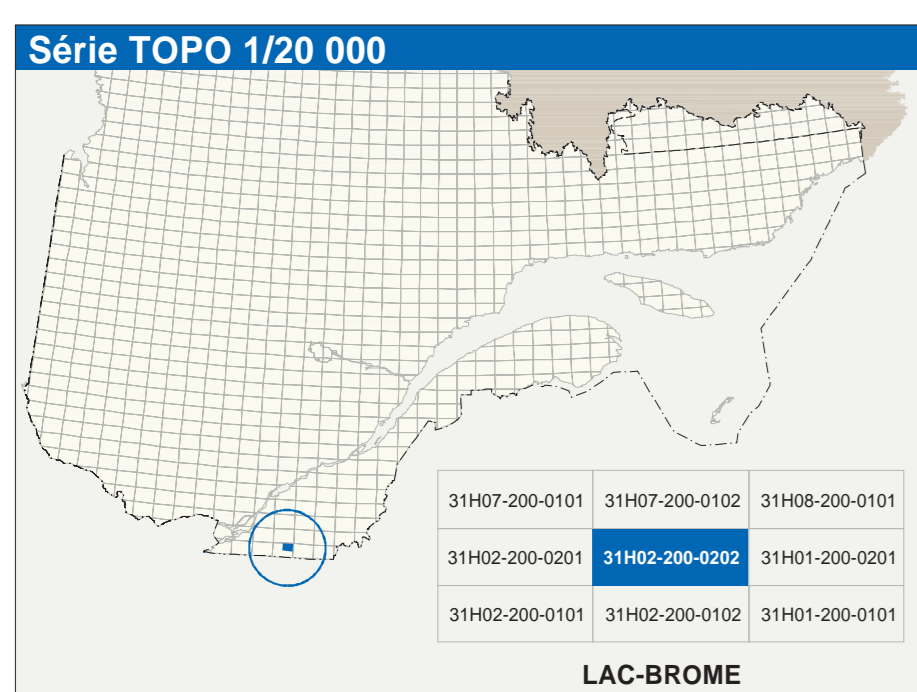
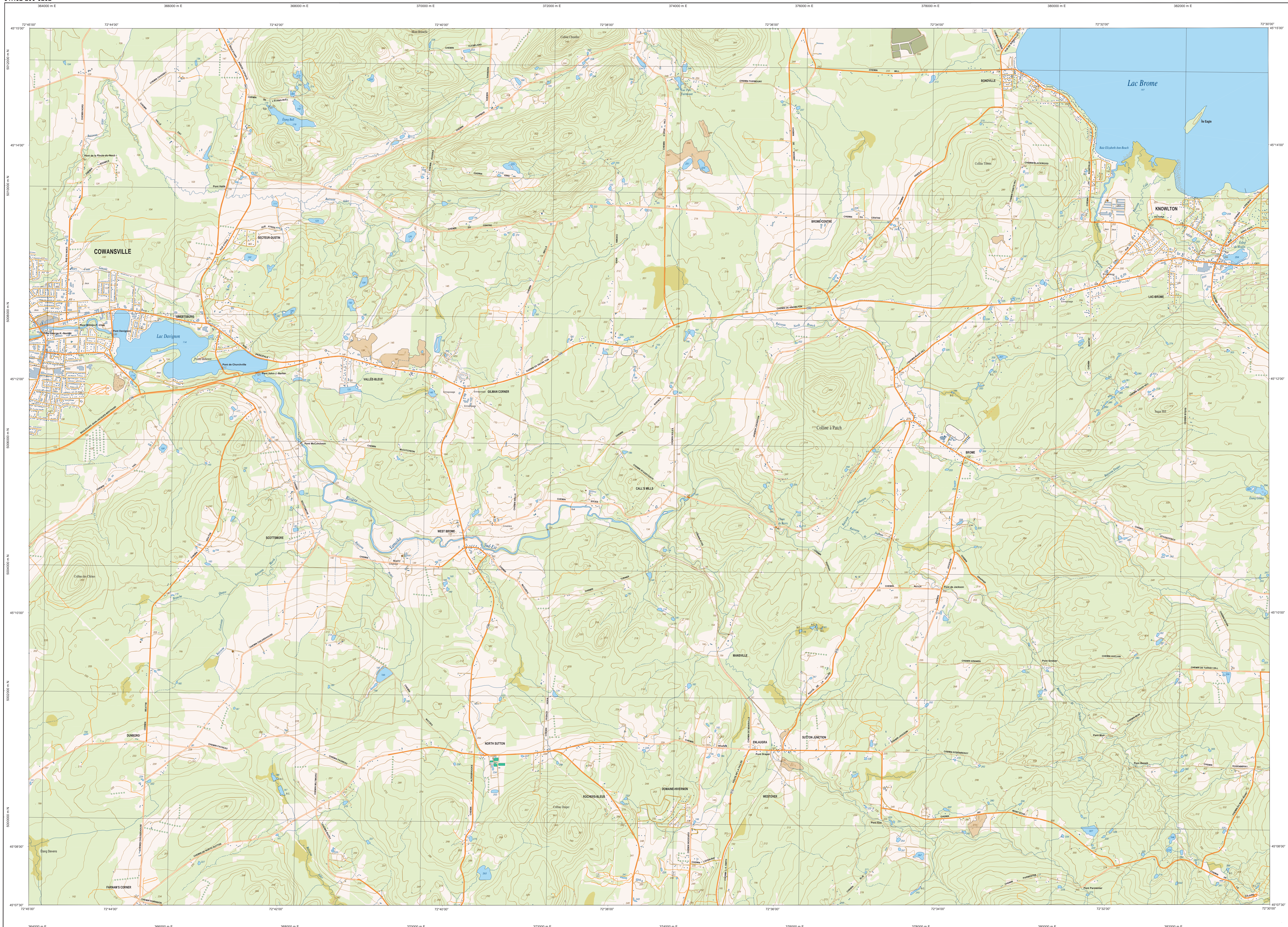


