

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 الى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تمدي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياها الى الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفها أن تحيل اليه، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات التسجيل الخاصة بما قامت به الولايات المتحدة من عمليات اطلاق في الفضاء خلال الفترة أيلول/سبتمبر الى كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠ (أنظر المرفق).

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

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

التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
		الفترة العقديّة (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
الوظيفة العامة للأجسام الفضائية					
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:					
2000-051A	٥ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	٤٣٥ر٠	٦٣ر٤	٤٦ ٩٩٩	٢٤ ٥٩٩
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقوس والاتصالات					
2000-054B	١٤ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	٤٣٦ر١	٠ر٠٣	٣٥ ٨٠٥	٣٥ ٧٦٩
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقوس والاتصالات					
2000-055A	٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	١٠٢ر٠	٩٨ر٨	٨٦٨	٨٥٤
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقوس والاتصالات					
الأجسام التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبينت بعد صدور التقرير الأخير:					
1961-015JB	٢٩ حزيران/يونيه ١٩٦١	١٠٢ر٤	٦٦ر٣	٩٤٩	٨٢١
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
1961-015JT	٢٩ حزيران/يونيه ١٩٦١	١٠٠ر١	٦٦ر٧	٨٥٠	٦٨٧
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
1965-108Q	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	٥٢٠ر٩	٢٦ر٥	٢٩ ٤٨٨	٦٥١
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
1965-108R	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	٤٨٦ر٧	٢٧ر٥	٢٧ ٦٤٩	٥٨٩
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
1965-108S	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	٥٣٣ر٩	٢٦ر٧	٣٠ ١٩٢	٦٦٤
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
1965-108T	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	٥٣٨ر٥	٢٧ر٤	٣٠ ١٣٧	٩٦٧
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					

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	٢٦٫٦	٥٤٣٫٥	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	1965-108U
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٤٩٠	٢٩ ٦٠٦	٢٧٫٢	٥٢٠٫١	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥	1965-108V
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٠٠٨	١ ٠٤٨	٨٩٫٥	١٠٥٫٦	١٨ أيار/مايو ١٩٦٧	1967-048F
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبينت 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 لإعادة الاستخدام	٣٧٥	٣٨٧	٥١٫٦	٩٢٫٢	٨ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	2000-053A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢١٦	٢٣٥	٥١٫٦	٨٩٫٠	٨ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٠	2000-053B
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٩	٢١٤	٥١٫٦	٨٨٫٧	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 الإبلاغ 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.

التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
		الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
الوظيفة العامة للأجسام الفضائية					
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:					
2000-059A	١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	١٤٣٦٢	٠.٠	٣٥ ٨٠٨	٣٥ ٧٦٩
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات					
2000-061A	٩ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	٩٧١	١٩	٦٤٢	٦٠٠
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات					
2000-061B	٩ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	٩٧١	٢٠	٦٣٦	٥٩٩
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
2000-065A	٢٠ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	٦٣٣٧	٢٦.٣	٣٥ ٧٩٤	٣٢٩
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات					
2000-065B	٢٠ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	٦١٩٨	٢٦.١	٣٥ ١٦١	٢٤٣
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
2000-065C	٢٠ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	٦٣٣٧	٢٦.٣	٣٥ ٧٩٤	٣٢٩
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
2000-067A	٢١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	١٤٣٦١	٠.٠	٣٥ ٧٩٥	٣٥ ٧٧٩
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات					
الأجسام التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبينت بعد صدور التقرير الأخير:					
لا شيء.					
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبينت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر 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 تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠:					
2000-062A	١١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠	٩٢١	٥١.٥	٣٩٤	٣٦٥
منظومة نقل فضائي قابلة لإعادة الاستخدام					
الأجسام التالية ذكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠:					
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				تاريخ الاطلاق	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 الإبلاغ 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				تاريخ الاطلاق	التسمية الدولية
	نقطة الخضيض (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، كالتقس والاتصالات	٢٠ ١١٠	٢٠ ٢٧٦	٥٥ر٠	٧١٨ر٣	١٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-071A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٩٩	١ ٠٧٨	٣٧ر٦	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	٣٩ر١	٣٤٧ر٩	١٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-071C
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقس والاتصالات	٣٤ ٠٠٧	٣٧ ٦٢٢	٠ر١٤	١ ٤٣٧ر٥	١٦ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-072A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقس والاتصالات	٧١٨	٧٢٢	٩٨ر٢	٩٨ر٨	٢١ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-075A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقس والاتصالات	٧٠٢	٧٢٢	٩٨ر٢	٩٨ر٨	٢١ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-075B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقس والاتصالات	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 لتكنولوجيا الفضاء، كالتقس والاتصالات	٢٤ ٥٠٩	٤٧ ٠٩٤	٦٣ر٤	١ ٤٣٥ر٩	٣٠ تشرين الثاني / نوفمبر ٢٠٠٠	2000-077A

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	الخصائص الأساسية للمدار				تاريخ الاطلاق	التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقا، استبينت 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، استبينت 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:						
1963-014DP, 1965-082QN, 1966-034B, 1975-004BM, 1979-017CA, 1994-029FP, 1994-029FQ, 1994-029MH, 1997-067C						
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 كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠. وقد أجريت جميع عمليات الاطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
		الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
الوظيفة العامة للأجسام الفضائية					
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:					
2000-080A	٦ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	٦٦٦.٠	٢٦.٥	٣٧ ٣٧٨	٢٦٧
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات					
2000-080B	٦ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	٦٦٦.٠	٢٦.٥	٣٧ ٣٧٨	٢٦٧
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
2000-081B	٢٠ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	١ ٤٣٦.١	٠.٠٤	٣٥ ٧٩٥	٣٥ ٧٨٠
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات					
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبينت بعد صدور التقرير الأخير:					
1996-029M	١٢ أيار/مايو ١٩٩٦	١٠٧.٤	٦٣.٤	١ ١٢١	١ ٠٩١
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استبينت 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:					
2000-078A	١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	٩١.٧	٥١.٥	٣٦٥	٣٥٢
منظومة نقل فضائي قابلة لإعادة الاستخدام					
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.					
التنقيحات التي ينبغي ادخالها على البيانات التي سبق الإبلاغ عنها:					
لا شيء.					