



**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 17 avril 2020, adressée au Secrétaire
général par la Mission permanente du Royaume-Uni de
Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord auprès de
l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord 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 34 objets spatiaux, de OWLID00041 à OWLID00074 (voir annexe)¹.

¹ Les données sur les objets spatiaux référencés dans les annexes ont été inscrites au Registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique le 22 avril 2020.



Annexe

Renseignements relatifs à l'immatriculation d'objets spatiaux lancés par le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord*

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Lieu de lancement	État d'immatriculation	Principaux paramètres de l'orbite ^a				Fonction générale de l'objet spatial	Informations supplémentaires fournies à titre volontaire			
						Période nodale (minutes)	Inclinaison (degrés)	Apogée (km)	Périgée (km)		Propriétaire ou exploitant	Lanceur	Site Web	Autres renseignements
2020-020L	45434	OWLID 00041	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0018
2020-020AB	45449	OWLID 00042	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0019
2020-020J	45432	OWLID 00043	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0027
2020-020X	45445	OWLID 00044	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0029
2020-020H	45431	OWLID 00045	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0031
2020-020AG	45454	OWLID 00046	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0034
2020-020S	45440	OWLID 00047	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0037

* 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.

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Lieu de lancement	État d'immatriculation	Principaux paramètres de l'orbite ^a				Fonction générale de l'objet spatial	Informations supplémentaires fournies à titre volontaire			
						Période nodale (minutes)	Inclinaison (degrés)	Apogée (km)	Périgée (km)		Propriétaire ou exploitant	Lanceur	Site Web	Autres renseignements
2020-020T	45441	OWLID 00048	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0042
2020-020Z	45447	OWLID 00049	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0046
2020-020AF	45453	OWLID 00050	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0050
2020-020V	45443	OWLID 00051	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0055
2020-020AH	45455	OWLID 00052	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0060
2020-020E	45428	OWLID 00053	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0061
2020-020AA	45448	OWLID 00054	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0063
2020-020K	45433	OWLID 00055	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0064
2020-020A	45424	OWLID 00056	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0066

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Lieu de lancement	État d'immatriculation	Principaux paramètres de l'orbite ^a				Fonction générale de l'objet spatial	Informations supplémentaires fournies à titre volontaire			
						Période nodale (minutes)	Inclinaison (degrés)	Apogée (km)	Périgée (km)		Propriétaire ou exploitant	Lanceur	Site Web	Autres renseignements
2020-020B	45425	OWLID 00057	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0067
2020-020Y	45446	OWLID 00058	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0068
2020-020G	45430	OWLID 00059	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0069
2020-020C	45426	OWLID 00060	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0080
2020-020F	45429	OWLID 00061	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0081
2020-020AE	45452	OWLID 00062	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0082
2020-020M	45435	OWLID 00063	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0083
2020-020Q	45438	OWLID 00064	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0085
2020-020AJ	45456	OWLID 00065	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0086

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Lieu de lancement	État d'immatriculation	Principaux paramètres de l'orbite ^a				Fonction générale de l'objet spatial	Informations supplémentaires fournies à titre volontaire			
						Période nodale (minutes)	Inclinaison (degrés)	Apogée (km)	Périgée (km)		Propriétaire ou exploitant	Lanceur	Site Web	Autres renseignements
2020-020AD	45451	OWLID 00066	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0087
2020-020AK	45457	OWLID 00067	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0088
2020-020D	45427	OWLID 00068	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0090
2020-020P	45437	OWLID 00069	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0092
2020-020W	45444	OWLID 00070	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0093
2020-020AC	45450	OWLID 00071	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0094
2020-020N	45436	OWLID 00072	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0095
2020-020R	45439	OWLID 00073	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0096
2020-020U	45442	OWLID 00074	21 mars 2020, 17 h 06	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0098

^a Les paramètres concernent l'orbite finale prévue, qui devrait être atteinte d'ici à septembre 2020.