

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	ORTHOPHOTOS AGGLO 2012 (pixel 20 cm)
Classe	ORTHOPHOTOS_2012_RVB (ID: 0313)
Thème(s) ISO	Cartes de référence, couverture du sol, images aériennes
Type de données	Raster

Description

Une photo aérienne conventionnelle comporte des décalages qui proviennent de l'inclinaison de la caméra et du relief du terrain. Elle n'a pas d'échelle uniforme. Il n'est pas possible d'y mesurer une distance comme sur une carte. Ce n'est en aucun cas une carte.

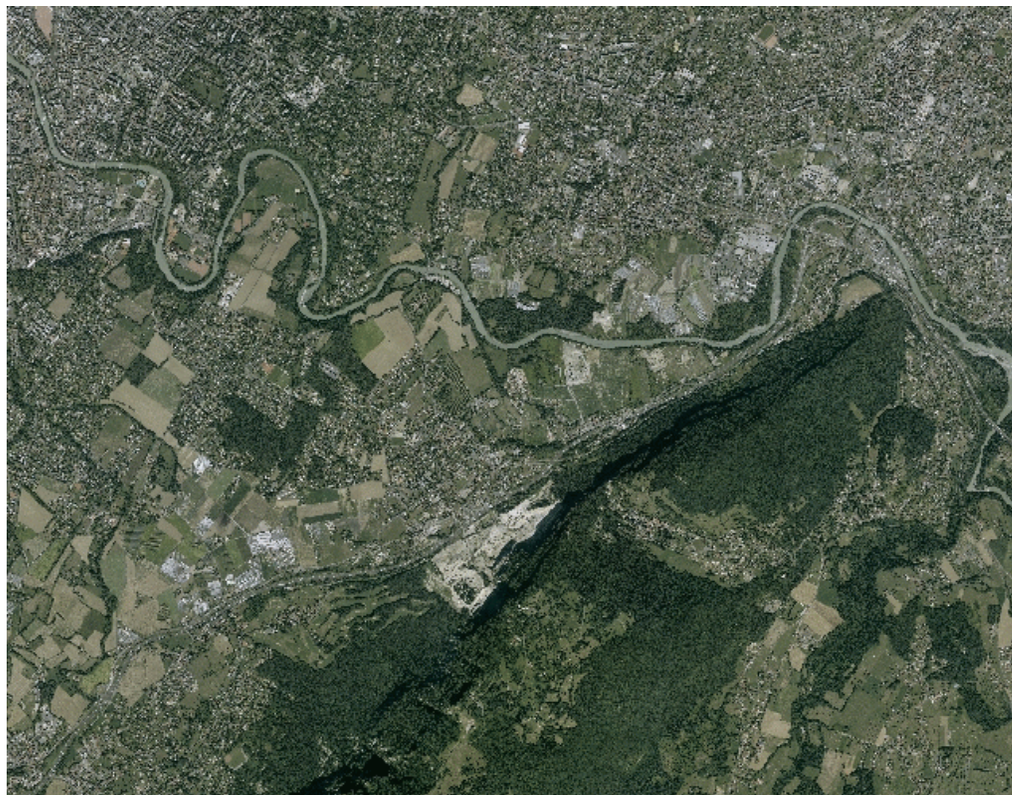
Une orthophoto est une image aérienne dont les influences de l'inclinaison de la chambre de prise de vue et du relief du terrain sont neutralisés à l'aide d'une ortho-rectification nécessitant un modèle numérique de terrain. Une orthophoto a une échelle uniforme, des distances peuvent être mesurées comme sur une carte.

Il est possible de superposer sur une orthophoto d'autres données géographiques. Il ne devrait pas avoir de décalage.

Date d'acquisition : Août 2012

Veillez noter que la partie française de l'agglomération n'est pas disponible en mode de diffusion Open Data.

Aperçu



Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Mayeul Gaillet
Téléphone	+4122 546 72 17
Email	mayeul.gaillet@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/organisation/direction-information-du-territoire

Format disponible	ECW,GDB RASTER DATASET
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	La partie française de l'agglomération n'est pas disponible à l'extraction ni à la commande

Date de mise à jour	14.05.2024
Fréquence de mise à jour	Aucune

Résolution (taille pixel)	20 centimètres
Nombre de bandes	3
Bits par pixel	8
Nombre de tuiles	2324

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
------	---------

Esri ArcGIS Rest	https://raster.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/ORTHOPHOTOS_2012_EPSG2056/MapServer
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Référence spatiale	CH1903+_LV95			
Etendue	1156000	2465000	2532000	1089000

Aspects légaux	-
Informations complémentaires	http://etat.geneve.ch/dt/dcmo/accueil.html http://ge.ch/sitg/geodata/SITG/CATALOGUE/INFORMATIONS_COMPLEMENTAIRES/INVENTAIRE_PHOTOS_AERIENNES.pdf

Date de mise à jour de la métadonnée : 14.05.2024