# LAC-BROME

31H02-200-0202



### Hydrographie

- Cours d'eau, cours d'eau intermittent
- Lac, mare, réservoir hydroélectrique
- Planer rocheux, marais fondés
- Chute, rapide, éoué
- Quai, cale sèche
- Quai, pont de planaison, traversin, pile
- Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de casier
- Conduite forcée, glissoire, buse

### Modèle

- Courbe de niveau métrique: intermédiaire, pont coté
- Esar, dénivellement, défilé fluviale

### Végétation

- Milieu boisé, vergé
- Précipité, herbe

### Infrastructure de transport

#### Réseau routier (classification MTC)

- Autosole
- Route nationale, route régionale, route collective
- route locale, route d'accès aux ressources: pavé, non pavé

#### Réseau routier (classification MRN)

- Rue, chemin carrossable: pavé, non pavé
- Vie de communication: en construction, abandonnée
- Chemin non carrossable

#### Autres

- Pont, pont couvert, pont d'épandage
- Passerelle, tunnel
- Mur de soutènement, fosse antiroulé
- Talus de remblai, talus de déblai
- Vie forcée, hydroélectrique, aéroport
- Piste d'atterrissage: pavée, non pavée
- Ligne de transport, système, poste de distribution d'électricité
- Pipeline: gaz, eau, télécommunication

### Habitation, équipement, exploitation

- Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile, tente
- Saule, cha
- Parc de stationnement: collectif
- Terrain de jeu, piscine publique
- Centre de ski alpin; remontée mécanique
- Pais, terrain de golf, jardin zoologique
- Terrain de camping, site aéroport: base militaire
- Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarcadour de matériaux
- Conroyeur, broyeur à bois, réservoir de surface
- Étang d'épuration; lac; réservoir de surface
- Base d'emport, carrière
- Mur à toit ouvert, amas, talus
- Zone non cartographiée

### Frontières

- Frontière internationale
- Frontière intercommunale ou interterritoriale
- Frontière Québec - Terre Nouvel et Labrador (cette frontière n'est pas définie)

### Métadonnées

Surface de référence géologique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84

Système de référence géologique: Métrique internationale modifiée (MTM), zone de 3°, système de coordonnées planaires du Québec (SQC/04, Niveau 0 COVIDS (Niveau moyen des mers))

Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003: 19°58' ouest

Variation annuelle: 2,4 vers l'est

Coordonnées géographiques: 45°11'57" nord 72°37'37" ouest

Longitude d'origine (méridien central): 72°37' ouest

Latitude d'origine (équateur): 0,0°

Coordonnées X, Y d'origine: 300 800, 0 mètres

Facteur d'échelle: 0,899

Échelle: 1/20 000

(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)

### Données

Classification du réseau: Hydro-Québec

Code d'attribution des ressources hydroélectriques: Commission géologique du Canada

Déclinaison magnétique: Photographies aériennes à l'échelle de 1:62 000

Courbes de niveau: Commission de toponymie du Québec

Nomenclature géographique: Photographies aériennes à l'échelle de 1:62 000

Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

### Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec, 3<sup>e</sup> trimestre 2003

Dépot légal: Bibliothèque nationale du Québec