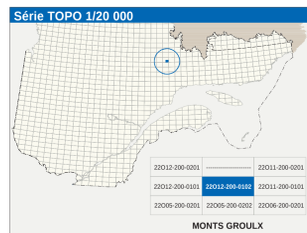


# MONTS GROULX

22012-200-0102



22012-200-0102



Hydrographie	Modèle	Végétation

Infrastructure de transport	Autres
<b>Réseau routier (classification MTQ)</b>	
<b>Réseau routier (classification MRN)</b>	

Habitation, équipement, exploitation	Frontières

Métadonnées
Surface de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Système de référence géodésique : Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°
Projection cartographique : COG 200 (Niveau moyen des mers)
Origine des altitudes : Équivalence des courbes de niveau
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 : 21°44' ouest
Altitude au centre de la feuille : 9,5 vers l'est
Vitesse angulaire : 51°33'45" nord 67°37'30" ouest
Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 67°30' ouest
Latitude d'origine (mètres central) : 0,0°
Longitude d'origine (mètres central) : 204 800, 0 mètres
Facteur d'échelle : 0,9999

Sources	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'implantation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Cartes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1987
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:60 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1997

Crédits
Réalisation : Direction générale de l'information géographique
© Gouvernement du Québec, 3 <sup>e</sup> trimestre 2003
Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec

