

Distr.: General
23 February 2010
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ١٦ حزيران/يونيه ٢٠٠٩ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدّي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى
الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرفّها أن تحيل 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 في الفترة من كانون الثاني/
يناير إلى آذار/مارس ٢٠٠٩ (انظر المرفقات الأول إلى الثالث).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

الوظيفة العامة للجسم الفضائي	الخصائص الأساسية للمدار				اسم الجسم الفضائي	التسمية الدولية
	نقطة الحضيض (كلم)	نقطة الأوج (كلم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)		
					تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق
						الجسمان التاليان أطلقا بعد صدور التقرير الأخير ولا يزالان في المدار:
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات	٢٧١	٣٥ ٩٤٦	٢٦,٧	٦٣٥,٧	١٨ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩	USA 202 2009-001A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	٢٧١	٣٥ ٩٤٦	٢٦,٧	٦٣٥,٧	١٨ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩	Delta 4 R/B 2009-002B
						الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقا، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير: لا شيء.
						الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقا، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩: 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 ٢٠٠٩: لا شيء.
						الأجسام التالية، التي ذكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩: لا شيء.
						الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.
						تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقا: لا شيء.

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

المرفق الثاني

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر شباط/فبراير ٢٠٠٩*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٩. 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)	زاوية الميل (درجة)	الخصائص الأساسية للمدار		الوظيفة العامة للجسم الفضائي
						نقطة الأوج (كلم)	نقطة الحضيض (كلم)	
الجسمان التاليان أُطلقا بعد صدور التقرير الأخير ولا يزالان في المدار:								
2009-005A	NOAA 19	٦ شباط/فبراير ٢٠٠٩	-	١٠٢,٠	٩٨,٧	٨٨٢	٨٦١	مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2009-005B	Delta 2 R/B	٦ شباط/فبراير ٢٠٠٩	-	٩٦,٧	٩٨,٧	٨٨١	٣٦٣	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغذية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقا، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:								
لا شيء.								
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقا، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٩:								
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 ٢٠٠٩:								
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 ٢٠٠٩:								
2000-048B, 2006-050AS, 2008-016B								
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:								
لا شيء.								
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقا:								
لا شيء.								

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر آذار/مارس ٢٠٠٩*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٩. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار		
				الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كلم)
						نقطة الحضيض (كلم)
						الوظيفة العامة للجسم الفضائي
2009-011A	Kepler ٧ آذار/مارس ٢٠٠٩	-		١٩٦,٢	٢٨,٦	٧ ٣٦٩
						مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2009-011B	Delta 2 R/B (2) ٧ آذار/مارس ٢٠٠٩	-		١٩٦,٢	٢٨,٦	٧ ٣٦٩
						صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2009-011C	Delta 2 R/B (1) ٧ آذار/مارس ٢٠٠٩	-		١٠٩,٩	٢٨,٦	٢ ٢٨١
						صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2009-014A	Navstar 63 ٢٤ آذار/مارس ٢٠٠٩ (USA 203)	-		٣٥٥,٠	٤٠,١	٢٠ ٢٧١
						مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2009-014B	Delta 2 R/B (2) ٢٤ آذار/مارس ٢٠٠٩	-		٣٥٤,٦	٤٠,١	٢٠ ٢٤٧
						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	موقع الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار			الوظيفة العامة للجسم الفضائي
				الفترة العقدية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كلم)	
2009-014C	Delta 2 R/B (1)	٢٤ آذار/مارس ٢٠٠٩	-	٩٨,٨	٣٤,٣	١ ٢٢٥	٢٠٤
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل							

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، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٩:

لا شيء.

الجسم التالي، الذي بلغ المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنه لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٩:
2009-012A STS-119 ١٥ آذار/مارس ٢٠٠٩ - ٩١,٤١ ٥١,٦٤ ٣٥٣ ٣٣٥ أنظمة نقل فضائية يعاد استخدامها

الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٩:

1965-093C,1994-029DX, 2006-050E

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

تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقاً:

لا شيء.