

ترددات التلفزة الرقمية الأرضية:

الترددات المعينة من قبل المجلس الأعلى للاتصال السمعي البصري لأجل بث معددي الإرسال

للتلفزة الرقمية الأرضية الوطنية بمعيار DVB-T

معددي الإرسال رقم 2	معددي الإرسال رقم 1	تركيبية معددي الإرسال
تمازيغت أفلام عالية الوضوح قناة العيون الجهوية الأولى عالية الوضوح الرياضية عالية الوضوح السادسة عالية الوضوح	الأولى تيفي 2M الرياضية الثقافية المغربية السادسة ميدي أن تيفي	
التردد/ القناة	التردد/ القناة	منطقة التغطية
47/ميغاهرتز 682	39/ميغاهرتز 618	ابطيح
39/ميغاهرتز 618	29/ميغاهرتز 538	أداي
28/ميغاهرتز 530	23/ميغاهرتز 490	أدرج
32/ميغاهرتز 562	27/ميغاهرتز 522	أفورار
25/ميغاهرتز 506	23/ميغاهرتز 490	أكادير
24/ميغاهرتز 498	21/ميغاهرتز 474	أكدز
27/ميغاهرتز 522	32/ميغاهرتز 562	أغبالة
26/ميغاهرتز 514	42/ميغاهرتز 642	أحفير
34/ميغاهرتز 578	35/ميغاهرتز 554	عين الشعر
45/ميغاهرتز 666	41/ميغاهرتز 634	عين الشواطير
27/ميغاهرتز 522	32/ميغاهرتز 562	آيت بوعلي
33/ميغاهرتز 570	27/ميغاهرتز 522	آيت هاني
32/ميغاهرتز 562	27/ميغاهرتز 522	آيت محمد
27/ميغاهرتز 522	32/ميغاهرتز 562	آيت وردة
47/ميغاهرتز 682	44/ميغاهرتز 658	آيت السدرات جبل سفلى

658/44 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	أجدير
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	أقا
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	أقا ايغان
554/31 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	أكنول
498/24 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	الحسيمة
530/28 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	المنزل
674/46 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	ألوكوم
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	أليف
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	أمالكو
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	أملين
562/32 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	أموكر
618/39 ميغاهرتز	602/37 ميغاهرتز	أمتزكوين
578/34 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	أنفكو
634/41 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	أنزي
682/47 ميغاهرتز	666/45 ميغاهرتز	العنزي
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	أوفوس
570/33 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	أولوز
506/25 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	أورير
570/33 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	أركانة
610/38 ميغاهرتز	650/43 ميغاهرتز	أسقال
514/26 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	أسا
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	أسول
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	أزكارنغيس
522/27 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	أزيلال
658/44 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	أزوكار
658/44 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	أزرو

562/32 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	باط
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	بن يعقوب
474/21 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	بني بونصر
498/24 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	بني غميل
530/28 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	بني وليد
530/28 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	بني تاحيت
530/28 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	بوعنان
490/23 ميغاهرتز	650/43 ميغاهرتز	بوعرفة
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	بودنيب
522/27 ميغاهرتز	690/48 ميغاهرتز	بويژكارن
626/40 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	بوجدور
602/37 ميغاهرتز	658/44 ميغاهرتز	بوخوالي
658/44 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	بوكراع
666/45 ميغاهرتز	626/40 ميغاهرتز	بولمان
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	بومالن دادس
682/47 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	بومية
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	بوزملان
562/32 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	بوزينب
522/27 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	بزو
626/40 ميغاهرتز	602/37 ميغاهرتز	كاب سبارتيل
570/33 ميغاهرتز	690/48 ميغاهرتز	الدار البيضاء
570/33 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	شفشاون
474/21 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	الداحلة
562/32 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	دمنات
474/21 ميغاهرتز	554/31 ميغاهرتز	الجديدة
562/32 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	القصيبة

