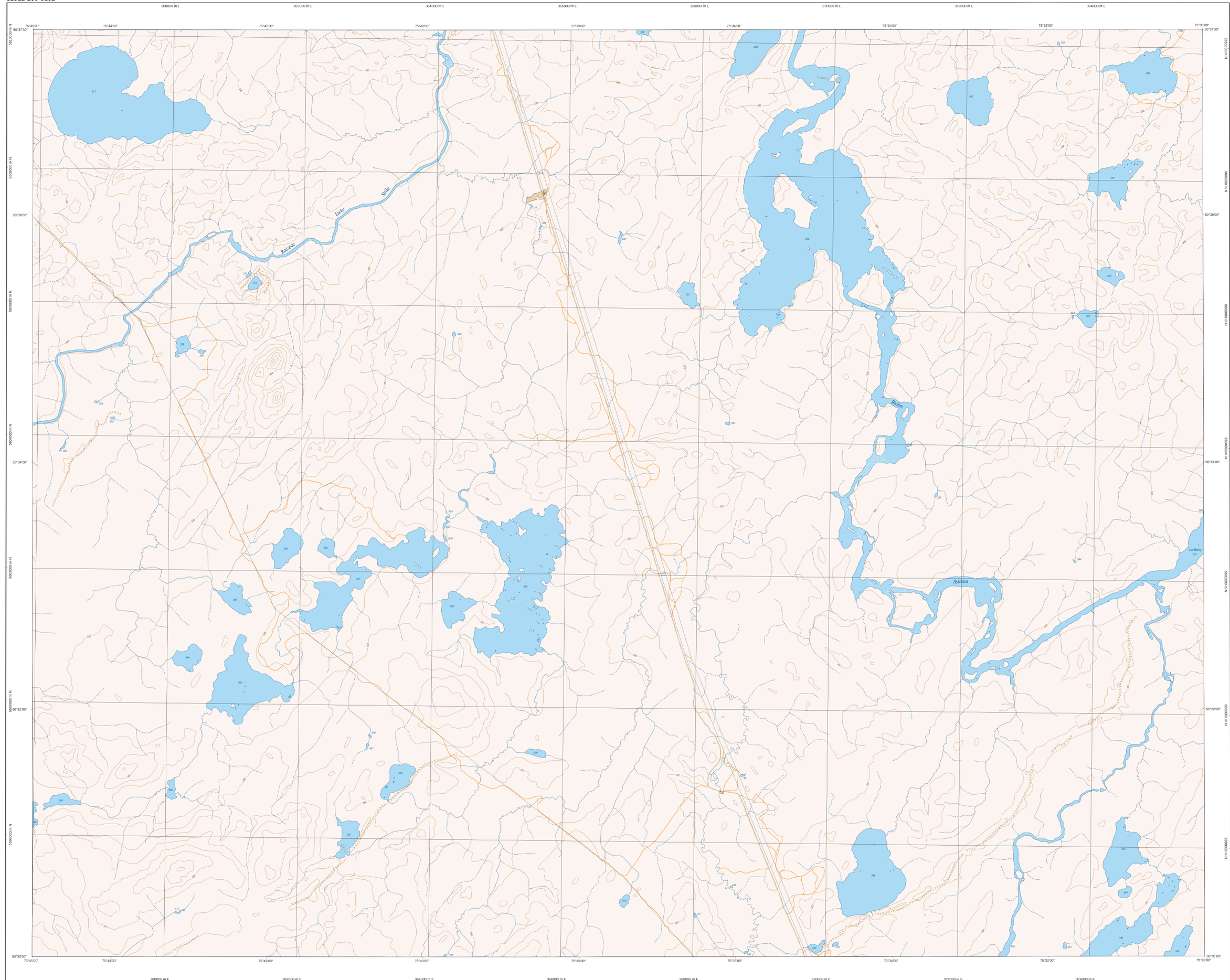
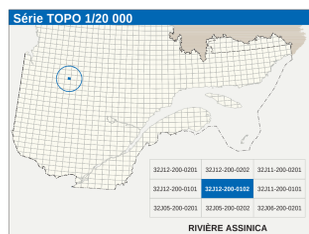


RIVIÈRE ASSINICA

32J12-200-0102



32J12-200-0102



| Hydrographie | |
|--------------|--|
| | Cours d'eau; cours d'eau intermittent |
| | Lac; mare; réservoir hydroélectrique |
| | Plaine inondée; milieu humide |
| | Chute; rapide; écoule |
| | Quai; cascadine |
| | Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de canal |
| | Canal; Adoube |
| | Conduite forcée; glosier; buse |
| | Conduite de niveau maltraitée; inondation; pont coté |
| | Esai; décrochement; défilé fluvial |
| Modèles | |
| | Méso; bas; vergé |
| | Prairie; haie |

| Infrastructure de transport | |
|-----------------------------|--|
| | Réseau routier (classification MTC) |
| | Réseau routier (classification MRN) |
| | Autres |
| | Pont; pont couvert; pont d'épave |
| | Passerelle; ponton |
| | Mur de soutènement; écran anti-bruit |
| | Talus de remblai; talus de déblai |
| | Voie ferrée; hydrobase; aéroport |
| | Passage d'atterrissage; parking; non pavé |
| | Ligne de transport; pylône; poteau de distribution d'électricité |
| | Pipeline; tour; tour de télécommunication |

| Habitation, équipement, exploitation | |
|--------------------------------------|--|
| | Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile; tache |
| | Sensé silo |
| | Parc de stationnement; cimetière |
| | Terrain de jeu; piscine publique |
| | Centre de ski; aéroport; rampe mécanique |
| | Plein; terrain de golf; jardin; zoologique |
| | Terrain de camping; site-spac; base militaire |
| | Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux |
| | Convoi; bâtiment à bois; réservoir de surface |
| | Eclairage; feu; feu d'entraînement sanitaire |
| | Banc; emplacement; centre |
| | Mine à ciel ouvert; amas; haie |
| | Zone non cartographiée |
| Frontières | |
| | Frontière internationale |
| | Frontière interprovinciale ou interterritoriale |
| | Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie) |

| Métadonnées | |
|--|---|
| Surface de référence géologique | Ellipsoïde GRS80 |
| Système de référence géologique | NAD83, compatible avec le système mondial WGS84 |
| Projection cartographique | Échelle transversale modifiée (MTM), zone de 2° système de coordonnées planes du Québec (SCQPO), base 9 |
| Origine des altitudes | Équidistance des courbes de niveau |
| Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2005 | 15 mètres |
| Variation annuelle | 10'41" ouest |
| Coordonnées géographiques au centre de la feuille | 4'8" vers l'est |
| Longitude d'origine (méridien central) | 50°32'45" ouest |
| Latitude d'origine (parallèle) | 75°37'30" ouest |
| Coordonnées X, Y d'origine | 304 800, 0 mètres |
| Facteur d'échelle | 0,9999 |

| Sources | | |
|--|--|------|
| Données | Organisme | Date |
| Classification du réseau routier supérieur | Ministère des transports | nd |
| Cote d'occupation des réservoirs hydroélectriques | Hydro-Québec | 1990 |
| Déclinaison magnétique | Commission géologique du Canada | 2003 |
| Courbes de niveau | Ministère des Ressources naturelles du Canada | 1985 |
| 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, 3 ^e trimestre 2003 | | |
| Droits légaux : Bibliothèque nationale du Québec | | |