

Distr.: General  
20 September 2011  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

## معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٦ تموز/يوليه ٢٠١١ موجّهة 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 تقدّم إليه، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية  
تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))،  
بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة للفترة الممتدة من كانون  
الثاني/يناير إلى نيسان/أبريل ٢٠١١ (انظر المرفقات الأول إلى الرابع).



## المرفق الأول

## بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر كانون الثاني/يناير ٢٠١١\*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠١١. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	البارامترات المدارية الأساسية			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
					زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:								
USA 224 2011-002A	٢٠ كانون الثاني/يناير ٢٠١١	-	٩٧.١	٩٧.٨	٩٩١	٢٥١	مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات	
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:								
لا شيء.								
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠١١:								
لا شيء.								
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠١١:								
الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠١١:								
2010-066F، 2010-066C، 2010-066B، 1968-014B								
الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:								
لا شيء.								
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:								
لا شيء.								

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

## المرفق الثاني

## بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر شباط/فبراير ٢٠١١\*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٢٨ شباط/فبراير ٢٠١١. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	البارامترات المدارية الأساسية			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
					زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:								
2011-006A	USA 225	٦ شباط/فبراير ٢٠١١	-	١٠٩.٧	٩٠.٠	١ ٢٣٠	١ ٢٠٢	مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2011-006B	Minotaur R/B	٦ شباط/فبراير ٢٠١١	-	١٠٩.٧	٩٠.٠	١ ٢٣٠	١ ٢٠٢	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2011-006C	USA 225 debris	٦ شباط/فبراير ٢٠١١	-	١٠٩.٧	٩٠.٠	١ ٢٣٠	١ ٢٠٢	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2011-006D	USA 225 debris	٦ شباط/فبراير ٢٠١١	-	١٠٩.٧	٩٠.٠	١ ٢٣٠	١ ٢٠٢	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2011-008A	STS 133	٢٤ شباط/فبراير ٢٠١١	-	٨٨.٤	٥١.٦	٢٣٤	١٥٧	نُظّم نقل فضائي قابلة لإعادة الاستخدام

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	البارامترات المدارية الأساسية		
					زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:							الوظيفة العامة للجسم الفضائي
لا شيء.							
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٢٨ شباط/فبراير ٢٠١١:							
لا شيء.							
الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٢٨ شباط/فبراير ٢٠١١:							
لا شيء.							
الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٢٨ شباط/فبراير ٢٠١١:							
2006-058A							
الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:							
لا شيء.							
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:							
لا شيء.							

## المرفق الثالث

## بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر آذار/مارس ٢٠١١\*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ آذار/مارس ٢٠١١. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	البارامترات المدارية الأساسية			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
					زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)	
الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:								
2011-010A	OTV 2 (USA 226)	٥ آذار/مارس ٢٠١١	-	٩١.٢	٤٢.٨	٣٣٤	٣٣٣	نُظِم نقل فضائي قابلة لإعادة الاستعمال
2011-011A	USA 227	١١ آذار/مارس ٢٠١١	-	٦٦٥.٩	٢٦.٥	٣٧ ٤٩٦	٢٦٩	مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2011-011B	Delta 4 R/B	١١ آذار/مارس ٢٠١١	-	٦٦٥.٩	٢٦.٥	٣٧ ٤٩٦	٢٦٩	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:  
لا شيء.

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠١١:

لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠١١:  
لا شيء.

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	البارامترات المدارية الأساسية		
					زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
							الوظيفة العامة للجسم الفضائي
<p>الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠١١:</p> <p>1999-055C ، 2003-030A ، 2003-058C ، 2011-008A</p> <p>الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:</p> <p>لا شيء.</p> <p>تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقا:</p> <p>لا شيء.</p>							

## المرفق الرابع

## بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر نيسان/أبريل ٢٠١١\*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠١١. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	البارامترات المدارية الأساسية		
					زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
							الوظيفة العامة للجسم الفضائي
الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:							
2011-014A	USA 229	١٥ نيسان/أبريل ٢٠١١	-	١٠٧.٥	٦٣.٤	١٢٠.٩	مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2011-014B	USA 229 debris	١٥ نيسان/أبريل ٢٠١١	-	١٠٧.٥	٦٣.٤	١٢٠.٩	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:  
لا شيء.

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠١١:  
لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠١١:  
لا شيء.

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الفترة العقدية (دقيقة)	البارامترات المدارية الأساسية		
					زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض (كم)
							الوظيفة العامة للجسم الفضائي
							الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠١١:
							2006-058B
							الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:
							لا شيء.
							تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقا:
							لا شيء.