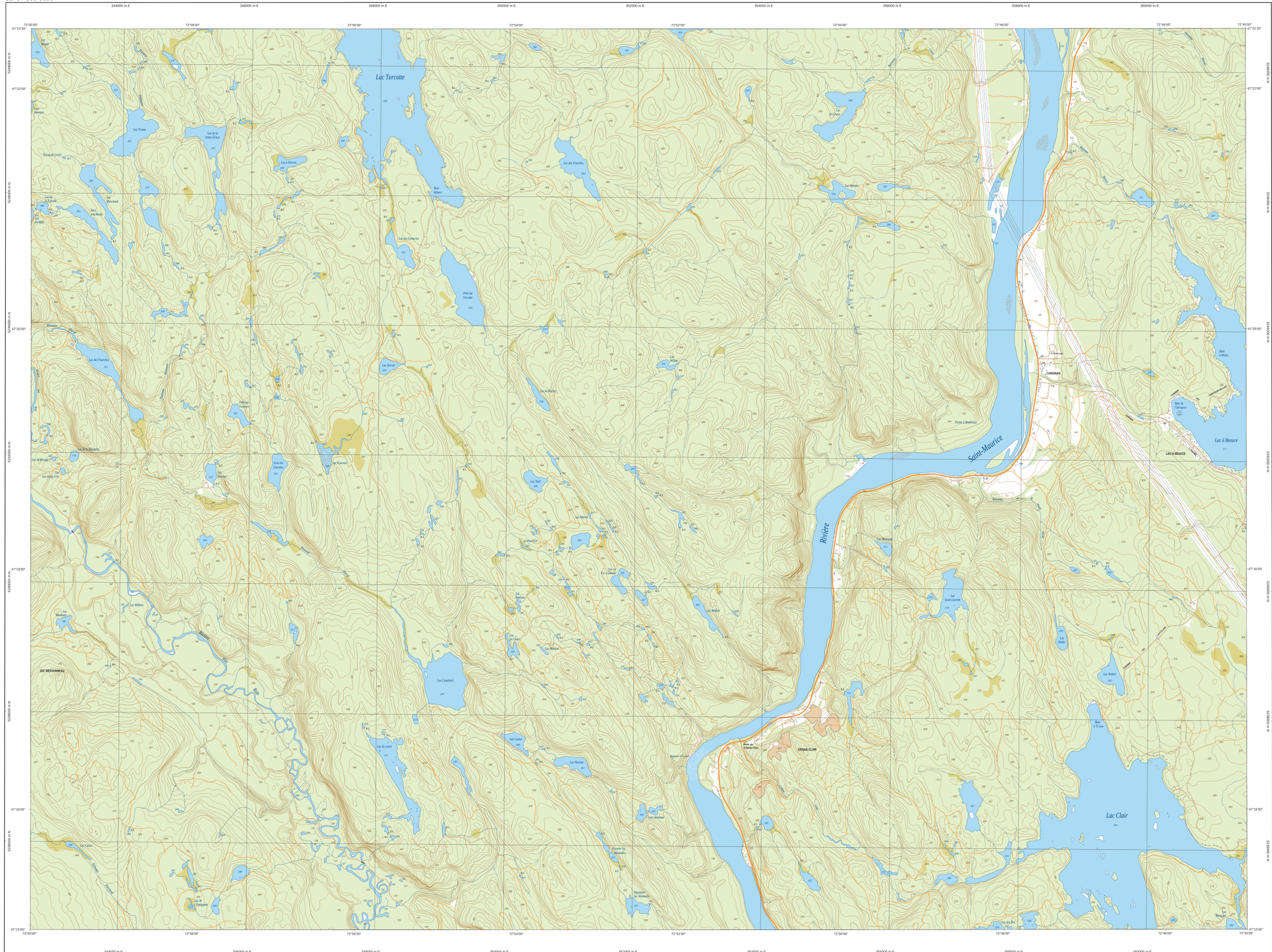
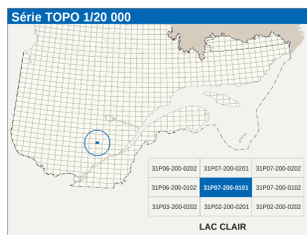


LAC CLAIR

31P07-200-0101



31P07-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chute, rapide, écouil
	Cluse, chute sèche
	Cluse, pont de passage, travers, phare
	Bris-lames, estacade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de cascade
	Conduite forcée, glissoire, buse
	Courbe de niveau: marnage, intermédiaire, point coté
	Eskar, décrochement, dépôt fluvial

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTC)
	Réseau routier (classification MRN)
	Autres
	Pont, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mar de stationnement: ascenseur
	Talus de remblai: talus de déblai
	Voie ferrée: hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport, système, poste de distribution d'électricité
	Pipeline: gaz, huile de pétrole

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment en construction, en ruines, maison mobile, fiche
	Sens: site
	Parc de stationnement: civisme
	Terrain de jeu: piscine publique
	Cour de jeu: aire, rampe mécanique
	Plan, terrain de golf: aéroport
	Terrain de camping, site-parc: base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur, broyeur à bois; réservoir de surface
	Éclairage: éclairage public
	Éclairage: éclairage public
	Zone non cartographiée

Métadonnées	
Surface de référence géodésique:	Elipsoïde GRS80
Système de référence géodésique:	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection:	Montre traverse métrique (MTM), zone de 3° (système de coordonnées planes du Québec) (SCPQ), fuseau 8
Origine des altitudes:	Équivalence des courbes de niveau: 10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2013:	10°46' ouest
Variation annuelle:	3,7 vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille:	47°18'45" nord 72°52'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central):	72°50' ouest
Latitude d'origine (équateur):	0,0°
Coordonnées X, Y d'origine:	304 800, 0 mètres
Facteur d'échelle:	0,9999

Sources	
Données	Classification du niveau routier supérieur: Ministère des transports, ns
	Cote d'implantation des réservoirs hydroélectriques: Hydro-Québec, 1990
	Déclinaison magnétique: Commission géologique du Canada, 2003
	Courbes de niveau: Photographies aériennes, 1996
	Nomenclature géographique: Commission de toponymie du Québec, ns
	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
Déposit légal:	Bibliothèque nationale du Québec