



Distr. générale
29 juillet 2014
Français
Original: anglais

**Comité des utilisations pacifiques
de l'espace extra-atmosphérique**

**Renseignements fournis conformément à la Convention
sur l'immatriculation des objets lancés dans
l'espace extra-atmosphérique**

**Note verbale datée du 21 juillet 2014, adressée au Secrétaire
général par la Mission permanente de l'Allemagne auprès
de l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente de l'Allemagne auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne) a l'honneur de transmettre, conformément à l'article IV de la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique (résolution 3235 (XXIX) de l'Assemblée générale, annexe), des renseignements concernant l'objet spatial AISat-1 (voir annexe).



Annexe

Données relatives à l'immatriculation d'un objet spatial lancé par l'Allemagne*

AISat-1

Renseignements fournis conformément à la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

Indicatif international du Comité de la recherche spatiale: 2014-034B

Nom de l'objet spatial: AISat-1

Indicatif/numéro d'immatriculation national: D-R052

État d'immatriculation: Allemagne

Autres États de lancement: Inde

Date et territoire ou lieu de lancement

Date de lancement: 30 juin 2014 à 4 h 22 mn 00 s UTC

Territoire ou lieu de lancement: Sriharikota (Inde)

Principaux paramètres de l'orbite

Période nodale: 97,76 minutes

Inclinaison: 98,25 degrés

Apogée: 660 kilomètres

Périgée: 643 kilomètres

Fonction générale de l'objet spatial: Système mondial de surveillance du trafic maritime, axé en particulier sur les zones de trafic maritime intense

Réception des signaux émis par le système d'identification automatique (AIS) sur les canaux VHF 161,975 et 162,025 MHz.

Démonstrateur technologique

Renseignements supplémentaires communiqués volontairement en vue de leur inscription au Registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

Propriétaire ou exploitant de l'objet spatial: Agence aérospatiale allemande (DLR)

Lanceur: PSLV-C23

* Ces renseignements ont été communiqués au moyen du formulaire établi conformément à la résolution 62/101 de l'Assemblée générale; leur présentation a été modifiée par le Secrétariat.