

Distr.: General  
1 July 2002  
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 ٣١ أيار/مايو ٢٠٠٢ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى  
الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفها أن تحيل إليه، 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 إطلاق في الفضاء خلال الفترة  
من كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١ إلى آذار/مارس ٢٠٠٢ (انظر المرفق).



بيانات تسجيل عمليات الإطلاق في الفضاء التي قامت بها الولايات المتحدة للفترة من  
كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١ إلى آذار/مارس ٢٠٠٢\*

كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١

١- يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الإطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

الخصائص الأساسية للمدار						
التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	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:						
2001-054B	٥ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١	٩٢,٠	٥١,٦	٣٨٥	٣٥٩	مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا الطيران في الفضاء
2001-055A	٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١	١١٢,١	٦٦,١	١٣٣٩	١٣٢٥	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2001-055B	٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١	٩٧,٢	٧٤,١	٦٥٤	٦٤٧	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2001-055C	٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١	٨٧,٢	٧٦,٦	١٥٦	١١٤	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2001-055D	٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١	١١٢,١	٦٦,٠	١٣٣٨	١٣٣٥	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2001-056E	١٠ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١	١٠٤,٩	٩٩,٦	١٠١٦	٩٩٩	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

الخصائص الأساسية للمدار

التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	الوظيفة العامة للأجسام الفضائية
الأجسام التالية لم يبلغ عنها سابقا واستبينت بعد صدور التقرير الأخير:						
1990-065U	٢٥ تموز/يوليه ١٩٩٠	٥٥٨,٢	١٨,٣	٣١ ٨٢٢	٣٣٥	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
1990-065V	٢٥ تموز/يوليه ١٩٩٠	٥٦٤,١	١٨,١	٣٢ ١١١	٣٦٥	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
الأجسام التالية التي لم يبلغ عنها سابقا استبينت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١: لا شيء.						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١:						
2001-054A	٥ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١	٩١,٩	٥١,٦	٣٧٧	٣٥٣	نظم نقل فضائية معاود استخدامها
الأجسام التالية ذكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١:						
1961-015CP, 1963-014CY, 1963-014EH, 1969-082ER, 1970-025GE, 1990-043D, 1991-032B, 1994-029BK, 1994-029GG, 1994-029KA, 1994-029KK, 1994-029MJ, 1994-029NQ, 1994-029ZN, 1994-029ABL, 1996-049C, 1996-049D, 2001-044B						
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.						
التنقيحات التي ينبغي إدخالها على بيانات سبق الإبلاغ عنها: لا شيء.						

## كانون الثاني/يناير ٢٠٠٢

٢- يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الإطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٢. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			الوظيفة العامة للأجسام الفضائية
		الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	
					نقطة الحضيض (كم)
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:					
2002-001A	١٦ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٢	١ ٤٣٨,١	٤,٥	٣٥ ٨٤٧	٣٥ ٨٤٤
					مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2002-001B	١٦ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٢	١ ٤٣٨,١	٤,٥	٣٥ ٨٤٧	٣٥ ٨٤٤
					صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل

الأجسام التالية التي لم يُبلِّغ عنها سابقاً استبينت بعد صدور التقرير الأخير:

لا شيء.

الأجسام التالية التي لم يُبلِّغ عنها سابقاً استبينت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٢:

لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٢:

لا شيء

الأجسام التالية ذُكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٢:

1965-0082AL, 1968-066D, 1970-025GE, 1973-086GV, 1974-089BS, 1992-038B, 1992-031A, 1994-029GF, 1994-029GH, 1994-029HE, 1994-029JE, 2001-031B, 2001-035B, 2001-055C

---

الخصائص الأساسية للمدار

---

التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	الوظيفة العامة للأجسام الفضائية
-----------------	---------------	---------------------------	-----------------	--------------------	------------------------	---------------------------------

---

الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:  
لا شيء.

التنقيحات التي ينبغي إدخالها على بيانات سبق الإبلاغ عنها:  
لا شيء.

