



**Renseignements fournis conformément à la Convention
sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace
extra-atmosphérique****Note verbale datée du 7 décembre 2022, 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 le lancement OneWeb n° 14 (L14), se rapportant aux satellites OneWeb OWLID000429 à OWLID000464 (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 14 décembre 2022.



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° 14 (L14)

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
2022-138A	54113	OWLID 000429	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0490
2022-138B	54114	OWLID 000430	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0492
2022-138C	54115	OWLID 000431	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLVZ Mk.3	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0495
2022-138D	54116	OWLID 000432	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0497
2022-138E	54117	OWLID 000433	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0499
2022-138F	54118	OWLID 000434	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one web.world	Également connu sous le nom de SL0500

* 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
2022-138G	54119	OWLID 000435	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0501
2022-138H	54120	OWLID 000436	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0502
2022-138J	54121	OWLID 000437	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0503
2022-138K	54122	OWLID 000438	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0504
2022-138L	54123	OWLID 000439	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0505
2022-138M	54124	OWLID 000440	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0506
2022-138N	54125	OWLID 000441	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0507
2022-138P	54126	OWLID 000442	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0508

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
2022-138Q	54127	OWLID 000443	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0509
2022-138R	54128	OWLID 000444	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0510
2022-138S	54129	OWLID 000445	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0511
2022-138T	54130	OWLID 000446	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0512
2022-138U	54131	OWLID 000447	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0513
2022-138V	54132	OWLID 000448	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0514
2022-138W	54133	OWLID 000449	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0515
2022-138X	54134	OWLID 000450	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0516

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
2022-138Y	54135	OWLID 000451	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0517
2022-138Z	54136	OWLID 000452	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0518
2022-138AA	54137	OWLID 000453	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0519
2022-138AB	54138	OWLID 000454	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0520
2022-138AC	54139	OWLID 000455	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0521
2022-138AD	54140	OWLID 000456	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0522
2022-138AE	54141	OWLID 000457	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0523
2022-138AF	54142	OWLID 000458	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0524

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
2022-138AG	54143	OWLID 000459	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0525
2022-138AH	54144	OWLID 000460	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0526
2022-138AJ	54145	OWLID 000461	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0529
2022-138AK	54146	OWLID 000462	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0531
2022-138AL	54147	OWLID 000463	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0535
2022-138AM	54148	OWLID 000464	22 octobre 2022, 18 h 37 mn 40 s	SDSC-SHAR	Royaume-Uni	109,4	87,8	1 185	1 177	Satellite de télécommunications	Network Access Associates Limited	GSLV Mk.3	www.one.web.world	Également connu sous le nom de SL0536

Abréviations

Site de lancement : SDSC-SHAR, Centre spatial Satish Dhawan, Sriharikota Range (Inde).

^a Les paramètres correspondent à l'orbite finale prévue, qui devrait être atteinte d'ici au 30 juillet 2023.