

GÉOGUYANE (GÉOGUYANE)

Suivi des déforestations par imagerie RADAR (données non masquées) - Guyane (service WFS)

[Métadonnées](#)

[Métadonnées \(XML\)](#)

Titre	Suivi des déforestations par imagerie RADAR (données non masquées) - Guyane (service WFS)
Date	2020-03-12
Type de date	Création
Date	2015-12-31T00:00:00
Type de date	Publication
Résumé	Service WFS - Données de suivi des déforestations par imagerie RADAR (Sentinel 1, 10m de résolution), fournies par ONF International. Cette donnée n'est pas masquée. Elle permet d'observer les déforestations sur toute la Guyane sur l'année en cours et est mise à disposition par ONFI tous les 15 jours.
Type de service	download
Version du type de service	-- Version du service WFS --
Type de couplage	Reserré
Code	https://www.geoguyane.fr/geonetwork/srv/3c8b153b-e31f-4140-881b-9b8ab1955475

Type de ressource	Service
-------------------	---------

Ressource en ligne

Adresse Internet	https://datacarto.geoguyane.fr/wfs/3c8b153b-e31f-4140-881b-9b8ab1955475?service=WFS&request=GetCapabilities
Protocole	OGC:WFS-1.0.0-http-get-capabilities

Contact pour la ressource

Nom de la personne	Pôle SIG
Nom de l'organisation	ONF Guyane
Fonction	Administrateur de données
Rôle	Point de contact

Mot Clé

Mot Clé	GUYANE
Type de mot clé	Localisation
Mot Clé	open data
Mot Clé	données ouvertes
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	Usage des sols
Mot Clé	Occupation des terres
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	AGRICULTURE
Mot Clé	OCCUPATION_SOL

Mot Clé	FORET
Type de mot clé	Thème

Etendue

Description	GUYANE
-------------	--------

Emprise géographique

Ouest	-54.586
Est	-51.165
Sud	2.114
Nord	6.159

Contraintes sur la ressource

Limitation d'utilisation	Aucune condition ne s'applique
Restrictions de manipulation	Non classifié
Identifiant de la fiche	3c8b153b-e31f-4140-881b-9b8ab1955475
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8

Contact

Nom de la personne	Ruelle Boris
Nom de l'organisation	AUDeG - Agence d'Urbanisme et de Développement de la Guyane
Rôle	Point de contact
Date des métadonnées	2020-04-15T14:35:18