

Fichier:SinusoidalProjection.jpg

De Wiki

Aller à : [navigation](#), [rechercher](#)

[Spécial:Suivi des liens/Fichier:SinusoidalProjection.jpg](#) > [Fichier:SinusoidalProjection.jpg](#)

- [Fichier](#)
- [Historique du fichier](#)
- [Utilisation du fichier](#)
- [Métadonnées](#)



Pas de plus haute résolution disponible.

[SinusoidalProjection.jpg](#) (618 × 311 pixels, taille du fichier : 87 Kio, type MIME : image/jpeg)

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	16 février 2018 à 16:34		618 × 311 (87 Kio)	Admin (discussion contributions)	

- Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 16 pages suivantes utilisent ce fichier :

- [User Manual 3.3 Projections](#)
- [User Manual 3.4.1 Projections](#)
- [User Manual 4.0 Projections](#)
- [User Manual 4.10 Projections](#)
- [User Manual 4.11 Projections](#)
- [User Manual 4.12 Projections](#)
- [User Manual 4.13 Projections](#)
- [User Manual 4.1 Projections](#)
- [User Manual 4.2 Projections](#)
- [User Manual 4.3 Projections](#)
- [User Manual 4.4 Projections](#)
- [User Manual 4.5 Projections](#)
- [User Manual 4.6 Projections](#)
- [User Manual 4.7 Projections](#)
- [User Manual 4.8 Projections](#)
- [User Manual 4.9 Projections](#)

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Largeur	2 058 px
Hauteur	1 034 px
Type de compression	Non compressé
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	4
Résolution horizontale	28,3465 p/cm
Résolution verticale	28,3465 p/cm
Arrangement des données	Données contiguës
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Macintosh
Date de modification	15 août 2011 à 02:31
Espace colorimétrique	Non calibré

Récupérée de « <http://patrius.cnes.fr/index.php?title=Fichier:SinusoidalProjection.jpg&oldid=276> »

Menu de navigation

Outils personnels

- [18.227.21.105](#)
- [Discussion avec cette adresse IP](#)
- [Créer un compte](#)
- [Se connecter](#)

Espaces de noms

- [Fichier](#)
- [Discussion](#)

Variantes

Affichages

- [Lire](#)
- [Voir le texte source](#)
- [Historique](#)
- [Exporter en PDF](#)

Plus

Rechercher

PATRIUS

- [Welcome](#)

Evolutions

- [Main differences between V4.13 and V4.12](#)
- [Main differences between V4.12 and V4.11](#)
- [Main differences between V4.11 and V4.10](#)
- [Main differences between V4.10 and V4.9](#)
- [Main differences between V4.9 and V4.8](#)
- [Main differences between V4.8 and V4.7](#)
- [Main differences between V4.7 and V4.6.1](#)
- [Main differences between V4.6.1 and V4.5.1](#)
- [Main differences between V4.5.1 and V4.4](#)
- [Main differences between V4.4 and V4.3](#)
- [Main differences between V4.3 and V4.2](#)
- [Main differences between V4.2 and V4.1.1](#)
- [Main differences between V4.1.1 and V4.1](#)
- [Main differences between V4.1 and V4.0](#)
- [Main differences between V4.0 and V3.4.1](#)

User Manual

- [User Manual 4.13](#)
- [User Manual 4.12](#)
- [User Manual 4.11](#)
- [User Manual 4.10](#)
- [User Manual 4.9](#)
- [User Manual 4.8](#)
- [User Manual 4.7](#)
- [User Manual 4.6.1](#)
- [User Manual 4.5.1](#)
- [User Manual 4.4](#)
- [User Manual 4.3](#)
- [User Manual 4.2](#)
- [User Manual 4.1](#)
- [User Manual 4.0](#)
- [User Manual 3.4.1](#)
- [User Manual 3.3](#)

Tutorials

- [Tutorials 4.5.1](#)
- [Tutorials 4.4](#)
- [Tutorials 4.1](#)
- [Tutorials 4.0](#)

Links

- [CNES freeware server](#)

Navigation

- [Accueil](#)
- [Modifications récentes](#)
- [Page au hasard](#)
- [Aide](#)

Outils

- [Pages liées](#)
- [Suivi des pages liées](#)
- [Pages spéciales](#)
- [Adresse de cette version](#)
- [Information sur la page](#)

- Dernière modification de cette page le 16 février 2018 à 16:34.
- [Politique de confidentialité](#)
- [À propos de Wiki](#)
- [Avertissements](#)
- 