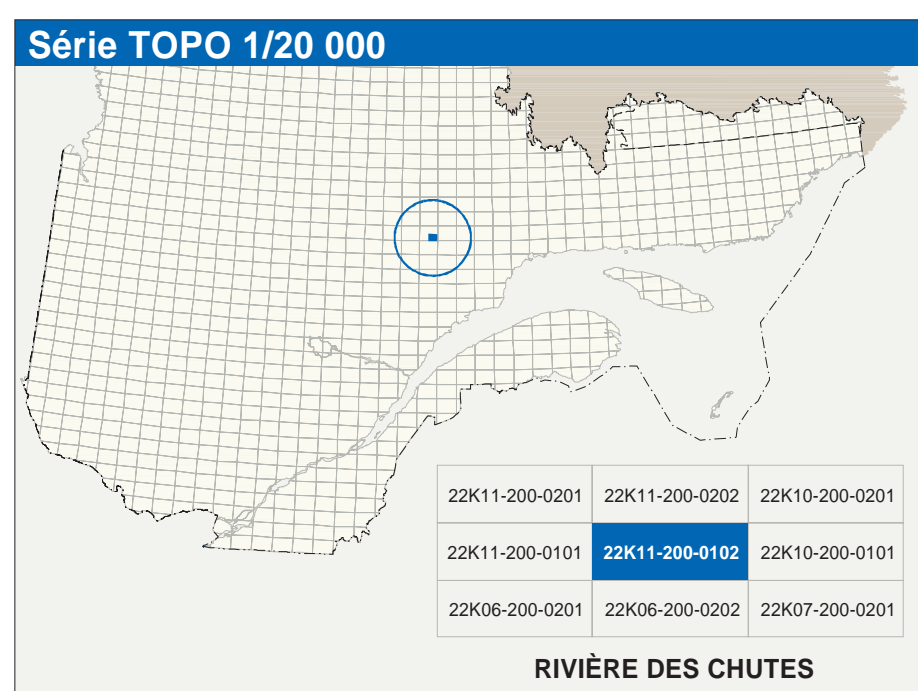





















































RIVIÈRE DES CHUTES

22K11-200-0102



22K11-200-0102



Hydrographie	Infrastructure de transport
 Cours d'eau, cours d'eau intermittent  Lac, mare, réservoir hydroélectrique  Petite rivière, canal, ruisseau  Chute, rapide, écoule  Gué, coin sèche  Port, point de passage, traversée, phare  Rivière, ruisseau, cascade  Canal, écluse  Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de cascade  Conduite forcée, glissement, buse	<p>Reseau routier (classification MTQ)</p>  Autoroute  Route régionale, route régionale, route collective  Route locale, route d'accès aux communautés : pavée, non pavée
 Cours d'eau, cours d'eau intermittent  Lac, mare, réservoir hydroélectrique  Petite rivière, canal, ruisseau  Chute, rapide, écoule  Gué, coin sèche  Port, point de passage, traversée, phare  Rivière, ruisseau, cascade  Canal, écluse  Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de cascade  Conduite forcée, glissement, buse	<p>Reseau routier (classification MRN)</p>  Autoroute  Route régionale, route régionale, route collective  Route locale, route d'accès aux communautés : pavée, non pavée  Route de conservation : en construction, abandonnée  Chemin non cartographié
 Cours d'eau, cours d'eau intermittent  Lac, mare, réservoir hydroélectrique  Petite rivière, canal, ruisseau  Chute, rapide, écoule  Gué, coin sèche  Port, point de passage, traversée, phare  Rivière, ruisseau, cascade  Canal, écluse  Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de cascade  Conduite forcée, glissement, buse	<p>Autres</p>  Pont, pont couvert, pont d'éclatement  Passerelle, tunnel  Mar de conservation : canal artificiel  Talus de remblai, talus de déblai  Vase fermée, hydrobasin, aéroport  Piste d'atterrissage : pavée, non pavée  Ligne de transport, pylône, point de distribution d'électricité  Ponton, ponton, ponton de distribution d'électricité
 Cours d'eau, cours d'eau intermittent  Lac, mare, réservoir hydroélectrique  Petite rivière, canal, ruisseau  Chute, rapide, écoule  Gué, coin sèche	

[illegible]

Métadonnées	
Surface de référence géodésique :	Ellipsoïde GR50
Système de référence géodésique :	NAD83, compatible
Projection cartographique :	Mezotator transversal de coordonnées plates CVD28 (Niveau 0) 15 mètres
Origine des altitudes :	
Équidistance des courbes de niveau :	
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 :	20°31' ouest
Variation annuelle :	8,0° vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille :	50°33'45" Nord 60°
Longitude d'origine (méridien central) :	70°30' ouest
Latitude d'origine (équateur) :	0,0°
Coordonnées X, Y d'origine :	304 800, 0 mètres
Facteur d'échelle :	0,9999

Ellipsoïde GRS80
NAD83, compatible
Mercator transversal
de coordonnées pla-
nières
CGVD28 (Niveau n°
15 mètres)

20°31' ouest
8,0' vers l'est

50°33'45" nord 69
70°30' ouest
0,0'

304 800, 0 mètres
0.0000

Sources Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur :	Ministère des transports	nd
Cote d'exploitation des réservoirs hydroélectriques :	Hydro-Québec	1990
Dictionnaire magistrique :	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau :	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1950
Nomenclature géographique :	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000 :	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1996

© Gouvernement du Québec 3^e trimestre 2003
Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec