

Distr.: General  
16 November 2005  
Arabic  
Original: English

## الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة  
في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥ موجّهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحيّاها إلى  
الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفها أن تحيل إليه، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل  
الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات  
تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة من نيسان/أبريل إلى تموز/يوليه  
٢٠٠٥ (انظر المرفق).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية  
من نيسان/أبريل إلى تموز/يوليه ٢٠٠٥\*

نيسان/أبريل ٢٠٠٥

١ - يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٥. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
2005-011A	XSS-11 (USA 165)	١١ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	١٠٢,٣	٩٨,٨	١٠٠٣	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقوس والاتصالات
2005-011B	Minotaur R/B	١١ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	١٠٢,٠	٩٨,٨	٨٦٦	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2005-014A	DART	١٥ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	٩٥,٤	٩٧,٧	٥٥٨	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقوس والاتصالات
2005-014B	Pegasus R/B	١٥ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	٩٤,٠	٩٧,٧	٥٤٨	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2005-015A	Spaceway 1	٢٦ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	٥٩٩,٩	٠,٠٢	٣٤ ١٠٦	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقوس والاتصالات
2005-016A	USA 182	٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	٩٦,٥	٥٧,٠	٧١٠	مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالتقوس والاتصالات
2005-016B	Titan IVB R/B	٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٥	٩٦,٥	٥٧,٠	٧١٠	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
	الوظيفة العامة للجسم الفضائي					
						الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير: لا شيء.
						الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٥: لا شيء.
						الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٥: لا شيء.
						الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٥: 1963-053 k
						الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.
						تفقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً: لا شيء.

## أيار/مايو ٢٠٠٥

١ - يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ أيار/مايو ٢٠٠٥. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
	الوظيفة العامة للجسم الفضائي					
						الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:
2005-018A	NOAA 18	٢٠ أيار/مايو ٢٠٠٥	١٠٢,٠	٩٨,٧	٨٨٣	٨٦٣
						مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات

الوظيفة العامة للجسم الفضائي	الخصائص الأساسية للمدار				التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)			
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٨٠	٨٣١	١٠٣,٦	٩٤,٤	2005-018B	Delta 2 R/B	٢٠ أيار/مايو ٢٠٠٥
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	١٥ ١٥٠	٣٥ ٨٥١	٨,٠	٩٤٤,٠	2005-019A	DirecTV 8	٢٢ أيار/مايو ٢٠٠٥
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	١٠٧٧	٢ ١٧٣	٥٩,٤	١١٨,٧	1965-089G	Delta 1 debris	٦ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٦٥
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ١٢٧	٣٠ ٧٢٣	٢٦,٤	٥٥٢,٤	1965-108BU	Titan 3C Transtage debris	٢١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦٥
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٣ ٦٣٧	٣ ٧٣٤	٨٩,٨	١٦٧,٤	1966-077AD	OPS 0856 debris	١٩ آب/أغسطس ١٩٦٦
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٧٩	٢ ٩٩٩	١٢٠,٧	١٢٣,٥	1968-055N	Delta 1 debris	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٧٢٤	٤ ٢٤٣	١٢٠,٥	١٣٨,٣	1968-055P	Delta 1 debris	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦٤٠	٤ ٤٩٦	١٢٠,٦	١٤٠,٣	1968-055Q	Delta 1 debris	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٥٩٧	٣ ٠٤٥	١٢٠,٥	١٢٣,١	1968-055R	Delta 1 debris	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٧٠٦	٣ ٧٢٠	١٢٠,٨	١٣٢,٠	1968-055S	Delta 1 debris	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦١٩	٢ ٦٥٨	١٢٠,٥	١١٩,٠	1968-055T	Delta 1 debris	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٦١٤	٣ ٦٢٥	١٢٠,٦	١٢٩,٩	1968-055U	Delta 1 debris	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٠١٩	١ ١٥٠	٨٩,٨	١٠٦,٩	1988-074H	Scout G-1 debris	٢٥ آب/أغسطس ١٩٨٨

الوظيفة العامة للجسم الفضائي	الخصائص الأساسية للمدار				تاريخ الإطلاق	اسم الجسم الفضائي	التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)			
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٩٨١	١ ١٠٠	٨٩,٨	١٠٥,٩	٢٥ آب/أغسطس ١٩٨٨	Scout G-1 debris	1988-074J
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٩٧٢	١ ٠٧٩	٨٩,٨	١٠٥,٦	٢٥ آب/أغسطس ١٩٨٨	Scout G-1 debris	1988-074K
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٠٢١	١ ١٥٧	٨٩,٨	١٠٧,٠	٢٥ آب/أغسطس ١٩٨٨	Scout G-1 debris	1988-074L
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١ ٠٢٤	١ ١٦٢	٨٩,٨	١٠٧,١	٢٥ آب/أغسطس ١٩٨٨	Scout G-1 debris	1988-074M
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٤٢٦	٣٩ ١٦٣	٢٧,٢	٧٠٢,٣	٢ أيلول/سبتمبر ١٩٨٨	Titan 34D Transtage debris	1988-077T
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٤٢٦	٣٩ ١٦٣	٢٧,٢	٧٠٢,٣	٢ أيلول/سبتمبر ١٩٨٨	Titan 34D Transtage debris	1988-077U

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُئِنبت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ أيار/مايو ٢٠٠٥:

لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ أيار/مايو ٢٠٠٥:

لا شيء.

الأجسام التالية، التي ذكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ أيار/مايو ٢٠٠٥:

1975-052DL, 1978-096H, 1991-082F, 1991-082H, 1991-082AZ, 2004-030B

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

لا شيء.

تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:

لا شيء.

## حزيران/يونيه ٢٠٠٥

١- يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٥. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار		
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)
					الوظيفة العامة للجسم الفضائي
					الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار: لا شيء.
					الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير: لا شيء.
					الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٥: لا شيء.
					الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٥: لا شيء.
					الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٥: لا شيء.
					الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.
					تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً: لا شيء.

## تموز/يوليه ٢٠٠٥

١- يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠٥. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	
2005-026A	STS-114	٢٦ تموز/يوليه ٢٠٠٥	٨٨,٤	٥١,٦	٢٣٢	نظم نقل فضائي قابلة لإعادة الاستخدام
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
1999-040E	IUS debris	٢٣ تموز/يوليه ١٩٩٩	٢٤٣,٢	٢٨,٥	١٢ ٧٦١	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
1999-040F	IUS debris	٢٣ تموز/يوليه ١٩٩٩	٢٤٣,٢	٢٨,٥	١٢ ٧١١	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠٥: لا شيء.						
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠٥: لا شيء.						
الأجسام التالية، التي ذكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠٥: 1975-052DY, 2000-055B, 2005-018B						
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.						
تفقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً: لا شيء.						