


**FICHE DE MÉTADONNÉE**

Nom usuel	<b>GEOLOGIE GEOMOL - UNITES GEOLOGIQUES</b>
Classe	GOL_GEOMOL_UNITES_GEOLOGIQUES (ID: 1479)
Thème(s) ISO	Géologie, sols, dangers naturels
Type de données	Raster

Description	<p>Modèle géologique raster - Unités géologiques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 rasters GOL_GEOMOL_DENS_INFO_BASE_XXX</li> <li>- 5 rasters GOL_GEOMOL_DENS_INFO_TOP_XXX</li> <li>- 2 rasters GOL_GEOMOL_MODELE_BASE_XXX</li> <li>- 5 rasters GOL_GEOMOL_MODELE_TOP_XXX</li> </ul>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Service de géologie, sols et déchets
Contact	Nicolas Clerc
Téléphone	+4122 546 70 97
Email	<a href="mailto:nicolas.clerc@etat.ge.ch">nicolas.clerc@etat.ge.ch</a>
Site internet	<a href="https://www.ge.ch/dossier/gestion-durable-ressources-du-sous-sol">https://www.ge.ch/dossier/gestion-durable-ressources-du-sous-sol</a>

Format disponible	GDB RASTER DATASET
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	Irrégulière

Nombre de bandes	1
Bits par pixel	16
Nombre de tuiles	1

SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue	1137000		
	24873000		2516000
		1107000	

Aspects légaux	-
Informations complémentaires	-

*Date de mise à jour de la métadonnée : 14.05.2024*