---

٣- يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الإطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٢. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	الخصائص الأساسية للمدار		الوظيفة العامة للأجسام الفضائية
				نقطة الأوج (كم)	نقطة الخفض (كم)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
2002-004A	٥ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٦,٦	٣٨,٠	٦٠٧	٥٨٢	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2002-004B	٥ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٦,٦	٣٨,٠	٦٠٨	٥٨٧	[صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2002-005A	١١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٨,١	٨٦,٦	٦٨٩	٦٦٣	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2002-005B	١١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٨,١	٨٦,٦	٦٩١	٦٧٣	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2002-005C	١١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٨,١	٨٦,٦	٦٩٠	٦٧٧	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2002-005D	١١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٨,١	٨٦,٦	٦٨٧	٦٧٠	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2002-005E	١١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٨,١	٨٦,٦	٦٩٥	٦٧٨	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات
2002-005F	١١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	٩٣,٦	٨٦,٦	٦١٣	٣٢٤	[صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2002-006A	٢١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	١ ٤٣٦,٥	٠,٠٤٥	٣٥ ٨٦٩	٣٥ ٧٢٢	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات

الخصائص الأساسية للمدار

التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	الوظيفة العامة للأجسام الفضائية
2002-006B	٢١ شباط/فبراير ٢٠٠٢	١٠٨٢,٧	٢٢,٦	٥٦ ٨٧٩	٢١٨	[صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل

الأجسام التالية التي لم يُبلِّغ عنها سابقا استبينت بعد صدور التقرير الأخير:  
لا شيء.

الأجسام التالية التي لم يُبلِّغ عنها سابقا استبينت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٢:  
لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٢:  
لا شيء.

الأجسام التالية ذُكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٢:

1961-015HN, 1963-014DL, 1968-066D, 1969-082BZ, 1969-082LG, 1970-025GW, 1972-058AB, 1972-076D, 1973-086GV, 1994-029JS, 1994-029ML, 1997-051D, 1999-065J

الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:  
لا شيء.

التنقيحات التي ينبغي إدخالها على بيانات سبق الإبلاغ عنها:  
لا شيء.

## آذار/مارس ٢٠٠٢

٤- يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل عمليات الإطلاق التي قامت بها الولايات المتحدة حتى ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٢. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	الخصائص الأساسية للمدار		الوظيفة العامة للأجسام الفضائية
				نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
2002-011A	٨ آذار/مارس ٢٠٠٢	٦٩٧,١	٢١,٤	٣٥ ٨٠٥	٣ ٥٢٣	مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا الطيران في الفضاء
2002-011B	٨ آذار/مارس ٢٠٠٢	٥٠٤,٨	٢٧,٠	٢٩ ٠٠٨	٢٣٨	مركبة فضائية تعمل في أبحاث واستكشافات طبقة الغلاف الجوي العليا من الفضاء الخارجي
2002-012A	١٧ آذار/مارس ٢٠٠٢	٩٤,٥	٨٩,٠	٥٠٦	٤٨٢	مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا الطيران في الفضاء
2002-012B	١٧ آذار/مارس ٢٠٠٢	٩٤,٥	٨٩,٠	٥٠٧	٤٨٢	مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا الطيران في الفضاء
الأجسام التالية التي لم يُبلغ عنها سابقا استبينت بعد صدور التقرير الأخير:						
لا شيء.						
الأجسام التالية التي لم يُبلغ عنها سابقا استبينت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٢:						
لا شيء.						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٢:						
2002-010A	١ آذار/مارس ٢٠٠٢	٩٥,٣	٢٨,٥	٥٧٨	٤٨٦	نظم نقل فضائية معاود استخدامها

الخصائص الأساسية للمدار

التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	الوظيفة العامة للأجسام الفضائية
-----------------	---------------	------------------------	--------------	-----------------	------------------	---------------------------------

الأجسام التالية ذُكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة في يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٢:

1961-015JN, 1961-015MB, 1965-082UR, 1968-055G, 1978-026DL, 1978-026HM, 1990-043K, 1991-32C, 1994-029EC, 1994-029GD, 1994-029GJ,

1994-029JZ, 1994-029LR, 1994-029ACP, 1995-069B, 1997-064B

الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:

لا شيء

التنقيحات التي ينبغي ادخالها على بيانات سبق الإبلاغ عنها:

لا شيء