570/33 ميغاهرتز	546/30 ميغاهرتز	المرسی
658/44 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	إنجیل
634/41 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	الصویرة
618/39 ميغاهرتز	586/35 ميغاهرتز	فاسك
490/23 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	فاس
474/21 ميغاهرتز	642/42 ميغاهرتز	فكياك
522/27 ميغاهرتز	690/48 ميغاهرتز	فوغو
674/46 ميغاهرتز	618/39 ميغاهرتز	فوم لحسن
538/29 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	فم زكيد
522/27 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	فريضة
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	كلميمة
594/36 ميغاهرتز	674/46 ميغاهرتز	كلميم
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	حد تاهلة
490/23 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	حافاسافا
506/25 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	إداوتانان
658/44 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	إيفران الأطلس الصغير
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	إيغرم
498/24 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	إيميتليت
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	إيميدر
506/25 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	إملشيل
586/35 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	إيمتناوت
658/44 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	إموزار مرموشة
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	إيسافن
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	إيزفت
634/41 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	جبل لحديد
586/35 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	جرادة

618/39 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	كهف الغار
634/41 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	القباب
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	قلعة مكونة
498/24 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	كتامة
634/41 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	حنيفة
562/32 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	خميس أول عياد
666/45 ميغاهرتز	570/33 ميغاهرتز	خربيكة
626/40 ميغاهرتز	602/37 ميغاهرتز	قصر الصغير
570/33 ميغاهرتز	546/30 ميغاهرتز	العيون
538/29 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	سيمير
618/39 ميغاهرتز	578/34 ميغاهرتز	ماسة
594/36 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	المضيق
666/45 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	المهدية
658/44 ميغاهرتز	554/31 ميغاهرتز	محاميد الغزلان
594/36 ميغاهرتز	474/21 ميغاهرتز	محاميد أولاد هلال
682/47 ميغاهرتز	618/39 ميغاهرتز	ميرالفت
522/27 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	ميسور
650/43 ميغاهرتز	618/39 ميغاهرتز	مقرصات
634/41 ميغاهرتز	610/31 ميغاهرتز	مولاي بوعزة
586/35 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	مولاي إدريس زرهون
634/41 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	مريت
506/25 ميغاهرتز	474/21 ميغاهرتز	مسمير 2
690/48 ميغاهرتز	658/44 ميغاهرتز	مزوضة
618/39 ميغاهرتز	570/33 ميغاهرتز	النقوب
570/33 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	الوليدية
522/27 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	واويرت

578/34 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	عمانة
522/27 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	ورزازات
650/43 ميغاهرتز	618/39 ميغاهرتز	وزان
506/25 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	وادي إيفران
602/37 ميغاهرتز	634/41 ميغاهرتز	وحدة
610/36 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	أوكايمدن
522/27 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	أولاد علي
570/33 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	أولاد برحيل
522/27 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	أوطات الحاج
490/23 ميغاهرتز	546/30 ميغاهرتز	الرباط
530/28 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	رأس العين
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	الريش
530/28 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	الروماني
570/33 ميغاهرتز	690/48 ميغاهرتز	س. موسى بعلي
482/22 ميغاهرتز	690/48 ميغاهرتز	آسفي
514/26 ميغاهرتز	642/42 ميغاهرتز	السعيدية
650/43 ميغاهرتز	618/39 ميغاهرتز	صرصر
530/28 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	صفرو
562/32 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	سيدي عابد
642/42 ميغاهرتز	666/45 ميغاهرتز	سطات
674/46 ميغاهرتز	658/44 ميغاهرتز	سيدي بونوارة
690/48 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	سيدي إفني
682/47 ميغاهرتز	474/21 ميغاهرتز	سيدي يحيى أسعد
674/46 ميغاهرتز	578/34 ميغاهرتز	سوق التنين
482/22 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	السمارة
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	تاديغوست

