.IX.15	1252
2022.IX.15	2022.X.1	1253
2022.IX.30	2022.X.15	1254
2022.X.14	2022.XI.1	1255
2022.XI.1	2022.XI.15	1256
2022.XI.15	2022.XII.1	1257
2022.XI.30	2022.XII.15	1258
2022.XII.9	2023.I.1	1259

\* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

## معلومات عامة

### القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

#### ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

ألف نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):

رقم النشرة التشغيلية

1199	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2020)
1162	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)
1161	قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)
1154	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 لمخطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)
1125	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
1125	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU-T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
1117	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)
1114	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)
1096	التوقيت القانوني 2016
1060	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)
1015	رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
1002	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (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 (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
991	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
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 تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
977	قائمة برموز تعرّف 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 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)
955	الندجات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (1998/03)) (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 متاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

[www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)

[www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)

[www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)

## الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

- أُعلن في الإعلان AAP-08 عن الموافقة على التوصية التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:
- ITU-T M.3382 (06/2022): Requirements for work order processing in telecom management with AI

الخدمة الهاتفية  
(التوصية E.164 ITU-T)

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

سانت فنسنت وغرينادين (الرمز الدولي للبلد +1 784)

تبلغ في 2022.VI.22:

تعلن هيئة الاتصالات لمنطقة شرق البحر الكاريبي ("ECTEL")، عن خطة الترقيم الهاتفية التالية لسانت فنسنت وغرينادين. وهيئة ECTEL مسؤولة عن ضمان أن تكون جميع أرقام الهواتف المخصصة ضمن دولها الأعضاء مسجلة لدى الاتحاد الدولي للاتصالات.

الرمز الدولي للمكتب المركزي	الخدمة	المشغل المرخص له
+1 784 266 XXXX	ثابتة	Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited
+1 784 366 XXXX	ثابتة	"
+1 784 367 XXXX	ثابتة	"
+1 784 368 XXXX	ثابتة	"
+1 784 369 XXXX	ثابتة	"
+1 784 370 XXXX	ثابتة	"
+1 784 371 XXXX	ثابتة	"
+1 784 372 XXXX	ثابتة	"
+1 784 373 XXXX	ثابتة	"
+1 784 374 XXXX	ثابتة	"
+1 784 375 XXXX	ثابتة	"
+1 784 376 XXXX	ثابتة	"
+1 784 377 XXXX	ثابتة	"
+1 784 378 XXXX	ثابتة	"
+1 784 379 XXXX	ثابتة	"
+1 784 380 XXXX	ثابتة	"
+1 784 381 XXXX	ثابتة	"
+1 784 382 XXXX	ثابتة	"
+1 784 383 XXXX	ثابتة	"
+1 784 384 XXXX	ثابتة	"
+1 784 385 XXXX	ثابتة	"
+1 784 386 XXXX	ثابتة	"
+1 784 438 XXXX	ثابتة	"
+1 784 450 XXXX	ثابتة	"
+1 784 451 XXXX	ثابتة	"
+1 784 452 XXXX	ثابتة	"
+1 784 453 XXXX	ثابتة	"
+1 784 454 XXXX	متنقلة	"
+1 784 455 XXXX	متنقلة	"
+1 784 456 XXXX	ثابتة	"
+1 784 457 XXXX	ثابتة	"
+1 784 458 XXXX	ثابتة	"
+1 784 480 XXXX	ثابتة	"
+1 784 481 XXXX	ثابتة	"
+1 784 482 XXXX	ثابتة	"

