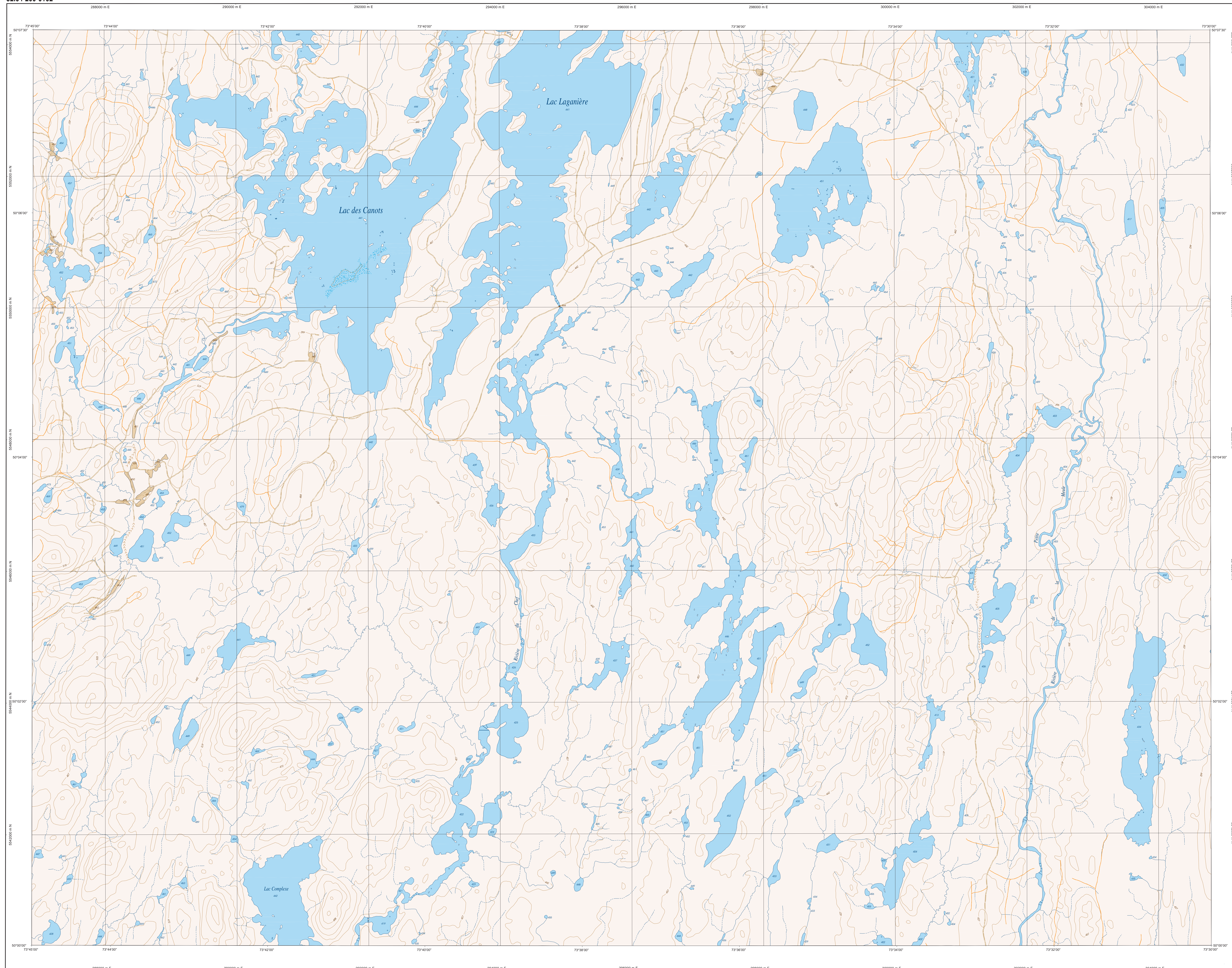
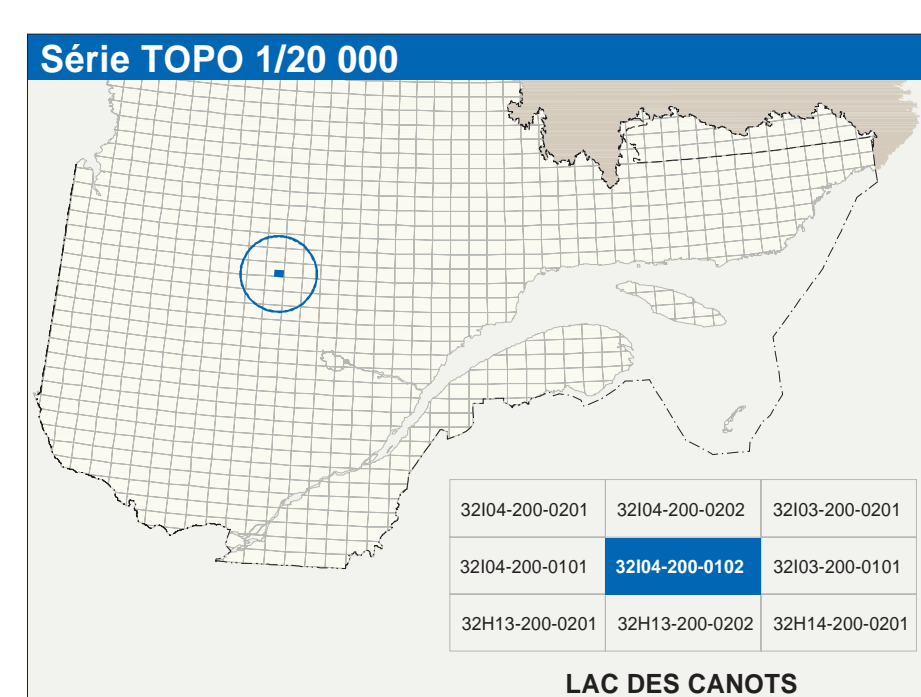


