



**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 30 mars 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 OWLID00007 à OWLID00040 (voir annexe)¹.

¹ Les données sur les objets spatiaux référencés dans les annexes ont été inscrites dans le Registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique le 31 mars 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
2020-008A	45131	OWLID 00007	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellites de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0013
2020-008B	45132	OWLID 00008	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0017
2020-008C	45133	OWLID 00009	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0020
2009-008D	45134	OWLID 00010	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0021
2009-008E	45135	OWLID 00011	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0022
2020-008F	45136	OWLID 00012	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0023
2020-008G	45137	OWLID 00013	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0024

* 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
2020-008H	45138	OWLID 00014	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0025
2020-008J	45139	OWLID 00015	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0026
2020-008K	45140	OWLID 00016	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0028
2020-008L	45141	OWLID 00017	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0032
2020-008M	45142	OWLID 00018	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0033
2020-008N	45143	OWLID 00019	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0035
2020-008P	45144	OWLID 00020	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0036
2020-008Q	45145	OWLID 00021	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0038
2020-008R	45146	OWLID 00022	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0039

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
2020-008S	45147	OWLID 00023	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0040
2020-008T	45148	OWLID 00024	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0041
2020-008U	45149	OWLID 00025	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0043
2020-008V	45150	OWLID 00026	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0044
2020-008W	45151	OWLID 00027	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0045
2020-008X	45152	OWLID 00028	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0047
2020-008Y	45153	OWLID 00029	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0048
2020-008Z	45154	OWLID 00030	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0049
2020-008AA	45155	OWLID 00031	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0051

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
2020-008AB	45156	OWLID 00032	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0052
2020-008AC	45157	OWLID 00033	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0053
2020-008AD	45158	OWLID 00034	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0054
2020-008AE	45159	OWLID 00035	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0056
2020-008AF	45160	OWLID 00036	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0057
2020-008AG	45161	OWLID 00037	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0058
2020-008AH	45162	OWLID 00038	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0059
2020-008AJ	45163	OWLID 00039	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellites de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0062
2020-008AK	45164	OWLID 00040	6 février 2020, 21 h 42	Baïkonour (Kazakhstan)	Royaume-Uni	110	87,4	1 229	1 212	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	Soyouz	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0065

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