سلاسل الأرقام	الخدمة	المشغل
+1 784 483 XXXX	ثابتة	Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited
+1 784 484 XXXX	ثابتة	°
+1 784 485 XXXX	ثابتة	°
+1 784 486 XXXX	ثابتة	°
+1 784 487 XXXX	ثابتة	°
+1 784 488 XXXX	ثابتة	°
+1 784 489 XXXX	ثابتة	°
+1 784 490 XXXX	ثابتة	°
+1 784 491 XXXX	متنقلة	°
+1 784 492 XXXX	متنقلة	°
+1 784 493 XXXX	متنقلة	°
+1 784 494 XXXX	متنقلة	°
+1 784 495 XXXX	متنقلة	°
+1 784 496 XXXX	متنقلة	°
+1 784 497 XXXX	متنقلة	°
+1 784 498 XXXX	متنقلة	°
+1 784 555 XXXX	ثابتة	°
+1 784 593 XXXX	متنقلة	°
+1 784 638 XXXX	ثابتة	°
+1 784 784 XXXX	ثابتة	Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited (تتمة)
+1 784 430 XXXX	متنقلة	Digicel (SVG) Limited
+1 784 431 XXXX	متنقلة	"
+1 784 432 XXXX	متنقلة	"
+1 784 433 XXXX	متنقلة	"
+1 784 434 XXXX	متنقلة	"
+1 784 526 XXXX	متنقلة	"
+1 784 527 XXXX	متنقلة	"
+1 784 528 XXXX	متنقلة	"
+1 784 529 XXXX	متنقلة	"
+1 784 530 XXXX	متنقلة	"
+1 784 531 XXXX	متنقلة	"
+1 784 532 XXXX	متنقلة	"
+1 784 533 XXXX	متنقلة	"
+1 784 534 XXXX	متنقلة	"
+1 784 720 XXXX	ثابتة	(تتمة) Digicel (SVG) Limited

سلاسل الأرقام	الخدمة	المشغل
+1 784 570 XXXX	ثابتة	Columbus Communications Inc. (Kelcom International Limited سابقاً)
+1 784 571 XXXX	ثابتة	"
+1 784 510 XXXX	نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنت	Friends Telcom Ltd. (Friends Associates Ltd.)
+1 784 512 XXXX	نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنت	"

للاتصال:

Mr Lawrence Nervais  
 Director of Technical Services  
 Eastern Caribbean Telecommunications Authority (ECTEL)  
 Level 5, Baywalk Mall,  
 Rodney Bay,  
 Gros Islet  
 P. O. Box BW395, LC01 601,  
 Saint Lucia  
 الهاتف: +1 758 458 1701/1702 / 452 5705  
 الفاكس: +1 758 458 1698  
 البريد الإلكتروني: ectel@ectel.int  
 الموقع الإلكتروني: www.ectel.int

تنزانيا (الرمز الدليلي للبلد +255)

تبلغ في 2022.VII.1:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات في تنزانيا (TCRA)، دار السلام، عن خطة التقييم الوطنية (NNP) التالية في تنزانيا.

**وصف لإلغاء مورد من أجل خطة التقييم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +255:**

وقت وتاريخ الإلغاء	استعمال الرقم E.164	الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)
الساعة 16:00، 24 يونيو 2022	رقم غير جغرافي - (Find Me Anywhere)	63 (NDC)
الساعة 16:00، 24 يونيو 2022	رقم غير جغرافي - (Find Me Anywhere)	64 (NDC)
الساعة 16:00، 24 يونيو 2022	رقم غير جغرافي للخدمات الهاتفية المتنقلة (Find Me Anywhere)	72 (NDC)

**وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة التقييم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +255:**

تاريخ ووقت بدء العمل	استعمال الرقم E.164	طول الرقم N(S)N		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)
		الطول الأدنى	الطول الأقصى	
الساعة 16:00، 11 مايو 2022	رقم غير جغرافي لشبكات الشركات	9	9	5X (NDC)

05X XXXXXXXX  
+255 5X XXXXXXXX

نسق المراقبة الوطنية:  
نسق المراقبة الدولية:

**وصف الأرقام الهامة المرتبطة بخدمات الطوارئ والخدمات الأخرى ذات القيمة الاجتماعية:  
تنزانيا (الرمز الدليلي للبلد 255)**

رقم مهم	خدمة	موزع أو مخصص	رقم وطني حصراً رقم E.164	ملاحظة
110	خدمات الطوارئ لبحيرة فكتوريا والمسطحات المائية الأخرى	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
111	مكافحة الجريمة	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
112	خدمة الطوارئ التابعة للشرطة	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
113	مكافحة الفساد	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
114	خدمات الإطفاء	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
115	خدمات الإسعاف	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
116	خط مساعدة الأطفال	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
117	خط المساعدة الصحية	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
118	السلامة في المتنزهات الوطنية ومحميات الألعاب	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
119	مكافحة المخدرات	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد



رقم مهم	خدمة	موزع أو مخصص	رقم E.164 أو رقم وطني حصراً	ملاحظة
190	الخدمات المتصلة بالكوارث	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد
199	الطوارئ الطبية المتعلقة بكوفيد-19	مخصص	رقم وطني لخدمات الطوارئ	لا يوجد

للاتصال:

Tanzania Communications Regulatory Authority (TCRA)

Dr. Jabiri K. Bakari

20 Sam Nujoma Road

Mawasiliano Towers

P.O. Box 474

14414 DAR-ES-SALAAM

Tanzania

الهاتف: +255 222199760-9

الفاكس: +255 222412009-10

البريد الإلكتروني: dg@tcra.go.tz

الموقع الإلكتروني: www.tcra.go.tz

## تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012](http://www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012)

النشرة التشغيلية	البلد/ المنطقة الجغرافية
1006 (صفحة 13)	سيشيل
1007 (صفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (صفحة 5)	ماليزيا
1034 (صفحة 5)	تايلاند
1039 (صفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (صفحة 14)	أوروغواي
1068 (صفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (صفحة 5)	أوكرانيا

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

انظر الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/pub/T.SP.PP.RES.21.2011/](http://www.itu.int/pub/T.SP.PP.RES.21.2011/)

# تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

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

## قائمة محطات المراقبة الدولية

(القائمة VIII)

طبعة 2019

(التعديل رقم 2)

### الجزء الأول

محطات في خدمات الاتصالات الراديوية للأرض

AFS - جنوب إفريقيا

REP (المكتب المركزي)

ملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
	الهاتف: +27 12 5683000 الهاتف: +27 12 5683001 الفاكس: +27 12 5683444 البريد الإلكتروني: icasanc@icasa.org.za البريد الإلكتروني: speclicensing@icasa.org.za	Spectrum Management Block B 350 Witch-Hazel Ave Eco-Park Centurion 0169	هيئة الاتصالات المستقلة في جنوب إفريقيا

صفحة 1 ADD بالترتيب الهجائي

المحطة: Klerefontein

الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	اسم المحطة
الهاتف: +27 12 8436300 الفاكس: +27 12 3491030 البريد الإلكتروني: bsethole@sarao.ac.za البريد الإلكتروني: mere.kgampe@dst.gov.za البريد الإلكتروني: smatlhane@sarao.ac.za	Astronomy Management Authority Private Bag X894 Pretoria 0001	Klerefontein

ملاحظات	ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)	مديات التردد لكل قياس	أنواع القياسات	الإحداثيات الجغرافية
ITU-R REC SM.1139-0	24 ساعة	GHz 9-kHz 9	قياسات التردد	30°58'17"S 021°58'49"E
ITU-R REC SM.1139-0	24 ساعة	GHz 9-kHz 9	قياسات عرض النطاق	30°58'17"S 021°58'49"E
ITU-R REC SM.1139-0	24 ساعة	GHz 9-kHz 9	الدراسات الاستقصائية التلقائية لشغل الطيف	30°58'17"S 021°58'49"E

AUT – النمسا

REP (المكتب المركزي)

ملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
	الهاتف: +43 1 71100 654224 البريد الإلكتروني: ernst.cerny@bmlrt.gv.at البريد الإلكتروني: TKP-T-Zdf@bmlrt.gv.at	Radetzkystrasse 2 1030 Wien	Federal Ministry of Agriculture, Regions and Tourism Directorate-General IV/3 Centralizing Office for Monitoring

SUP المحطة: Klagenfurt

MOD المحطة: (IMS) Wien

الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	اسم المحطة
الهاتف: +43 1 71100 654488 البريد الإلكتروني: funkmonitoring@fb.gv.at	Telecommunication Authority Austria Radiomonitoring 17 Krapfenwaldgasse 1190 Wien Austria	(IMS) Wien

ملاحظات	ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)	مديات التردد لكل قياس	أنواع القياسات	الإحداثيات الجغرافية
مقياس التداخل الترابطي.	HX	MHz 30-kHz 500 (100)	قياسات تحديد الاتجاه	48°19'40"N 016°28'43"E
إذا اقتضت الضرورة، تجري محطات المراقبة المتنقلة قياسات تحديد الاتجاه (Van). ترابط.	24 ساعة	GHz 3-MHz 30	قياسات تحديد الاتجاه	48°15'45"N 016°20'08"E
	24 ساعة	GHz 90-kHz 9	قياسات التردد	48°15'45"N 016°20'08"E
إذا اقتضت الضرورة، تجري محطات المراقبة المتنقلة قياسات تحديد الاتجاه (Van).	24 ساعة	GHz 90-kHz 9	قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة	48°15'45"N 016°20'08"E
إذا اقتضت الضرورة، تجري محطات المراقبة المتنقلة قياسات تحديد الاتجاه (Van).	24 ساعة	GHz 90-kHz 9	قياسات عرض النطاق	48°15'45"N 016°20'08"E

ملاحظات	ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)	مدى التردد لكل قياس	أنواع القياسات	الإحداثيات الجغرافية
	24 ساعة	9 GHz 90-kHz	الدراسات الاستقصائية التلقائية لشغل الطيف	48°15'45"N 016°20'08"E
	HX	9 MHz 30-kHz	قياسات التردد	46°38'07"N 014°29'43"E
	HK	9 MHz 30-kHz	قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة	46°38'07"N 014°29'43"E
مقياس التداخل الترابطي.	HX	300 (100) MHz 30-kHz	قياسات تحديد الاتجاه	46°38'07"N 014°29'43"E
	HX	9 MHz 30-kHz	الدراسات الاستقصائية التلقائية لشغل الطيف	43°38'07"N 014°29'43"E

FIN – فنلندا

REP (المكتب المركزي)

ملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
	الهاتف: +358 295 345000 البريد الإلكتروني: radiotaajuudet@traficom.fi	P.O. Box 320 00059 Traficom	Finnish Transport and Communications Agency (TRAFICOM)

MOD المحطة: Helsinki

الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
الهاتف: +358 295 345000 البريد الإلكتروني: radiotaajuudet@traficom.fi	P.O. Box 320 00059 Traficom Finland	Helsinki

ملاحظات	ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)	مدى التردد لكل قياس	أنواع القياسات	الإحداثيات الجغرافية
	14:00-06:00	20 GHz 6-MHz	قياسات التردد	60°11'11"N 024°55'34"E
	14:00-06:00	20 GHz 6-MHz	قياسات تحديد الاتجاه	60°11'11"N 024°55'34"E

G – المملكة المتحدة

MOD (المكتب المركزي)

ملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
يعمل الموظفون في مركز إدارة الطيف التابع لمكتب الاتصالات (Ofcom) على مدار الساعة – 365 يوماً	الهاتف: +44 20 79813109 الفاكس: +44 20 79813208 البريد الإلكتروني: ifc.enquiries@ofcom.org.uk	Ofcom Riverside House 2a Southwark Bridge Road London SE1 9HA	Ofcom

## المحطة: Fife

اسم المحطة	العنوان البريدي	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني
Fife	Ofcom Royston Road Baldock Hertfordshire SG7 6SH United Kingdom	الهاتف: +44 1462 428528 البريد الإلكتروني: smc@ofcom.org.uk

الإحداثيات الجغرافية	أنواع القياسات	مديات التردد لكل قياس	ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)	ملاحظات
56°16'05"N 002°48'47"W	قياسات تحديد الاتجاه	MHz 30-kHz 100	24 ساعة	أعلى من $0,5 \pm$ درجة حسب نسبة الإشارة إلى الضوضاء للإشارة المطلوبة DF ECopy باستبانة فائقة MF/HF. يتم التحكم فيها عن بُعد من Hertfordshire، Baldock.

## المحطة: (IMS) Baldock MOD

اسم المحطة	العنوان البريدي	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني
Baldock (IMS)	Royston Road Baldock Hertfordshire SG7 6SH United Kingdom	الهاتف: +44 1462 428528 البريد الإلكتروني: smc@ofcom.org.uk

