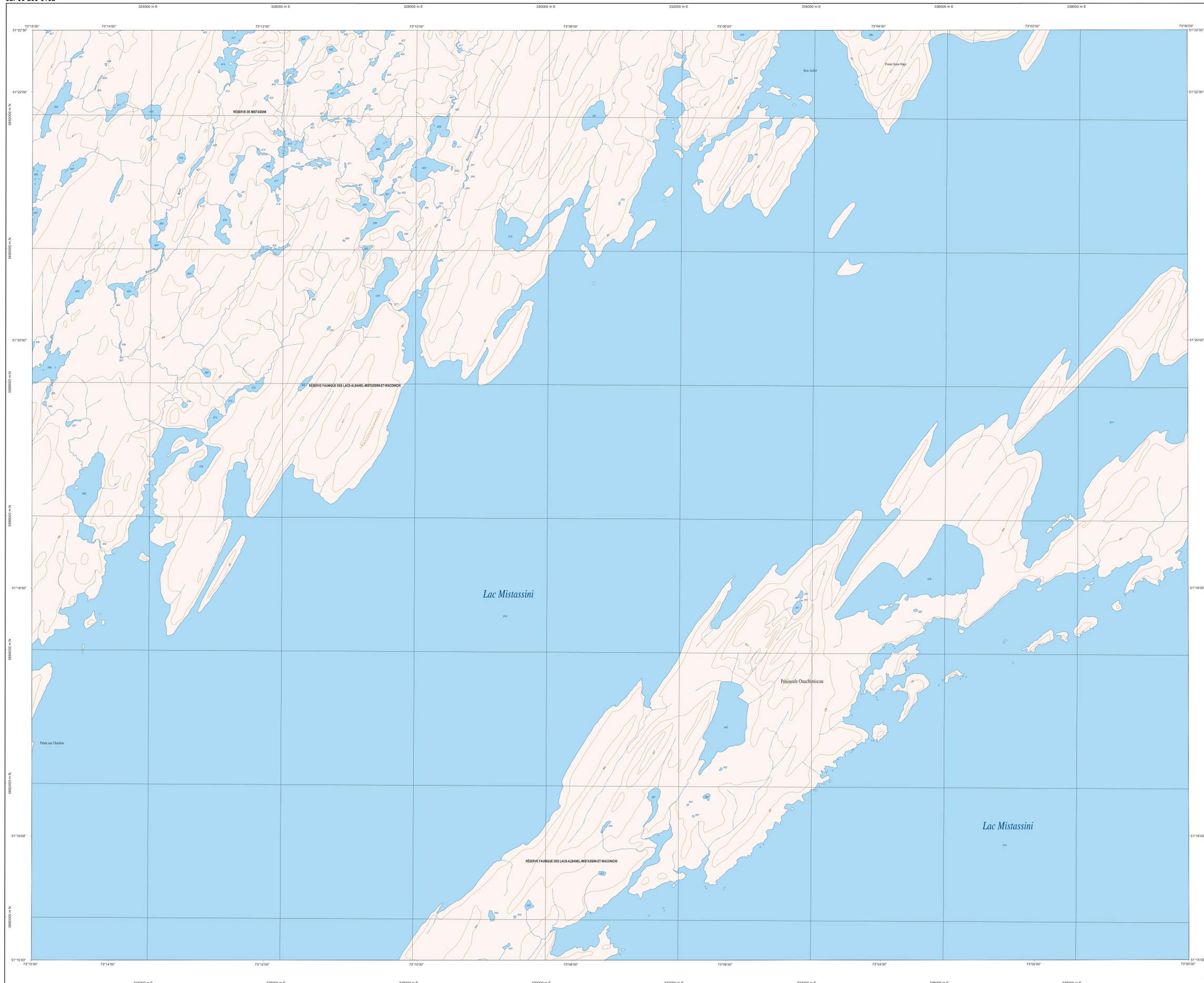
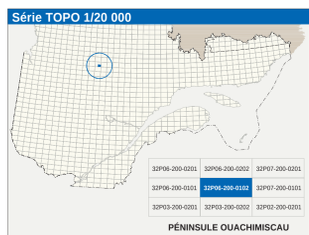


PÉNINSULE OUACHIMISCAU

32P06-200-0102



32P06-200-0102



Hydrographie

	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute, rapide; écueil
	Chûl; chute sèche
	Chûl; voir de placance, traversé, plein
	Barrage; barrage
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de cascade
	Conduite forcée, glissoire; busse

Modèles

	Courbe de niveau; maillage; intermédiaire; point coté
	Éclair; décrochement; dépôt fluvial

Végétation

	Milieu boisé, vergé
	Forêt; hôte

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
	Vie de communication; en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable

Autres

	Pont; pont couvert; pont d'éclatement
	Passerelle; ponton
	Mur de soutènement; écran anti-éboulement
	Talus de ramblat; talus de déblai
	Vieilles fermes; hydrobase; aéroport
	Plate d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Piquet; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, tiche
	Site; site
	Parc de stationnement; cimetièr
	Terrain de jeu; piscine publique
	Chemin de fer; remorque; remorque
	Plan; terrain de golf; jardin; cimetière
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur; brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'entassement sanitaire
	Blanc d'emplacement; carrière
	Mine à ciel ouvert; amas, hôte
	Zone non cartographiée

Frontières

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

Métadonnées

Surface de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Système de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Projection cartographique : UTM, zone 18U, système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 8
 Origine des altitudes : Niveau moyen des mers
 Équidistance des courbes de niveau : 15 mètres
 Datum de référence : 1954 ouest
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2005 : 6,8° vers l'est
 Variation annuelle : 0,07° ouest
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 51°18'45" nord 73°07'30" ouest
 Langue d'origine (mesure central) : 0,0°
 Latitude d'origine (équateur) : 384 820,0 mètres
 Coordonnées X, Y d'origine : 0,999

Échelle GR50 : 1:200 000
 NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Niveau moyen des mers (MNM) : 1954 ouest
 Niveau moyen des mers (MNM) : 1954 ouest
 Niveau moyen des mers (MNM) : 1954 ouest

0 1 2 km
 1:200 000

Sources

Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1981
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	1995

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