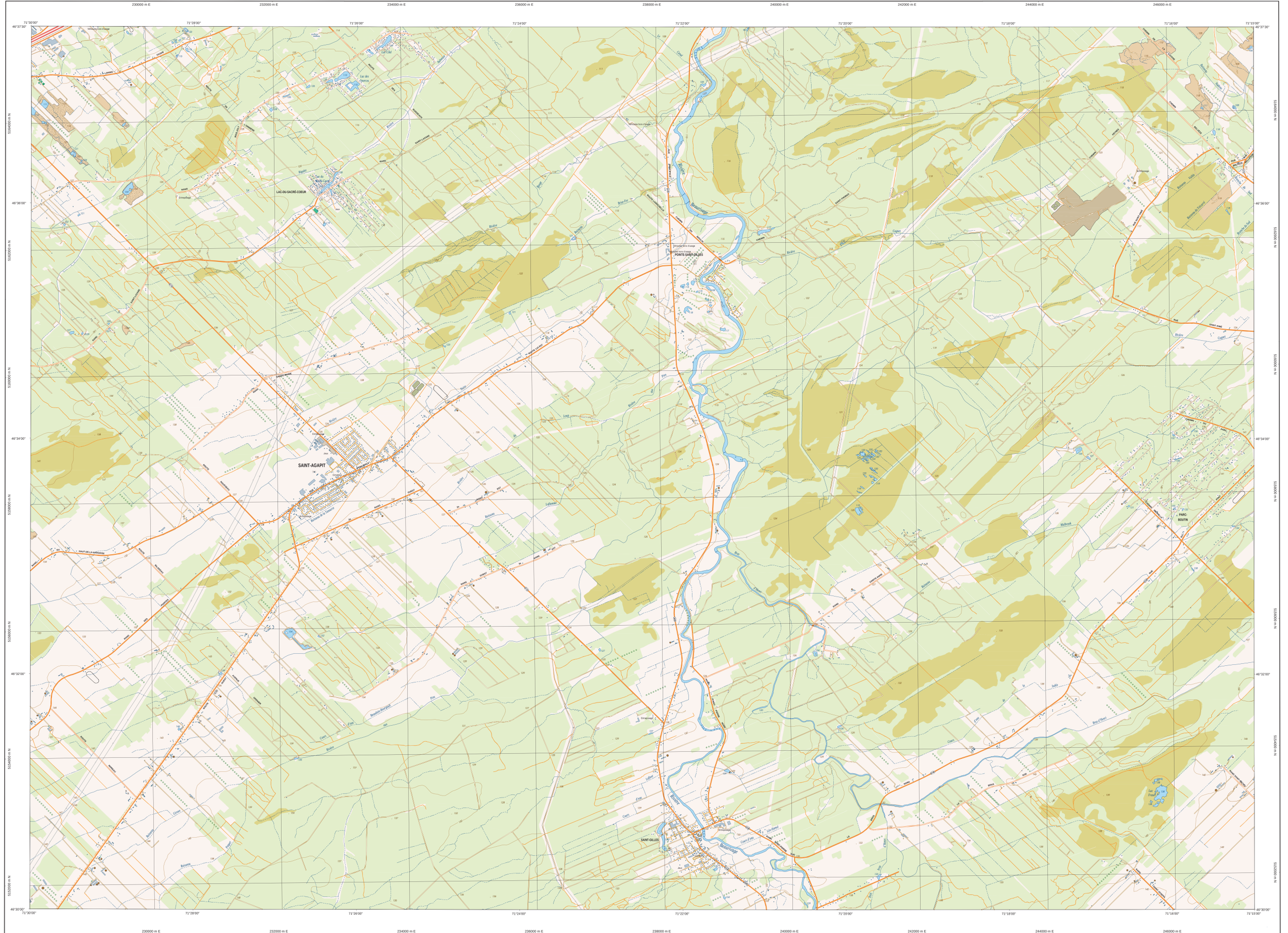
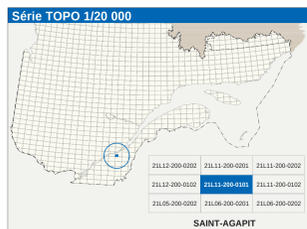


SAINT-AGAPIT

21L11-200-0101



21L11-200-0101



Hydrographie

	Cour d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée: milles humides
	Chua, rapide, écouil
	Cou: séche sèche
	Quai, pont de passerelle, traversin, plan
	Braie-torons, estacade
	Canal: éclusé
	Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée, glissoire, buse

Modèles

	Croûte de niveau: moyenne, intermédiaire; point coté
	Esai, décrochement, dépôt fluvial

Végétation

	Milieu forestier, vergé
	Pensée, haie

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTQ)

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

Réseau routier (classification MRN)

	Rue, chemin: carrossable: point, non pavé
	Voie de communication: en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable

Autres

	Pont, pont couvert; pont d'épiage
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran souterrain
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobus, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée; non pavée
	Ligne de transport, pylône, poste de distribution d'électricité
	Pipeline: tuyau, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment: en construction, en ruines; maison mobile, tente
	Sens: aéro
	Parc: de stationnement; cimetière
	Terrain de jeu: piscine publique
	Centre de ski alpin; rampe à ski mécanique
	Plan, terrain de golf; parc zoologique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entassement de matériaux
	Convoyeur, trémie à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; seuil d'entraînement sanitaire
	Basin d'embarcad, centrale
	Mars à ciel ouvert; ariès, fosse
	Zone non cartographiée

Frontières

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

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS80
 Système de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Projection cartographique: Métrique transverse modifiée MTM, zone de 2°, système de coordonnées planes du Québec (SCQPS), type 7
 Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003: 17°15' ouest
 Variation annuelle: 4,8' vers l'est
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 46°33'42" nord 71°22'30" ouest
 Longueur d'origine (méridien central): 70°20' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 0,0°
 Coordonnées X, Y d'origine: 300 000, 0 mètres
 Facteur d'échelle: 0,9999

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

0 1,0 1,5 2,0
1/20 000

Sources

Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cotes d'exploitation des ressources hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	2000
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	2000

Crédits
 Réalisation: Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2003
 Débit légal - Bibliothèque nationale du Québec