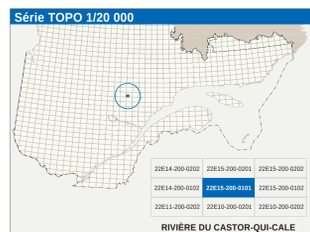


RIVIÈRE DU CASTOR-QUI-CALE

22E15-200-0101



22E15-200-0101



Hydrographie	Modèle	Végétation

Infrastructure de transport	Autres

Habitation, équipement, exploitation	Frontières

Métadonnées	Épave GRSB
Surface de référence géolocalisée: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	19°14' ouest
Projection: cartographique	6° vers l'est
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 15 mètres	49°48'00" nord 70°52'30" ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003: 10°14' ouest	Longitude d'origine (méridien central): 70°52'30" ouest
Variation annuelle: 0,07"	Latitude d'origine (équateur): 0,00"
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 49°48'00" nord 70°52'30" ouest	Coordonnées X, Y d'origine: 200 000, 0 mètres
Longueur d'origine (méridien central): 0,00"	Facteur d'échelle: 0,9999

Sources	Organisme	Date
Classification du niveau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1970
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

Crédits
 Réalisation: Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec 7 trimestre 2003
 Débit légal - Bibliothèque nationale du Québec

Ressources naturelles et Faune Québec