682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	تفراوات
674/46 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	تفجيجت
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	تاكموت
634/41 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	تاكونيت
674/46 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	تاينست
682/47 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	تكا تيسوفرا
498/24 ميغاهرتز	474/21 ميغاهرتز	تلانن يعقوب
570/33 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	تالمبوط
690/48 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	تاليوين 2
490/23 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	مدينة تاليوين
602/37 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	تالسينت
498/24 ميغاهرتز	474/21 ميغاهرتز	تامرموت
538/29 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	تامري
618/39 ميغاهرتز	570/33 ميغاهرتز	تنالت
642/42 ميغاهرتز	610/38 ميغاهرتز	تندارة
626/40 ميغاهرتز	602/37 ميغاهرتز	مدينة طنجة
506/25 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	طانطان
506/25 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	طانطان ووطيا
490/23 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	تاوانات
682/47 ميغاهرتز	546/30 ميغاهرتز	تويرت
610/38 ميغاهرتز	570/33 ميغاهرتز	طرفاية
682/47 ميغاهرتز	594/36 ميغاهرتز	طاطا
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	تازة لكوشا
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	تازكا
498/24 ميغاهرتز	474/21 ميغاهرتز	تازارين
570/33 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	تزمورت

522/27 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	تازكونت
522/27 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	تازناحت
522/27 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	تيليت
490/23 ميغاهرتز	530/28 ميغاهرتز	طهار السوق
522/27 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	تيلوكيت
522/27 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	تيمكيسين
570/33 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	تينغير
658/44 ميغاهرتز	482/22 ميغاهرتز	تيسنت
514/26 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	تيزي الخطاب
498/24 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	تيزي واسلي
522/27 ميغاهرتز	562/32 ميغاهرتز	مدينة تيزنلي
682/47 ميغاهرتز	666/45 ميغاهرتز	تزينت
522/27 ميغاهرتز	690/48 ميغاهرتز	تلات لخصاص
562/32 ميغاهرتز	498/24 ميغاهرتز	الطوريس
554/31 ميغاهرتز	514/26 ميغاهرتز	تونفيت
498/24 ميغاهرتز	538/29 ميغاهرتز	توزارين
474/21 ميغاهرتز	690/48 ميغاهرتز	اليوسفية
514/26 ميغاهرتز	490/23 ميغاهرتز	الراك
498/24 ميغاهرتز	474/21 ميغاهرتز	زاكورة
514/26 ميغاهرتز	642/42 ميغاهرتز	زاو
578/34 ميغاهرتز	546/30 ميغاهرتز	زاوية سيدي حمزة
562/32 ميغاهرتز	522/27 ميغاهرتز	زاوية الشيخ
482/22 ميغاهرتز	586/35 ميغاهرتز	زrhون

الترددات المعينة من قبل المجلس الأعلى للاتصال السمعي البصري لأجل بث معدد الإرسال

للتلفزة الرقمية الأرضية الوطنية بمعيار DVB-T2

معدد الإرسال رقم 3	تركيبة معدد الإرسال
تمازيغت عالية الوضوح أفلام عالية الوضوح المغربية عالية الوضوح الثقافية عالية الوضوح قناة العيون عالية الوضوح الأولى عالية الوضوح الرياضية عالية الوضوح السادسة عالية الوضوح	
التردد/ القناة	منطقة التغطية
538 ميغاهرتز/29	الدار البيضاء
474 ميغاهرتز/21	الرباط

البث بالأرقام

يضم العرض التلفزيوني الحالي كما هو مقدم للمواطنين 11 خدمات تلفزيونية:

- 03 خدمات تلفزيونية عمومية ذات توجه وطني (الأولى والأمازيغية وقناة 2M) ؛
- خدمة عمومية ذات توجه جهوي (قناة العيون الجهوية)؛
- 05 خدمات عمومية موضوعاتية : الرياضية والثقافية والمغربية والسادسة وأفلام ؛
- خدمتان خاصتان: ميدي أن تيفي وشدى تيفي.

