

Distr.: General

1 February 2001

Arabic

Original: English

## الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

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

مذكرة شفوية مؤرخة ٢٣ كانون الثاني/يناير ٢٠٠١ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تمدي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة، ويشير فيها أن تحيل إليه، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة رقم ٣٢٣٥ (د) ٢٩)، بيانات التسجيل الخاصة بما قامت به الولايات المتحدة من عمليات إطلاق في الفضاء خلال الفترة أيلول/سبتمبر إلى كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠ (أنظر المرفق).

## المرفق

### بيانات تسجيل عمليات الإطلاق في الفضاء التي قامت بها الولايات المتحدة

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الإطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٣٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.\*

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الليل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لเทคโนโลยيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٢٤٥٩٩	٤٦٩٩٩	٦٣٤	٤٣٥٠١	٥ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	2000-051A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لเทคโนโลยيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٣٥٧٦٩	٣٥٨٠٥	٠٠٣	٤٣٦١١	١٤ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	2000-054B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لเทคโนโลยيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٨٥٤	٨٦٨	٩٨٨	١٠٢٠	٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	2000-055A
الأجسام التي لم يبلغ عنها سابقا، استبيحت بعد صدور التقرير الأخير:						
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٨٢١	٩٤٩	٦٦٣	١٠٢٤	٢٩ حزيران/يونيه ١٩٦١	1961-015JB
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٨٧	٨٥٠	٦٦٧	١٠٠١	٢٩ حزيران/يونيه ١٩٦١	1961-015JT
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٥١	٢٩٤٨٨	٢٦٥	٥٢٠٩	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	1965-108Q
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٥٨٩	٢٧٦٤٩	٢٧٥	٤٨٦٧	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	1965-108R
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٦٤	٣٠١٩٢	٢٦٧	٥٣٣٩	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	1965-108S
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٩٦٧	٣٠١٣٧	٢٧٤	٥٣٨٥	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	1965-108T

بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

\*

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٠٩	٣٠ ٧٦٧	٢٦٦	٥٤٣٥	٢١ كانون الأول / ديسمبر ١٩٦٥	1965-108U
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٤٩٠	٢٩ ٦٠٦	٢٧٢	٥٢٠١	٢١ كانون الأول / ديسمبر ١٩٦٥	1965-108V
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٠٠٨	١٠٤٨	٨٩٥	١٠٥٦	١٨ أيار / مايو ١٩٦٧	1967-048F
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبيت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ أيلول / سبتمبر : ٢٠٠٠						
لا شيء.						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ أيلول / سبتمبر : ٢٠٠٠						
منظومة نقل فضائي قابلة لاعادة الاستخدام	٣٧٥	٣٨٧	٥١٦	٩٢٢	٨ أيلول / سبتمبر ٢٠٠٠	2000-053A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢١٦	٢٣٥	٥١٦	٨٩١٠	٨ أيلول / سبتمبر ٢٠٠٠	2000-053B
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٩	٢١٤	٥١٦	٨٨٧	٨ أيلول / سبتمبر ٢٠٠٠	2000-053B
الأجسام التالية ذكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ أيلول / سبتمبر : ٢٠٠٠						
1964-054A, 1971-071C, 1984-011E, 1990-105AE, 1994-029CD, 1994-029LM, 1994-029NS, 1994-029ACS, 1996-037B, 1998-023E, 1999-026C, 1999-068B						
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:						
لا شيء.						
التنقيحات التي ينبغي ادخالها على البيانات التي سبق الابلاغ عنها:						
لا شيء.						

