



**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 avril 2020, 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 GEO-KOMPSAT-2B (voir annexe)¹.

¹ Les données sur l'objet spatial référencé dans l'annexe ont été inscrites au Registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique le 17 avril 2020.



Annexe

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

GEO-KOMPSAT-2B

Nom de l'objet spatial	GEO-KOMPSAT-2B
Nom de l'État de lancement	République de Corée
Date de lancement	18 février 2020 (UTC)
Lieu de lancement	Kourou (Guyane française)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	24 heures
Inclinaison	0 degré
Apogée	35 786 kilomètres
Périgée	35 786 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Surveillance des océans et de l'environnement
Autres renseignements	128,2 ± 0,1 degrés Est (orbite géostationnaire)

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