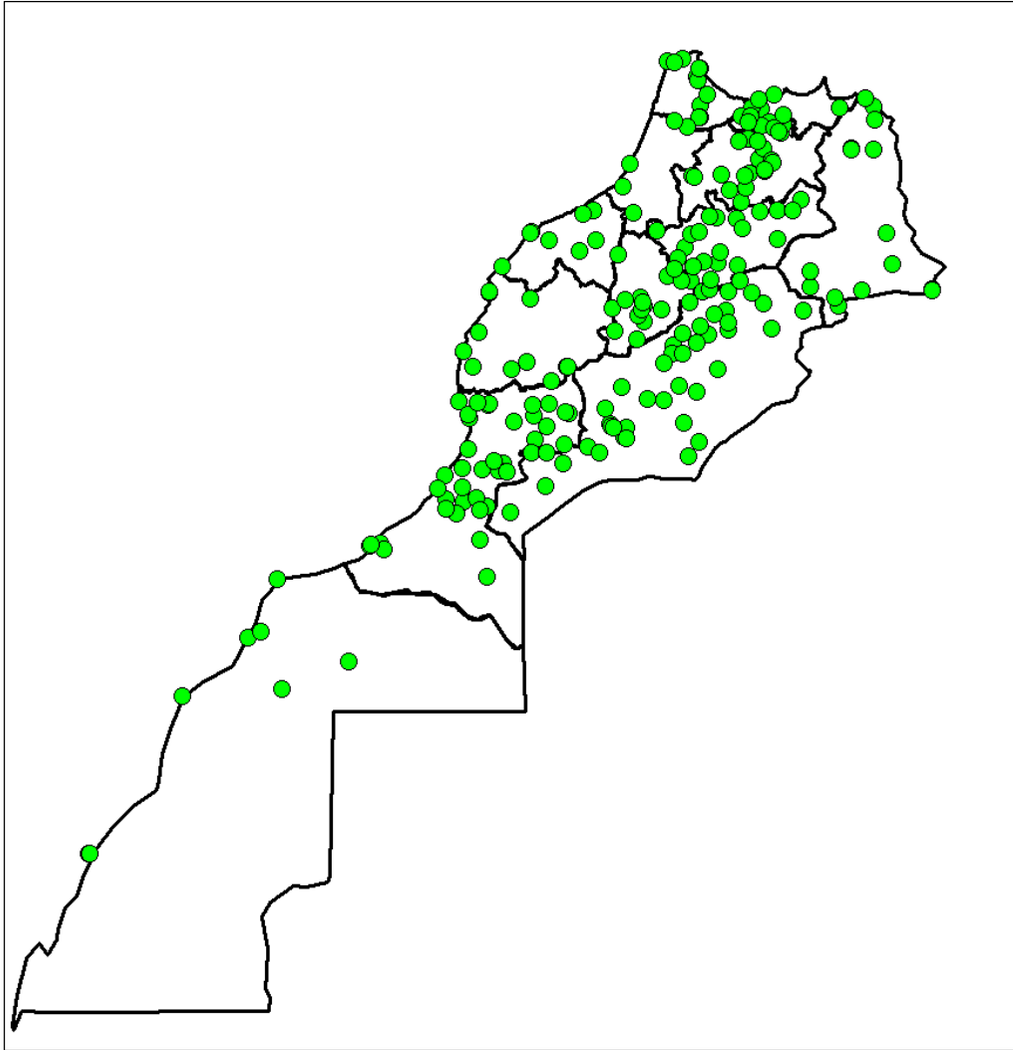
لقد شرعت الشركة الوطنية للإذاعة والتلفزة في تقديم التلفزة الرقمية الأرضية (TNT) في يناير 2007 بعد فترة تجريبية مدتها خمسة أشهر في مدينتي الرباط والدار البيضاء.

تعتبر الشركة الوطنية للإذاعة والتلفزة تعتبر اليوم موزعا تقني موزعا مقدما للخدمات التقنية كما عرفته المادة 3 من قانون الاتصال السمعية البصرية، حيث توفر الشركة خدمات نقل الإشارات، وتعدد الإرسال والبث الإشارات على شبكة التلفزة الرقمية الأرضية (TNT)، لصالح شركة صورياد 2M منذ عام 2007، وميدي أن تيفي منذ يونيو 2015، تاريخ انتهاء البث التلفزيوني التناظري في نطاق الترددات العالية جدا UHF في المغرب.

