

Le produit Cartes topographiques numériques matricielles - ARCHIVÉ inclut les collections CanMatrix – Géoréférencé, CanMatrix – Prêt à imprimer et CanTopo.

Le produit Cartes topographiques numériques matricielles - ARCHIVÉ est disponible sur le site FTP suivant :
http://ftp.geogratis.gc.ca/pub/nrcan_rncan/raster/topographic/

Voici les anciennes adresses FTP que les anciennes collections étaient disponibles :

CanMatrix – Géoréférencé

http://ftp.geogratis.gc.ca/pub/nrcan_rncan/raster/canmatrix/

Format disponible : GEOTIFF

CanMatrix – Prêt à imprimer

http://ftp.geogratis.gc.ca/pub/nrcan_rncan/raster/canmatrix2/

Formats disponibles : TIF et PDF

CanTopo

http://ftp.geogratis.gc.ca/pub/nrcan_rncan/raster/cantopo/

Formats disponibles : TIF, PDF, GEOTIFF et GEOPDF

Le produit CanTopo est toujours l'édition de carte la plus récente.

Vous n'avez qu'à regarder à un seul endroit pour voir la liste des éditions de cartes topographiques disponibles.

Exemple de nomenclature du fichier 011E03 :

http://ftp.geogratis.gc.ca/pub/nrcan_rncan/raster/topographic/50k/011/e/03/

Dans le répertoire, vous y trouverez :

[011e03_0501_cantopo_tif.zip](#) – Produit CanTopo en format TIF – 5^{ième} édition, version 1

[011e03_0501_cantopo_pdf.zip](#) - Produit CanTopo en format PDF – 5^{ième} édition, version 1

[011e03_0501_cantopo_geotiff.zip](#) - Produit CanTopo en format GEOTIF - 5^{ième} édition, version 1

[011e03_0501_cantopo_geopdf.zip](#) - Produit CanTopo en format GEOPDF - 5^{ième} édition, version 1

[011e03_0400_canmatrix_prttif.zip](#) - Produit CanMatrix – Prêt à imprimer en format TIFF - 4^{ième} édition, version 0

[011e03_0400_canmatrix_prtpdf.zip](#) - Produit CanMatrix – Prêt à imprimer en format PDF - 4^{ième} édition, version 0

[011e03_0400_canmatrix_geotiff.zip](#) - Produit CanMatrix – Géoréférencé en format TIFF - 4^{ième} édition, version 0

La plus récente carte est une édition 05, version 01 pour le produit CanTopo.

Le catalogue, les spécifications du produit et la légende de chaque produit sont dans le répertoire [doc](#).