

Distr.: General  
24 March 2021  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لمعاهدة المبادئ المنظّمة لأنشطة الدول  
في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر  
والأجرام السماوية الأخرى

مذكرة شفوية مؤرّخة 15 تشرين الأول/أكتوبر 2020 موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة لهولندا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرّف البعثة الدائمة لهولندا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل إلى الأمين العام، وفقاً للمادة الحادية عشرة من معاهدة المبادئ المنظّمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى (مرفق قرار الجمعية العامة 2222 (د-21))، معلومات إضافية عن جسم فضائي أضيف إلى الفهرس الإلكتروني للأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي. وتتعلق المعلومات بالجسم الفضائي التالي:

[1998-014A]	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء
[NSS-806]	اسم الجسم الفضائي
[هولندا]	الدولة/المنظمة
[1998-02-28]	تاريخ الإطلاق
[غير متاح]	موقع المدار الساتلي الثابت بالنسبة إلى الأرض
[لا]	مزود بمصدر قدرة نووية
لا	مسجل لدى الأمم المتحدة
-	وثيقة التسجيل
[غير متاحة]	حالة الجسم
[تجاري]	وظيفة الجسم الفضائي
[المنظمة: SES New Skies Satellites]	معلومات أخرى

تتعلق المعلومات الإضافية بحصول تغيير في الموقع المداري للجسم الفضائي. وفيما يلي البارامترات

المدارية الأساسية:



## البارامترات المدارية الأساسية

[24 ساعة و 17 دقيقة]	الفترة العقدية
[0,17 درجة]	زاوية الميل
[354,8 كيلومتراً فوق المدار المتزامن مع الأرض]	نقطة الأوج
[323,4 كيلومتراً فوق المدار المتزامن مع الأرض]	نقطة الحضيض

ولم يعد الجسم الفضائي في المدار الثابت بالنسبة للأرض اعتباراً من 17 تشرين الأول/أكتوبر 2018. وكان المدار النهائي للساتل عند نقطة حضيض 323,4 فوق المدار المتزامن مع الأرض، ونقطة أوج 354,8 أعلى ذلك المدار.

ويمكن الاطلاع على المعلومات الرسمية المتعلقة بهذا الجسم الفضائي على الموقع الإلكتروني التالي:  
[www.agentschaptetelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen](http://www.agentschaptetelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen)

وقد أدرج الجسم الفضائي المشار إليه أعلاه في الجزء الوطني من السجل الهولندي للأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي ("Register ruimtevoorwerpen"). وقد سبق تقديم معلومات عن إنشاء السجل الهولندي وسجلاته الفرعية في الوثيقة ST/SG/SER.E/INF/24.