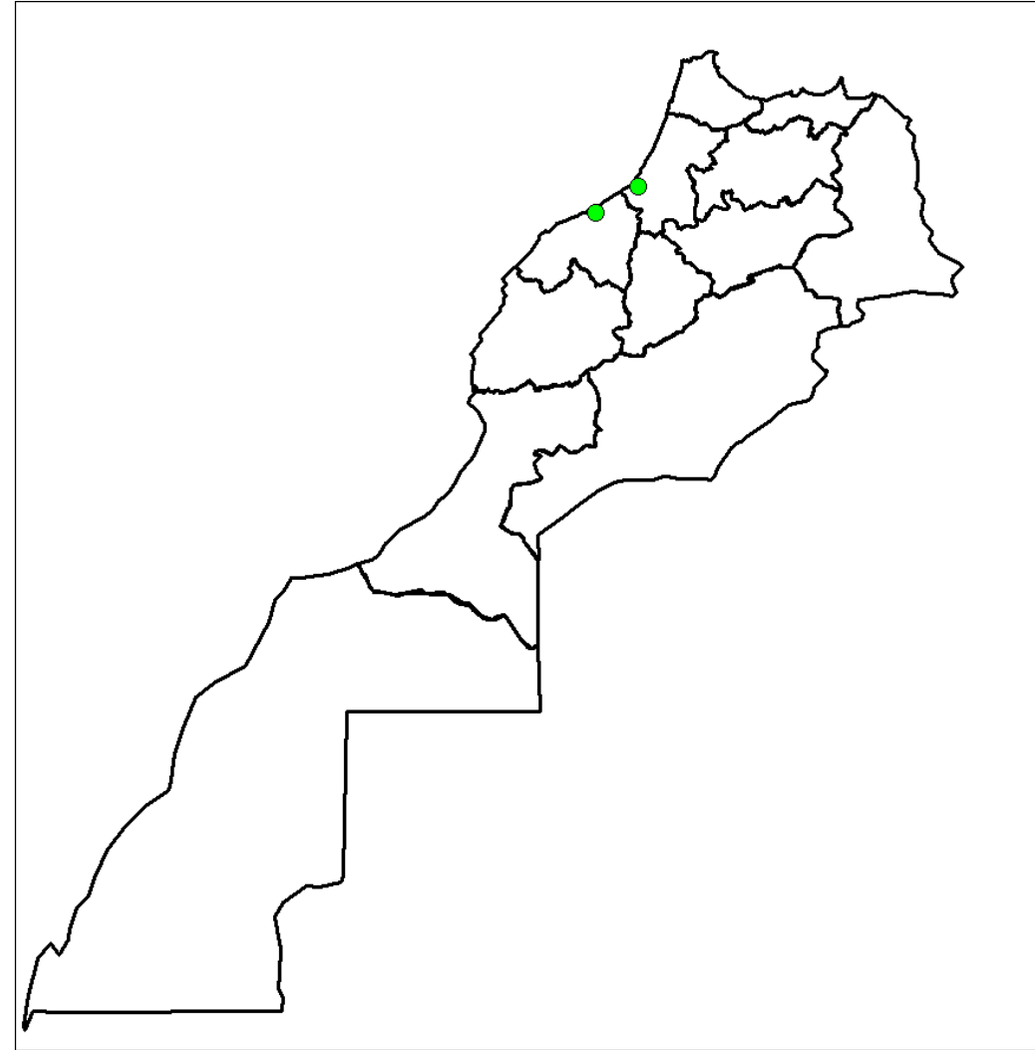
على عكس البث التماثلي الذي يتطلب ترددًا لكل خدمة تلفزيونية، فإن البث الرقمي يمكن من بث معدد إرسال TNT يتكون من عدة خدمات تلفزيونية على تردد واحد.

فالشركة الوطنية للإذاعة والتلفزة SNRT تستغل شبكة وطنية تشغل 390 ترددًا في نطاق الترددات العالية جدًا UHF ، مخصصة لبث معددي ارسال بصيغة DVB-T وترددين UHF مخصصين لبث معدد ارسال بصيغة DVB-T2 تتكون من الخدمات التلفزيونية التالية، طبقا لقرار المجلس الأعلى للاتصال السمعي البصري رقم 19-04 بتاريخ 03.01.2019 ورقم 12-20 بتاريخ 27 فبراير 2020:

								معدد الإرسال 1:	DVB-T
								معدد الإرسال 2:	
								معدد الإرسال 3:	DVB-T2



تغطي شبكة التلفزة الرقمية الأرضية بنظام DVB-T 93% من الساكنة



تغطي شبكة التلفزة الرقمية الأرضية بنظام DVB-T2 21% من الساكنة