الإحداثيات الجغرافية	نوع القياسات	مديات التردد لكل قياس	ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)	ملاحظات
52°00'00"N 000°08'00"W	قياسات التردد	GHz 1-kHz 10	24 ساعة	قياسات على A1A وA3E وF1B وF3E وG1D وG7D وJ7B وD7W.
52°00'00"N 000°08'00"W	قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة	kHz 240-kHz 10	24 ساعة	
52°00'00"N 000°08'00"W	قياسات تحديد الاتجاه	MHz 30-kHz 100	24 ساعة	أعلى من $0,5 \pm$ درجة حسب نسبة الإشارة إلى الضوضاء للإشارة المطلوبة DF ECopy باستبانة فائقة MF/HF. يتضمن هذا التحديد 3 مصفوفات قابلة للتبديل (MF و HF منخفض و HF مرتفع) لتغطية النطاق من 100 kHz إلى 30 MHz.
52°00'00"N 000°08'00"W	قياسات التردد	GHz 3-GHz 1	24 ساعة	قياسات على A1A وA3E وF1B وF3E وG1D وG7D وJ7B وD7W.

ملاحظات	ساعات الخدمة (بالتوقيت العالمي المنسق)	مديات التردد لكل قياس	نوع القياسات	الإحداثيات الجغرافية
	24 ساعة	MHz 30-kHz 240	قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة	52°00'00"N 000°08'00"W
	24 ساعة	GHz 3-MHz 30	قياس شدة المجال أو كثافة تدفق القدرة	52°00'00"N 000°08'00"W
تتاح نتائج إلكترونية عند الطلب	24 ساعة	GHz 3-kHz 10	قياسات عرض النطاق	52°00'00"N 000°08'00"W
تتاح نتائج إلكترونية عند الطلب	24 ساعة	GHz 3-kHz 10	استقصاءات أوتوماتية بشأن شغل الطيف	52°00'00"N 000°08'00"W

ج - اليابان

MOD (المكتب المركزي)

ملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
	الهاتف: +81 3 52535911 الفاكس: +81 3 52535915 البريد الإلكتروني: kanshikokusai@ml.soumu.go.jp	Director General Telecommunications Bureau Ministry of Internal Affairs and Communications 1-2, Kasumigaseki 2-chome Chiyoda-ku 100-8926 Tokyo	Telecommunications Bureau Ministry of Internal Affairs and Communications

NOR - النرويج

REP (المكتب المركزي)

ملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
	الهاتف: +47 22 824600 البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.no البريد الإلكتروني: www.nkom.no	P.O.Box 93 4791 Lillesand	Norwegian Communications Authority (Nkom)

## المحطة: Sandnes

اسم المحطة	العنوان البريدي	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني
Sandnes	P.O. Box 93 4791 Lillesand Norway	الهاتف: +47 22 824600 البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.no

الإحداثيات الجغرافية	أنواع القياسات	مديات التردد لكل قياس	ساعات الخدمة	ملاحظات
58°48'46"N 005°40'03"E	قياسات تحديد الموقع	MHz 30-kHz 0,3		Plath DFP5050. موقع HF يتم التحكم فيه عن بُعد.

## المحطة: Ski MOD

اسم المحطة	العنوان البريدي	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني
Ski	P.O. Box 93 4791 Lillesand Norway	الهاتف: +47 22 824600 البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.no

الإحداثيات الجغرافية	أنواع القياسات	مديات التردد لكل قياس	ساعات العمل (بالتوقيت العالمي المنسق)	ملاحظات
59°43'58"N 010°49'00"E	قياسات التردد	MHz 25,6-kHz 6,2		لوغارتمي دوري.
59°43'58"N 010°49'00"E	قياسات تحديد الاتجاه	MHz 30-MHz 13		.Allgon

## الجزء الثاني

## محطات في خدمات الاتصالات الراديوية الفضائية

## ج - اليابان

## المكتب المركزي (MOD)

الملاحظات	الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني	العنوان البريدي	المكتب المركزي
	الهاتف: +81 3 52535911 الفاكس: +81 3 52535915 البريد الإلكتروني: kanshikokusai@ml.soumu.go.jp	Director General Telecommunications Bureau Ministry of Internal Affairs and Communications 1-2, Kasumigaseki 2-chome Chiyoda-ku 100-8926 Tokyo	Telecommunications Bureau Ministry of Internal Affairs and Communications



قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية  
(وفقاً للتوصية E.118 ITU-T (05/2006))  
(الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)  
(التعديل رقم 68)

