

Distr.: General
 9 December 1999
 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 ١٥ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٩ موجهة الى الأمين العام من
 البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)**

تهدي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها الى
 الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفها أن تحيل اليه، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل
 الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي المرفق قرار الجمعية العامة رقم ٣٢٣٥ (د.٢٩-٣٢٣٥)، بيانات التسجيل
 الخاصة بما قامت به الولايات المتحدة من عمليات اطلاق في الفضاء خلال الفترة أيار/مايو -
 تموز/يوليه ١٩٩٩ (أنظر المرفق).

مرفق*
بيانات تسجيل الأجرام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة

١ - يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجرام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ أيار/مايو ١٩٩٩. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

الوظيفة العامة للأجرام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجرام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار :						
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لтехнологيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	٤٢٩	١٣٢٥	٢٩١ر٤	١٠٢٤	٥ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-024A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٥٩	١٣٨٤	٢٩٥ر٣	١٠٠	٥ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-024B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لтехнологيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	٥٤١	٥٥٤	٩٧٧ر٦	٩٥٥	١٨ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-026A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لтехнологيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	٧٧٣	٧٧٧	٩٧٧ر٣	١٠٠	١٨ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-026B
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٤٢٣	٥٦٥	٩٧٧ر٦	٩٤١	١٨ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-026C
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٣٩٩	٧٢٧	٩٧١ر٧	٩٥٧	١٨ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-026D

بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به .

*

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية	تاريخ الإطلاق
	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	٥٣٨	٥٥٢	٩٧٧	٩٥٥	١٨ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-026E
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028B
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028C
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028D
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028E
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028F
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028G
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028H

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية	
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقائق)		
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحالية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028J
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحالية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028K
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحالية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٠٥	٣٠٦	٦٣٤	٨٩٦	٢٢ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-028L
منظومات نقل فضائي قابلة لاعادة الاستخدام	٣٧٨	٣٩١	٥١,٥	٩٢٤	٢٧ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-030A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	٣٧٥	٣٩٣	٥١,٦	٩٢٢	٢٧ أيار/مايو ١٩٩٩	1999-030B
الأجسام التالية ، التي لم يبلغ عنها سابقا ، استبيت بعد صدور التقرير الأخير :						
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحالية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦١٢	١١٧	٨٤	١٠٢٢	١٩ أيار/مايو ١٩٩٤	1994-029AEH
الأجسام التالية ، التي لم يبلغ عنها سابقا ، استبيت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار اعتبارا من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ أيار/مايو ١٩٩٩:						
لا شيء						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار اعتبارا من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ أيار/مايو ١٩٩٩						
الأجسام التالية التي ذكرت في تقرير سابق لم تعد موجودة في المدار اعتبارا من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ أيار/مايو ١٩٩٩						

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)	
1962-039D; 1972-058GM; 1977-065FH; 1998-089B; 1989-089F; 1989-089G; 1989-089BC; 1989-089BF; 1993-017C; 1994-029Bj; 1994-029CP; 1994-029GQ; 1994-029LC; 1994-029ZA; 1998-002F; 1998-032F; 1999-020B					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					

٢ - يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجرام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ حزيران/يونيه ١٩٩٩. وقد أجريت جميع عمليات الاطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك .

الوظيفة العامة للأجرام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجرام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	٨٠٨	٨٤١	٩٨٦	١٠٠٩	٢٠ حزيران/يونيه ١٩٩٩	1999-034A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجرام أخرى متوقفة عن العمل	٢٦٦	٨٢٧	٩٨٧	٩٥٢	٢٠ حزيران/يونيه ١٩٩٩	1999-034B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	٧٥٩	٧٧٤	٢٥٠	١٠٠٢	٢٤ حزيران/يونيه ١٩٩٩	1999-035A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجرام أخرى متوقفة عن العمل	١٨٦	٧٨٤	١٩١	٩٤٣	٢٤ حزيران/يونيه ١٩٩٩	1999-035B
الأجرام التالية ، التي لم يبلغ عنها سابقا استبانت بعد صدور التقرير الأخير :						
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجرام أخرى متوقفة عن العمل	٣ ٣٣٠	٣ ٥٧٩	٩١٢	١٦١٢	١٢ تموز/ يوليه ١٩٦١	1961-018F
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجرام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٠٨٣	١ ١٨١	٤٠	١٠٨٠	١٥ أيار/مايو ١٩٦٦	1966-040H
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجرام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٤٤٤	٥ ٧١٢	٨٨٦	١٦٤٨	١٩ آب/أغسطس ١٩٦٦	1966-077T

