

Distr.: General  
28 August 2019  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٣ آب/أغسطس ٢٠١٩ موجّهة إلى الأمين العام من البعثة  
الدائمة لليابان لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة لليابان لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً للمادة الرابعة من  
اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))،  
معلومات عن الجسم الفضائي Ayame 2 الذي أطلقته اليابان (انظر المرفق).



## بيانات تسجيل جسم فضائي أطلقته اليابان\*

## Ayame 2 (ECS-b)

## معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

1980-018A	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:
Ayame 2 (ECS-b)	اسم الجسم الفضائي:
اليابان	دولة السجل:
٢٢ شباط/فبراير ١٩٨٠ الساعة ٨ و ٣٥ دقيقة بالتوقيت العالمي المُنسَّق؛ مركز تانيغاشيما الفضائي، كاغوشيما، اليابان	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
	البارامترات المدارية الأساسية
٨٢٠,٥٤ دقيقة	الفترة العقدية:
٧,٤٤ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٤٩٩ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٩ ٨١١ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
بيان عملي لتطبيق تكنولوجيا معني بالاتصالات باستخدام تردد موجة المليمتر	الوظيفة العامة للجسم الفضائي

## معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

	التغير في حالة التشغيل
٢٥ شباط/فبراير ١٩٨٠ بالتوقيت العالمي المُنسَّق	تاريخ توقف الجسم الفضائي عن العمل
الوكالة اليابانية لاستكشاف الفضاء الجوي	مالك الجسم الفضائي أو مشغله
الرحلة ٦ لمركبة الإطلاق N-I Launch	مركبة الإطلاق
البارامترات المدارية الأساسية في ١١ آذار/مارس ٢٠١٩؛	معلومات أخرى
المؤسسة المطلقة هي الوكالة الوطنية للتنمية الفضائية في اليابان	

\* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعادت الأمانة تصميمه.