



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

Note verbale datée du 21 novembre 2023, adressée au Secrétaire général par la Mission permanente de la Fédération de Russie auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne

La Mission permanente de la Fédération de Russie 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 lancés par la Fédération de Russie en octobre 2023 ainsi que les objets spatiaux lancés précédemment et qui ont cessé d'exister pendant cette période (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 22 février 2024.



Données relatives à l'immatriculation d'objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en octobre 2023*

1. En octobre 2023, les objets spatiaux ci-après, relevant de la compétence de la Fédération de Russie et placés sous son contrôle, ont été lancés :

Numéro d'immatriculation de l'objet spatial	Nom de l'objet spatial, lanceur et site de lancement	Date de lancement	Principaux paramètres de l'orbite				Fonction générale de l'objet spatial
			Apogée (km)	Périgée (km)	Inclinaison (degrés)	Période (minutes)	
3689-2023-015	Parus-MGTU, mis en orbite « manuelle » depuis le segment russe de la Station spatiale internationale lors de travaux menés à l'extérieur de la Station.	26 octobre 2023	397,0	384,0	51,6	92,4	Éducation
3690-2023-016	Cosmos-2570, lancé par une fusée Soyouz-2-1b depuis le cosmodrome de Plessetsk	27 octobre 2023	892,2	239,0	67,1	95,8	Destiné à effectuer des missions pour le compte du Ministère de la défense de la Fédération de Russie
3691-2023-017	Cosmos-2571, placé en orbite suite à la séparation de l'objet spatial Cosmos-2570	29 octobre 2023	914,0	893,0	67,1	103,1	Destiné à effectuer des missions pour le compte du Ministère de la défense de la Fédération de Russie

2. En octobre 2023, la Fédération de Russie n'a pas lancé d'objet spatial pour le compte de clients étrangers.

3. Les objets spatiaux ci-après ont cessé d'exister en octobre 2023 et n'étaient plus sur orbite terrestre le 31 octobre 2023 à minuit, heure de Moscou :

2019-039D (Cosmos-2538), qui s'est consumé le 6 octobre 2023 ;

2016-016A (Resurs-P n° 3), qui a été coulé le 17 octobre 2023 ;

2019-079A (Cosmos-2542), qui s'est consumé le 24 octobre 2023.

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