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية	تاريخ الاطلاق
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢ ٣٣٣	٤ ٩٤٦	٨٩٤	١٦٦٣	١٩٦٦ آب/أغسطس ١٩	1966-077U
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٨٣٥	٥ ٣٥٣	٨٩١	١٦٤٧	١٩٦٦ آب/أغسطس ١٩	1966-077V
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢ ٤١٨	٤ ٨٩٨	٨٩٦	١٦٦٣	١٩٦٦ آب/أغسطس ١٩	1966-077W
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٩٢٨	١ ١٩٠	٩٠	١٠٦٢	١٩٧٠ آب/أغسطس ٢٧	1970-067F
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٩٠٣	١٩ ٣٦٠	٦٥٣	٣٦٧٤	١٩٨٣ تموز/يوليه ١٤	1983-072C
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٩٩	٧٦٦	٢٨٧	٩٤٢	١٩٩٩ نيسان/أبريل ٩	1999-017F
الأجسام التالية ، التي لم يبلغ عنها سابقاً استبيانت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار اعتباراً من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ١٩٩٩:						
لا شيء						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار اعتباراً من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ١٩٩٩:						
لا شيء						

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية	
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
الأجسام التالية التي ذكرت في تقرير سابق لم تعد موجودة في المدار اعتبارا من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ١٩٩٩:						
1969-082LD; 1975-052GS; 1977-065FH; 1978-026DZ; 1978-064J; 1989-089BP; 1989-089BY; 1989-089CA; 1989-089CD; 1989-089CE; 1994-029EK; 1994-029HM; 1994-029KE; 1994-029LX; 1994-029UP; 1994-029YR; 1994-029ZM; 1996-049E; 1999-024B; 1999-028B; 1999-030A.						
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						

٣ - يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجرام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ تموز/يوليه ١٩٩٩. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من أراضي الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقائق)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:					
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتقنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١ ٤١٣	١ ٤١٤	٥٢٠٠	١١٤١	١٠ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-037A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتقنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١ ٤١٣	١ ٤١٤	٥٢٠٠	١١٤١	١٠ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-037B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتقنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١ ٤١٣	١ ٤١٤	٥٢٠٠	١١٤١	١٠ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-037C
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتقنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١ ٤١٣	١ ٤١٤	٥٢٠٠	١١٤١	١٠ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-037D
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناوراة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٣٣٧	١ ٣٥٩	٥٢٢	١٠١٨	١٠ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-037E
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتقنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١ ٤١٣	١ ٤١٤	٥٢٠	١١٤١	٢٥ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-041A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتقنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١ ٤١٣	١ ٤١٤	٥٢٠	١١٤١	٢٥ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-041B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتقنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١ ٤١٣	١ ٤١٤	٥٢٠	١١٤١	٢٥ تموز/يوليه ١٩٩٩ 1999-041C

الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	خصائص المدار الأساسية				التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)	
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لـتكنولوجيا الفضاء ، كالطقس والاتصالات	١٤١٣	١٤١٤	٥٢	١١٤١	٢٥ تموز/يوليه ١٩٩٩
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٥١٣	١٣٧٨	٥١٨	١٠٣٧	٢٥ تموز/يوليه ١٩٩٩
الأجسام التالية ، التي لم يبلغ عنها سابقاً استبيحت بعد صدور التقرير الأخير:					
لا شيء					
الأجسام التالية التي لم يبلغ عنها سابقاً استبيحت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار اعتباراً من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ تموز/يوليه ١٩٩٩:					
لا شيء					
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار اعتباراً من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ تموز/يوليه ١٩٩٩:					
لا شيء					
الأجسام التالية استبيحت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار اعتباراً من الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت المنطقة من يوم ٣١ تموز/يوليه ١٩٩٩					
1977-065FZ; 1990-105S; 1994-029AS; 1994-029AW; 1994-029AY; 1994-029ET; 1994-029HY; 1994-029JU; 1994-029KN; 1994-029UM; 1994-029YJ; 1999-017B.					
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:					
لا شيء					
التنقيحات التي ينبغي إدخالها على البيانات التي سبق الإبلاغ عنها :					
لا شيء					