

Distr.: General
4 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 ١٧ حزيران/يونيه ٢٠٠٨ 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 ٢٠٠٨ (انظر المرفقات الأول إلى الثالث).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر كانون الثاني/يناير ٢٠٠٨*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٨. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

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)	نقطة الحضيض (كلم)	
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:								
لا شيء.								
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 ٢٠٠٨:								
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 ٢٠٠٨:								
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 ٢٠٠٨:								
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 ٢٠٠٨*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٢٩ شباط/فبراير ٢٠٠٨. وقد أُجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

التسمية الدولية	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	الخصائص الأساسية للمدار				موقع الإطلاق	الوظيفة العامة للجسم الفضائي
			الفترة العقدية	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كلم)	نقطة الحضيض (كلم)		
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:								
لا شيء.								
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 ٢٩ شباط/فبراير ٢٠٠٨:								
لا شيء.								
الجسم التالي بلغ المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنه لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٢٩ شباط/فبراير ٢٠٠٨:								
2008-005A	STS-122	٧ شباط/فبراير ٢٠٠٨	-	٨٩,٠	٥١,٦	٢٤٣	٢٢٥	أنظمة نقل فضائية يعاد استخدامها
الجسم التالي بلغ المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنه لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٢٩ شباط/فبراير ٢٠٠٨:								
2007-059B								
الأجسام التالية أطلقت 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.

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر آذار/مارس ٢٠٠٨*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٨. 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
الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:						
2008-010A	USA 200	١٣ آذار/مارس ٢٠٠٨	-	٦٨,١٥	٦٤,٦	٣٧ ٤٣٤
						مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2008-010B	Atlas 5 Centaur R/B	١٣ آذار/مارس ٢٠٠٨	-	٦٨١,٥	٦٤,٦	٣٧ ٤٣٤
						صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2008-011A	AMC-14	١٤ آذار/مارس ٢٠٠٨	بايكونور، كازاخستان	٤٦٨,٧	٤٩,٢	٢٦ ٤٤٨
						مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2008-012A	Navstar 62 (USA 201)	١٥ آذار/مارس ٢٠٠٨	-	٣٥٥,٩	٤٠,٠	٢٠ ٣٣٠
						مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
2008-012B	Delta 2 R/B (2)	١٥ آذار/مارس ٢٠٠٨	-	٣٥٥,٦	٤٠,٠	٢٠ ٣٠٩
						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 العقديّة (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كلم)	
2008-012C	Delta 2 R/B (1)	١٥ آذار/مارس ٢٠٠٨	-	٩٩,٠	٣٣,١	١ ٢٢٢	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
2008-013A	DirecTV 11	١٩ آذار/مارس ٢٠٠٨	منصة الإطلاق العائمة أوديسي	٦٣٧,٦	٠,٠	٣٦٠,٧٧	مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس أو الاتصالات
الأجسام التالية، التي لم يُبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير: لا شيء.							
الجسم التالي، الذي لم يُبلغ عنه سابقاً، استُبين بعد صدور التقرير الأخير، ولكنه لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٨:							
2006-057C	USA 193 debris	١٤ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٦	-	٩٠,٢٤	٥٧,٣٣	٤٢٨	صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل
الجسم التالي بلغ المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنه لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٨:							
2008-009A	STS-123	١١ آذار/مارس ٢٠٠٨	-	٩١,٤٠	٥١,٦	٣٥٠	أنظمة نقل فضائية يعاد استخدامها
الجسم التالي، الذي ذُكر في تقرير سابق، لم يعد موجوداً في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ آذار/مارس ٢٠٠٨:							
2007-046B							
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار: لا شيء.							
تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات أُبلغ عنها سابقاً: لا شيء.							