



Renseignements fournis conformément à la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

**Note verbale datée du 17 avril 2023, 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, les objets spatiaux OWLID00585 à OWLID00620, lancés dans le cadre du lancement la mission OneWeb n° 18 (L18) (voir annexe)¹.

¹ Les données sur les objets spatiaux référencés dans l'annexe ont été inscrites au Registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique le 18 avril 2023.



Annexe

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

Satellites OneWeb, lancement n° 18 (L 18)

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Site 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
2023-043A	56046	OWLID 00585	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0537
2023-043B	56047	OWLID 00586	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0538
2023-043C	56048	OWLID 00587	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0546
2023-043D	56049	OWLID 00588	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0547
2023-043E	56050	OWLID 00589	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.oneweb.world	Également connu sous le nom de SL0548

* 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)	Site 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
2023-043F	56051	OWLID 00590	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0549
2023-043G	56052	OWLID 00591	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0550
2023-043H	56053	OWLID 00592	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0551
2023-043J	56054	OWLID 00593	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0552
2023-043K	56055	OWLID 00594	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0553
2023-043L	56056	OWLID 00595	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0554
2023-043M	56057	OWLID 00596	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0555

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Site 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
2023-043N	56058	OWLID 00597	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0557
2023-043P	56059	OWLID 00598	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0558
2023-043Q	56060	OWLID 00599	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0559
2023-043R	56061	OWLID 00600	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0566
2023-043S	56062	OWLID 00601	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0568
2023-043T	56063	OWLID 00602	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0574
2023-043U	56064	OWLID 00603	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0575

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Site 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
2023-043V	56065	OWLID 00604	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0576
2023-043W	56066	OWLID 00605	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0577
2023-043X	56067	OWLID 00606	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0578
2023-043Y	56068	OWLID 00607	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0579
2023-043Z	56069	OWLID 00608	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0581
2023-043AA	56070	OWLID 00609	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0609
2023-043AB	56071	OWLID 00610	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0613

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Site 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
2023-043AC	56072	OWLID 00611	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0630
2023-043AD	56073	OWLID 00612	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0632
2023-043AE	56074	OWLID 00613	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0633
2023-043AF	56075	OWLID 00614	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0634
2023-043AG	56076	OWLID 00615	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0635
2023-043AH	56077	OWLID 00616	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0636
2023-043AJ	56078	OWLID 00617	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0637

Indicatif international	Indicatif national	Nom	Date de lancement (UTC)	Site 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
2023-043AK	56079	OWLID 00618	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0647
2023-043AL	56080	OWLID 00619	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0651
2023-043AM	56081	OWLID 00620	26 mars 2023, 3 h 30, 0 s	Centre spatial Satish Dhawan (Inde)	Royaume-Uni	109,4	87,9	1 201	1 173	Satellite de communication	Network Access Associates Limited	GSLV Mk III	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0718

^a Les paramètres correspondent à l'orbite finale prévue, qui devrait être atteinte d'ici au 23 décembre 2023.