LAC DES CANOTS

32104-200-0102



32104-200-0102



Hydrographie

	Clair d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac, mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute, rapide; écoulé
	Cueil; cale sèche
	Clau; court de pédales; traverse, plate
	Seils-tamers; escalade
	Canal; écluse
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Coûture forée; glissoirs; buse

Modèles

	1:50 000
	1:100 000

Végétation

	Mélus boisés; vergers
	Prairies; haie

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTQ)

	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective
	route locale, route d'accès aux ressources; pavée; non pavée

Réseau routier (classification MRN)

	Rue, chemin carrossable; pavé; non pavé
	Vieil de communication; en construction; abandonné
	Chemin non carrossable

Autres

	Pont; pont couvert; pont d'éclatement
	Passerelle; ponton
	Mur de soutènement; écran anti-bruit
	Talus de remblai; talus de déblai
	Vieil terrain; hydrobase; aéroport
	Plate d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Télétype; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile, ténie
	Site; site
	Parc de stationnement; omniplace
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski alpin; remorque mécanique
	Plais; terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériel
	Convoyeur; brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
	Base; emplacement; carrière
	Mine à ciel ouvert; amas; halo
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière internationale ou interprovinciale
	Frontière Québec - Terre Neuve et Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées

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

Système de référence géodésique: Métrique; cartographique

Projection: cartographique

Origine des altitudes: Équivalence des courbes de niveau: 15 mètres

Déclinaison magnétique au centre de la feuille au 1/200 000: 17°42' ouest

Variation annuelle: 5,5 vers Est

Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 50°12'45" sud 73°37'30" ouest

Longitude d'origine (méridien central): 73°35' ouest

Latitude d'origine (équateur): 50°12'45" sud

Coordonnées X, Y d'origine: 304 820, 5 millions 0,959

Échelle: GR500

Altitude: compatible avec le système mondial WGS84

Métrie: métrique; métrique (NAD83, système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 8 CQ5028 (Niveau moyen des mers))

17°42' ouest

5,5 vers Est

50°12'45" sud 73°37'30" ouest

73°35' ouest

304 820, 5 millions

0,959

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

120 000

Sources

Classification du réseau routier supérieur: Ministère des Transports

Cote d'évaluation des réservoirs hydroélectriques: Hydro-Québec

Déclinaison magnétique: Commission géologique du Canada

Courbes de niveau: Ministère des Ressources naturelles du Canada

Nomenclature géographique: Commission de toponymie du Québec

Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Organe

Ministère des Transports

Hydro-Québec

Commission géologique du Canada

Ministère des Ressources naturelles du Canada

Commission de toponymie du Québec

Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Date

nd

1990

2003

1986

nd

1986

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec 5^e trimestre 2003

Déposé légal - Bibliothèque nationale du Québec