

Distr.: General  
24 June 2014  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام  
المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرّخة ١٩ أيار/مايو ٢٠١٤ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للهند لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة للهند لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقاً لأحكام المادة  
الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة  
٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الأجسام الفضائية الهندية GSAT-14 و GSLV R/B و  
PSLV R/B و IRNSS-1B (انظر المرفق).



## المرفق

## بيانات تسجيل أجسام فضائية أطلقتها الهند

## GSAT-14

الهند	اسم الدولة المطلق:
2014-001A	التسمية الصحيحة للجسم الفضائي
GSAT-14	أو رقم تسجيله:
	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
GSLV-D5	مركبة الإطلاق:
٥ كانون الثاني/يناير ٢٠١٤	تاريخ الإطلاق:
مركز ساتيش داوان الفضائي، سريهاريكوتا، الهند	موقع الإطلاق:
	البارامترات المدارية الأساسية:
١ ٤٣٦,١ دقيقة	الفترة العقدية:
٠,٢٣ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٨١١,٤ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٣٥ ٧٦١,٨ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
ساتل اتصالات وضع على خط الطول بدرجة ٧٤ شرقاً	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

## GSLV R/B

الهند	اسم الدولة المطلق:
2014-001B	التسمية الصحيحة للجسم الفضائي
GSLV R/B	أو رقم تسجيله:
	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
GSLV-D5	مركبة الإطلاق:
٥ كانون الثاني/يناير ٢٠١٤	تاريخ الإطلاق:
مركز ساتيش داوان الفضائي، سريهاريكوتا، الهند	موقع الإطلاق:
	البارامترات المدارية الأساسية:
٦٢٥,٣ دقيقة	الفترة العقدية:
١٩,٣٨ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٤٨٤,١ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٢٠٢,٤ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
المرحلة العليا لمركبة الإطلاق GSLV-D5	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

**IRNSS-1B**

الهند	اسم الدولة المطلقة:
2014-017A	التسمية الصحيحة للجسم الفضائي
IRNSS-IB	أو رقم تسجيله:
	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
PSLV-C24	مركبة الإطلاق:
٤ نيسان/أبريل ٢٠١٤	تاريخ الإطلاق:
مركز ساتيش داوان الفضائي، سريهاريكوتا، الهند	موقع الإطلاق:
	البارامترات المدارية الأساسية:
١٤٣٦,٢٣ دقيقة	الفترة العقدية:
٣٠,٩٥٩ درجة	زاوية الميل:
٣٥ ٨٨٠,٤٢ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٣٥ ٦٩٨,١٨ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
الساتل الثاني في المنظومة الهندية لسواتل الملاحة الإقليمية	الوظيفة العامة للجسم الفضائي:

**PSLV R/B**

الهند	اسم الدولة المطلقة:
2014-017B	التسمية الصحيحة للجسم الفضائي
PSLV R/B	أو رقم تسجيله:
	تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:
PSLV-C24	مركبة الإطلاق:
٤ نيسان/أبريل ٢٠١٤	تاريخ الإطلاق:
مركز ساتيش داوان الفضائي، سريهاريكوتا، الهند	موقع الإطلاق:
	البارامترات المدارية الأساسية:
٣٦٢,٢٣ دقيقة	الفترة العقدية:
١٩,٢٢٣ درجة	زاوية الميل:
٢٠ ٦٢٥,٤٨ كيلومتراً	نقطة الأوج:
٢٨٣,١٢ كيلومتراً	نقطة الحضيض:
المرحلة العليا لمركبة الإطلاق PSLV-C24	الوظيفة العامة للجسم الفضائي: