



Distr. générale  
27 novembre 2018  
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 15 novembre 2018, adressée au  
Secrétaire général par la Mission permanente du Pakistan  
auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente du Pakistan auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur de communiquer, 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 les objets spatiaux PRSS-1 et PakTES-1A (voir annexe).



## Annexe

### Données relatives à l'immatriculation d'objets spatiaux lancés par le Pakistan\*

#### PRSS-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	2018-056B
Nom de l'objet spatial	PRSS-1
État d'immatriculation	Pakistan
Autres États de lancement	Chine
Date et territoire ou lieu de lancement	9 juillet 2018 à 3 h 56 mn 58 s UTC ; Centre de lancement de satellites de Jiuquan (Chine)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	97,4 minutes
Inclinaison	96,97 degrés
Apogée	652,105 kilomètres
Périgée	635,382 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Acquérir des images de la Terre destinées à être utilisées dans divers domaines tels que, entre autres, la surveillance des cultures, la foresterie, la planification urbaine et la gestion des catastrophes, aux fins du développement socioéconomique du Pakistan

##### 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	Commission pakistanaise de recherche sur l'espace et la haute atmosphère
Site Web	<a href="http://www.suparco.gov.pk">www.suparco.gov.pk</a>
Lanceur	Long March 2C/SMA

#### PakTES-1A

##### 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	2018-056A
Nom de l'objet spatial	PakTES-1A
État d'immatriculation	Pakistan

\* 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.

---

Autres États de lancement	Chine
Date et territoire ou lieu de lancement	9 juillet 2018 à 3 h 56 mn 58 s UTC ; Centre de lancement de satellites de Jiuquan (Chine)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	96,88 minutes
Inclinaison	98,047 degrés
Apogée	614 kilomètres
Périgée	593 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Satellite de télédétection conçu pour l'évaluation technologique, capable de fournir des images répondant à des applications et des besoins socioéconomiques divers

**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	Commission pakistanaise de recherche sur l'espace et la haute atmosphère
Site Web	<a href="http://www.suparco.gov.pk">www.suparco.gov.pk</a>
Lanceur	Long March 2C/SMA

---