



---

**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 12 juillet 2017, adressée au Secrétaire  
général par la Mission permanente de la République de Corée  
auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente de la République de Corée 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 sur l'objet spatial Koreasat 7 lancé le 4 mai 2017 (voir annexe).



**Annexe****Données relatives à l'immatriculation d'un objet spatial  
lancé par la République de Corée\*****Koreasat 7**

Nom de l'objet spatial	Koreasat 7
Indicatif de l'objet spatial	2017-023A
Nom de l'État de lancement	République de Corée
Date et territoire ou lieu de lancement	4 mai 2017, 21 h 50 UTC Kourou (Guyane française)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	1 436 minutes
Inclinaison	0 degré
Apogée	35 786 kilomètres
Périgée	35 786 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Services de radiodiffusion et de communication par satellite
Autres renseignements	116,0 degrés Est (orbite géostationnaire)

---

\* Les données d'immatriculation sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.