ADD هولندا

التاريخ الفعلي للاستعمال	الاتصال	رقم تعرّف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2022.VI.27	Lebara NL Operations PO box 267, 1110 AG DIEMEN/ Entrada 111, 1114 AA AMSTERDAM-DUIVENDRECHT الهاتف: +31 203144201 البريد الإلكتروني: clara.nl@lebara.com	89 31 60	Lebara Ltd 2 Clove Crescent, E India Dock LONDON E14 2BE (United Kingdom)	هولندا

ADD سويسرا

التاريخ الفعلي للاستعمال	الاتصال	رقم تعرّف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2022.VI.23	Regulatory Comfone Nussbaumstrasse 25 3000 BERN 22 الهاتف: +41 31 341 11 92 البريد الإلكتروني: regulatory@comfone.com	89 41 34	Comfone AG Nussbaumstrasse 25 3000 BERN 22	سويسرا

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية  
لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية  
(وفقاً للتوصية ITU.T E.212 (2016/09))  
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)  
(التعديل رقم 76)

البلد/المنطقة الجغرافية	MCC + MNC	المشغل/الشبكة
تنزانيا SUP		
	640 13	Wiafrica Tanzania Limited (Cootel)
	640 14	MO Mobile Holding Limited
تنزانيا ADD		
	640 06	WIA Company Limited

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

قائمة بـرموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد  
(وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03))  
(الوضع في 15 سبتمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 – 2014.IX.15)  
(التعديل رقم 136)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	رمز الشركة	الاتصال	اسم/عنوان الشركة
<b>ADD DEU / جمهورية ألمانيا الاتحادية</b>			
	<b>CCSI</b>	Mr Derek Davis الهاتف: +353 6564985 البريد الإلكتروني: derek.davis@consensus.com	Consensus Cloud Solutions International Unit 3.1 Woodford Business Park Santry, DUBLIN (Ireland)
	<b>DIABDE</b>	Mr Frédéric Durand الهاتف: +43 173034550 البريد الإلكتروني: carrier-relations@diabolocom.com	Diabolocom GmbH Sauvignystrasse 43 D-60325 FRANKFURT
	<b>CALLIO</b>	Mr Henning Heedfeld الهاتف: +49 5222 91799 0 الفاكس: +49 5222 91799 198 البريد الإلكتروني: hh@heedfeld.net	Henning Heedfeld - Heedfeld ITK - Hindenburgstrasse 24 D-32105 BAD SALZUFLEN
	<b>SUEWAG</b>	Mr David Wiethoff الهاتف: +49 69 3107 3162 الفاكس: +49 69 3107 493162 البريد الإلكتروني: david.wiethoff@suewag.de	Süwag Vertrieb AG & Co.KG Schuetzenbleiche 9 - 11 D-65929 FRANKFURT
<b>LIR DEU / جمهورية ألمانيا الاتحادية</b>			
	<b>TKRZ</b>	Mr Christoph Stegemann الهاتف: +49 2572 202 400 البريد الإلكتروني: noc@tkrz.de	TKRZ Stadtwerke GmbH Moorbrueckenstrasse 30 D-48282 EMSDETTEN

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)  
(وفقاً للتوصية (1999/03) ITU.T Q.708)  
(الوضع في 1 يوليو 2020)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 – 2020.VII.1)  
(التعديل رقم 38)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/المنطقة الجغرافية	
		DEC	ISPC
		<b>SUP</b>	<b>تنزانيا</b>
Zanzibar Telecom Limited	ITSC ZNZ	12931	6-080-3
Wiafrica Tanzania Limited	WTLSC01	13273	6-123-1
		<b>SUP</b>	<b>الولايات المتحدة</b>
TotalTel	Newark, NJ	6428	3-035-4
Dial-Around Telecom, Inc	New York, NY	6571	3-053-3
Tricom USA, Inc	New York, NY	7616	3-184-0
IDS Telcom	Miami, FL	7628	3-185-4
Tricom USA, Inc	Miami, FL	7643	3-187-3
Latin Node, Inc	Miami, FL	7700	3-194-4

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية  
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)  
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI)

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

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة التقييم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة التقييم 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 بالتقييم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int))، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2022.VI.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة التقييم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+212	المغرب
+968	عُمان
+675	بابوا غينيا الجديدة
+1 868	ترينيداد وتوباغو