

Distr.: General
10 April 2012
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ١ آذار/مارس ٢٠١٢ 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، ويشرفّها أن تحيل إليه، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل
الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، بيانات
تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة في الفترة من تشرين الأول/أكتوبر
إلى كانون الأول/ديسمبر ٢٠١١ (انظر المرفقات الأول إلى الثالث).



بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١١*

يستكمل التقرير التالي بيانات تسجيل الأجسام التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١١. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من إقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

البيانات المدارية الأساسية							
نقطة الخطوط	نقطة الأوج (كم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)	موقع الإطلاق	تاريخ الإطلاق	اسم الجسم الفضائي	التسمية الدولية
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقمار أو الاتصالات	٣٥٧٣١	٣٥٧٨٠	١٠٠	١٤٣٤,٥	مركز بايكونور الفضائي، كازاخستان	Intelsat 18	2011-056A
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقمار أو الاتصالات	٣٢٦	١٢١٠٢	٤٩,٨	٢٣٤٤,٤	مركز بايكونور الفضائي، كازاخستان	Viasat 1	2011-059A
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقمار أو الاتصالات	٨١١	٨١٨	٩٨,٧	١٠١,١	-	NPP	2011-061A
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقمار أو الاتصالات	٤٧٤	٨٣٢	١٠١,٧	٩٧,٤	-	DICE 1	2011-061B
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقمار أو الاتصالات	٤٧٤	٨٣٢	١٠١,٧	٩٧,٤	-	DICE 2	2011-061C

* بيانات التسجيل مستمدة بالشكل الذي وردت به.

البيارات المدارية الأساسية

الوظيفة العامة للجسم الفضائي	نقطة الاقضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة العقديّة (دقيقة)	موقع الإطلاق	تاريخ الإطلاق	اسم الجسم الفضائي	التسمية الدورية
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقنيس أو الاتصالات	٤٧٤	٨٣١	١٠١,٧	٩٧,٤	-	٢٨ تشرين الأول / أكتوبر ٢٠١١	RAX 2	2011-061D
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقنيس أو الاتصالات	٤٧٢	٨٣٢	١٠١,٧	٩٧,٤	-	٢٨ تشرين الأول / أكتوبر ٢٠١١	AUBIESAT 1	2011-061E
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكولوجيا الفضاء كالأقنيس أو الاتصالات	٤٧٢	٨٣٢	١٠١,٧	٩٧,٤	-	٢٨ تشرين الأول / أكتوبر ٢٠١١	M Cubed	2011-061F
صواريخ تعزيز مستهلكة ومرحل مناوره مستهلكة وأنظمة واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل	١٨٢	٧٣٢	١٠٧,٢	٨٦,٧	-	٢٨ تشرين الأول / أكتوبر ٢٠١١	Delta 2 R/B	2011-061G

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 تشرين من يوم ٣١ تشرين الأول / أكتوبر ٢٠١١:
لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ تشرين من يوم ٣١ تشرين الأول / أكتوبر ٢٠١١:
لا شيء.

الأجسام التالية، التي ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ تشرين من يوم ٣١ تشرين الأول / أكتوبر ٢٠١١:
لا شيء.
لا شيء.
الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:

1980-087B
2008-042C
2009-028C
لا شيء.
لا شيء.
نتيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:
لا شيء.

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١١*

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

الولايات المتحدة الأساسية				اسم الجسم الفضائي	التسمية الدولية
نقطة الخصيخ (كم)	نقطة الأوج (كم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة العقدية (دقيقة)	موقع الإطلاق	تاريخ الإطلاق

الأجسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:

١٦٦	٣٢٥	٢٨,٩	٨٩,٤	-	٢٦ تشرين الثاني/نوفمبر	MSL	2011-070A
مركبة فضائية تعمل في التطبيقات والاستخدامات العملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطمس أو الاتصالات						٢٠١١	
١٩٥	٢٩٦	٢٨,٩	٨٩,٤	-	٢٦ تشرين الثاني/نوفمبر	Atlas 5 R/B	2011-070B
صواريخ تعزيز مستهلكة ومراحل مناورة مستهلكة وأغطية واقية وأجسام أخرى متوقفة عن العمل						٢٠١١	

الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير:

٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١١:	٢٤/٠٠	توقفت غريتش من يوم	٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١١:	٢٤/٠٠	توقفت غريتش من يوم	٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١١:
لا شيء ^٤ .		لا شيء ^٤ .			لا شيء ^٤ .	
الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠		الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠			الأجسام التالية، التي لم يبلغ عنها سابقاً، استُبينت بعد صدور التقرير الأخير، لكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠	
لا شيء ^٤ .		لا شيء ^٤ .			لا شيء ^٤ .	

* بيانات التسجيل مستمسخة بالشكل الذي وردت به.

البرامج المدارية الأساسية					
النقطة	نقطة	زاوية	الفترة	اسم الجسم	التسمية
الخطيئ	الأوج	اليل	العقدية	الفضائي	الدورية
(كم)	(كم)	(درجة)	(دقيقة)	موقع الإطلاق	تاريخ الإطلاق
الوظيفة العامة للجسم الفضائي					
			٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١١:		
					الأجسام التالية التي ذُكرت في تقرير سابق لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١١:
					1963-014B
					الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تبلغ المدار:
					لا شيء ^٤ .
					نتيحات ينبغي إدراجها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:
					لا شيء ^٥ .

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية لشهر كانون الأول/ديسمبر ٢٠١١*

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

البارامترات المدارية الأساسية

الفترة القصية (دقيقة)	زاوية الميل (درجة)	نقطة الأوج (كم)	نقطة الحضيض الوطيفة العامة للجسم الفضائي (كم)	اسم الجسم الفضائي	تاريخ الإطلاق	موقع الإطلاق
--------------------------	-----------------------	--------------------	---	----------------------	---------------	--------------

الأجسام التي 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 ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١١:

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 كانون الأول/ديسمبر ٢٠١١:

لا شيء.

الأجسام التالية التي ذُكرت في تقرير سابق لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١١:
2011-031B

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

لا شيء.

نتيحات ينبغي إدخالها على بيانات أبلغ عنها سابقاً:
لا شيء.

* بيانات التسجيل مستمجة بالشكل الذي وردت به.