

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	ITINERAIRES POUR CONVOIS EXCEPTIONNELS
Classe	GMO_CONVOIS_EXCEPTIONNELS (ID: 6284)
Thème(s) ISO	Transport
Type de données	Ligne

Description	Les itinéraires pour convois exceptionnels sont des routes pouvant être empruntées par des convois exceptionnels, c'est à dire des transports de charges dont le poids et les dimensions dépassent les valeurs limites légales fixées par l'ordonnance sur les règles de la circulation routière (OCR).
Aperçu	

Partenaire	DI - Département des infrastructures
Responsable	Office cantonal des transports
Contact	Laurent Meiffren
Téléphone	+4122 546 78 35
Email	laurent.meiffren@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/parcourir#mobilité

Format disponible	DXF, GDB, GML, KML, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	-

Date de mise à jour	01.11.2023
Fréquence de mise à jour	Irrégulière

Méthode d'acquisition Digitalisation

Précision	Entre 1 et 2 mètres
Echelle d'affichage	250 à 25000

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
CODE_VOIE	String	10	Code unique de la voie	
NOMVOIE	String	255	Nom de la voie	
HIERARCHIE	String	18	Hierarchie du réseau routier selon l'annexe au rapport sur la carte de la hiérarchie du réseau routier adopté par le Conseil d'Etat, le 21 décembre 2011. Les hiérarchies possibles sont les suivantes: - Réseau primaire - Réseau secondaire - Réseau de quartier	OFFICE CANTONAL DES TRANSPORTS
CLASSIFICATION	String	26	Classification de la voie selon l'annexe à la Loi sur les routes. Les classifications possibles sont les suivantes: - Route nationale - Route cantonale - Route communale principale - Route communale secondaire - Privé	DIRECTION DE LA VOIRIE CANTONALE
PL_INTERDIT	String	13	Circulation autorisée aux camions selon la signalisation verticale en place	OFFICE CANTONAL DES TRANSPORTS
COMMENTAIRE	String	80	Commentaire	
TYPE_ROUTE	String	10	Type de route selon les dimensions du gabarit d'espace libre	CONFEDERATION
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/GMO_CONVOIS_EXCEPTIONNELS/FeatureServer
WFS	https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/GMO_CONVOIS_EXCEPTIONNELS/MapServer/WFSServer

Référence spatiale	GCS_CH1903+
Etendue	

1134334

2490203

2507814

1112026

Informations
complémentaires

Pour connaître les caractéristiques des différents types de routes, veuillez
consulter
[https://api3.geo.admin.ch/static/images/legends/ch.astra.ausnahmetranspo
rtrouten_fr_big.pdf](https://api3.geo.admin.ch/static/images/legends/ch.astra.ausnahmetranspo
rtrouten_fr_big.pdf)

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023