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الاطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠. وقد أجريت جميع عمليات الاطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية
	نقطة الخضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)	
<b>الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:</b>					
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٣٥٧٦٩	٣٥٨٠٨	٠٠	١٤٣٦,٢	١ تشرين الأول / ٢٠٠٠-059A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٦٠٠	٦٤٢	١,٩	٩٧,١	٩ تشرين الأول / ٢٠٠٠-061A
صواريـخ تعزيـز مستهـلـكة وصواريـخ منـاـورة مـرـحلـية مـسـتـهـلـكـة وأـغـطـيـة وـاقـيـة وـأـجـسـامـ آخـرـى مـتـوـقـفـةـ عـنـ الـعـمـلـ	٥٩٩	٦٣٦	٢٠	٩٧,١	٩ تشرين الأول / ٢٠٠٠-061B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٣٢٩	٣٥٧٩٤	٢٦,٣	٦٣٣,٧	٢٠ تشرين الأول / ٢٠٠٠-065A
صواريـخ تعزيـز مستهـلـكة وصواريـخ منـاـورة مـرـحلـية مـسـتـهـلـكـة وأـغـطـيـة وـاقـيـة وـأـجـسـامـ آخـرـى مـتـوـقـفـةـ عـنـ الـعـمـلـ	٢٤٣	٣٥١٦١	٢٦,١	٦١٩,٨	٢٠ تشرين الأول / ٢٠٠٠-065B
صواريـخ تعزيـز مستهـلـكة وصواريـخ منـاـورة مـرـحلـية مـسـتـهـلـكـة وأـغـطـيـة وـاقـيـة وـأـجـسـامـ آخـرـى مـتـوـقـفـةـ عـنـ الـعـمـلـ	٣٢٩	٣٥٧٩٤	٢٦,٣	٦٣٣,٧	٢٠ تشرين الأول / ٢٠٠٠-065C
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٣٥٧٧٩	٣٥٧٩٥	٠٠	١٤٣٦,١	٢١ تشرين الأول / ٢٠٠٠-067A
<b>الأجسام التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبيـنت بعد صدور التقرير الأخير:</b>					
لا شيء.					
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبيـنت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيـتـ المنطقةـ منـ يومـ ٣١ـ تشرينـ الأولـ /ـ أـكتـوبرـ ٢٠٠٠ـ :					
لا شيء.					
الأجسام التالية بلـغـتـ المـارـ بعدـ صـدـورـ التـقـرـيرـ الآـخـيرـ وـلـكـنـهاـ لمـ تـعـدـ مـوـجـودـةـ فيـ المـارـ مـنـ السـاعـةـ ٢٤/٠٠ـ بـتـوـقـيـتـ المـنـطـقـةـ مـنـ يـوـمـ ٣١ـ تـشـريـنـ الأولـ /ـ أـكتـوبرـ ٢٠٠٠ـ :					
منظـومةـ نـقلـ فـضـائـيـ قـابـلـةـ لـاعـادـةـ الـاستـخدـامـ	٣٦٥	٣٩٤	٥١,٥	٩٢,١	١١ـ تـشـريـنـ الأولـ /ـ أـكتـوبرـ ٢٠٠٠-062A
الأجسام التالية ذكرـتـ فيـ تـقـرـيرـ سـابـقـ ولكنـهاـ لمـ تـعـدـ مـوـجـودـةـ فيـ المـارـ مـنـ السـاعـةـ ٢٤/٠٠ـ بـتـوـقـيـتـ المـنـطـقـةـ مـنـ يـوـمـ ٣١ـ تـشـريـنـ الأولـ /ـ أـكتـوبرـ ٢٠٠٠ـ :					
1969-082DT, 1970-025FW, 1972-058CT, 1988-006F, 1994-029R, 1994-029EX, 1994-029LY, 1994-029XS, 1994-029ADK, 1996-041B, 1997-067B, 1998-012B, 1998-068B 2000-038B, 2000-040B					

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:					لا شيء.
التنقيحات التي ينبغي ادخالها على البيانات التي سبق الابلاغ عنها:					لا شيء.

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الاطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٣٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠ . وقد أجريت جميع عمليات الاطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق
	نقطة الخطيق (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٢٠ ١١٠	٢٠ ٢٧٦	٥٥٠	٧١٨ر٣	١٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-071A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٩٩	١٠٧٨	٣٧٦	٩٧ر٣	١٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-071B
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٩١	١٩ ٨٣٥	٣٩١	٣٤٧ر٩	١٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-071C
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٣٤ ٠٠٧	٣٧ ٦٢٢	٠١٤	١ ٤٣٧٥	١٦ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-072A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٧١٨	٧٢٢	٩٨ر٢	٩٨ر٨	٢١ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-075A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٧٠٢	٧٢٢	٩٨ر٢	٩٨ر٨	٢١ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-075B
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٩٤	٧١٩	٩٨ر٣	٩٨ر٨	٢١ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-075C
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٩٩	٧١٥	٩٨ر٢	٩٨ر٧	٢١ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-075D
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٨٤	٧٠٣	٩٨ر٢	٩٨ر٦	٢١ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-075E
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيـا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٢٤ ٥٠٩	٤٧ ٠٩٤	٦٣٤	١ ٤٣٥٩	٣٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-077A

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأولوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقا، استبيحت بعد صدور التقرير الأخير:						
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٧٩١	١٠٠٨	٩٨٥	١٠٢٧	٥ آذار/مارس ١٩٧٨	1978-026HU
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقا، استبيحت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٠:						
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٢٢٣	٦٢١١	٦٣١	٩١٦	١٠ آذار/مارس ١٩٧٥	1975-017C
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٠:						
لا شيء.						
الأجسام التالية ذكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٠:						
لا شيء.						
التنقيحات التي ينبغي ادخالها على البيانات التي سبق الابلاغ عنها:						
لا شيء.						

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الاطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠. وقد أجريت جميع عمليات الاطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق
	نقطة الخطيق (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٢٦٧	٣٧ ٣٧٨	٢٦٥	٦٦٦٠	٦ كانون الأول / ٢٠٠٠ ديسمبر	2000-080A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٦٧	٣٧ ٣٧٨	٢٦٥	٦٦٦٠	٦ كانون الأول / ٢٠٠٠ ديسمبر	2000-080B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٣٥ ٧٨٠	٣٥ ٧٩٥	٠٠٤	١ ٤٣٦١	٢٠ كانون الأول / ٢٠٠٠ ديسمبر	2000-081B
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبيحت بعد صدور التقرير الأخير:						
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأنظمة واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٠٩١	١ ١٢١	٦٣٤	١٠٧٤	١٢ أيار/مايو ١٩٩٦	1996-029M
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبيحت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠: لا شيء.						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠: الأجسام التالية ذكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠: 1972-058HE, 1975-052BC, 1977-065AR, 1979-017FE, 1993-009D, 1994-029EL, 1994-029GP, 1994-029HD, 1994-029JG, 1994-029KU, 1994-029SH, 1994-029TF, 1998-046K, 2000-078A						
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.						
التحقیقات التي ينبغي ادخالها على البيانات التي سبق الابلاغ عنها: لا شيء.						