

Emprise lidar saul 2020

[Métadonnées](#)

[Métadonnées \(XML\)](#)

[Télécharger](#)

Titre	Emprise lidar saul 2020
Date	2020-10-27T14:02:08
Type de date	Révision
Date	2020-09-02T15:22:00
Type de date	Création
Résumé	Emprise des données LIDAR sur SAÛL et le mont Galbao livré en 2020 et commandée par le PAG

Code	https://www.geoguyane.fr/geonetwork/srv/798509a5-f4fd-4c67-abdd-737001164f14
Langue	fre
Type de ressource	Jeu de données

Ressource en ligne

Adresse Internet	https://catalogue.geoguyane.fr/geosource/panierDownloadFrontalParametrage?LAYERIDTS=66032451
Protocole	WWW:DOWNLOAD-1.0-http--download
Adresse Internet	https://catalogue.geoguyane.fr/rss/atomfeed/atomdataset/798509a5-f4fd-4c67-abdd-737001164f14
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link

Contact pour la ressource

Nom de l'organisation	Parc amazonien de Guyane
Rôle	Point de contact
Catégorie ISO	Altitude

Mot Clé

Mot Clé	LIDAR
Type de mot clé	Thème
Mot Clé	GUYANE
Type de mot clé	Localisation
Mot Clé	Altitude
Type de mot clé	Thème

Etendue

Emprise géographique

Ouest	-53.37496963
Est	-53.17996231
Sud	3.56524253

Nord	3.67488659
------	------------

Résolution spatiale

Dénominateur de l'échelle	5000
---------------------------	------

Généalogie

Généralités sur la provenance	Polygone finement ciselé en forme de patate.
-------------------------------	--

Contraintes sur la ressource

Limitation d'utilisation	Utilisation libre sous réserve de mentionner la source (a minima le nom du producteur) et la date de sa dernière mise à jour
--------------------------	--

Identifiant de la fiche	798509a5-f4fd-4c67-abdd-737001164f14
-------------------------	--------------------------------------

Langue	fre
--------	-----

Jeu de caractères	Utf8
-------------------	------

Contact

Nom de l'organisation	Parc amazonien de Guyane
-----------------------	--------------------------

Rôle	Point de contact
------	------------------

Date des métadonnées	2020-10-28T09:10:38
----------------------	---------------------

INSPIRE

Titre	INSPIRE Specification on Geographical Grid Systems - Guidelines v 3.0.1
-------	---

Date	2020-08-21T00:00:00
------	---------------------

Type de date	Publication
--------------	-------------

Explication	cf. la spécification citée
-------------	----------------------------

Degré de conformité	true
---------------------	------