


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	ORTHOPHOTOS 2023 (pixel 10 cm)
Classe	ORTHOPHOTOS_2023 (ID: 5532)
Thème(s) ISO	Altimétrie
Type de données	Raster

Description	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Il est possible de superposer sur une orthophoto d'autres données géographiques. Il ne devrait pas avoir de décalage.</p> <p>Date d'acquisition : 24-06-2023 Partie Nord du canton (au dessus de Bellevue/Corsier) 27-05-2023 Sud et centre</p> <p>Extraction en TIF via le site de swisstopo : https://www.swisstopo.admin.ch/fr/orthophotos-swissimage-10-cm</p>
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	GDB RASTER DATASET, TIFF
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	-

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

Résolution (taille pixel)	10 centimètres
Nombre de bandes	0

Bits par pixel	0
Nombre de tuiles	0

SERVICES EN LIGNE

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

Esri ArcGIS Rest	https://raster.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/ORTHOPHOTOS_2023_EPSG2056/MapServer
------------------------	---

Référence spatiale	GCS_CH1903+
--------------------	-------------

Etendue	0
---------	---

0

0

0

Aspects légaux	-
----------------	---

Informations complémentaires	http://ge.ch/sitg/geodata/SITG/CATALOGUE/INFORMATIONS_COMPLEMENTAIRES/INVENTAIRE_PHOTOS_AERIENNES.pdf https://www.swisstopo.admin.ch/fr/geodata/images/ortho/swissimage10.html
---------------------------------	--

Date de mise à jour de la métadonnée : 14.05.2024