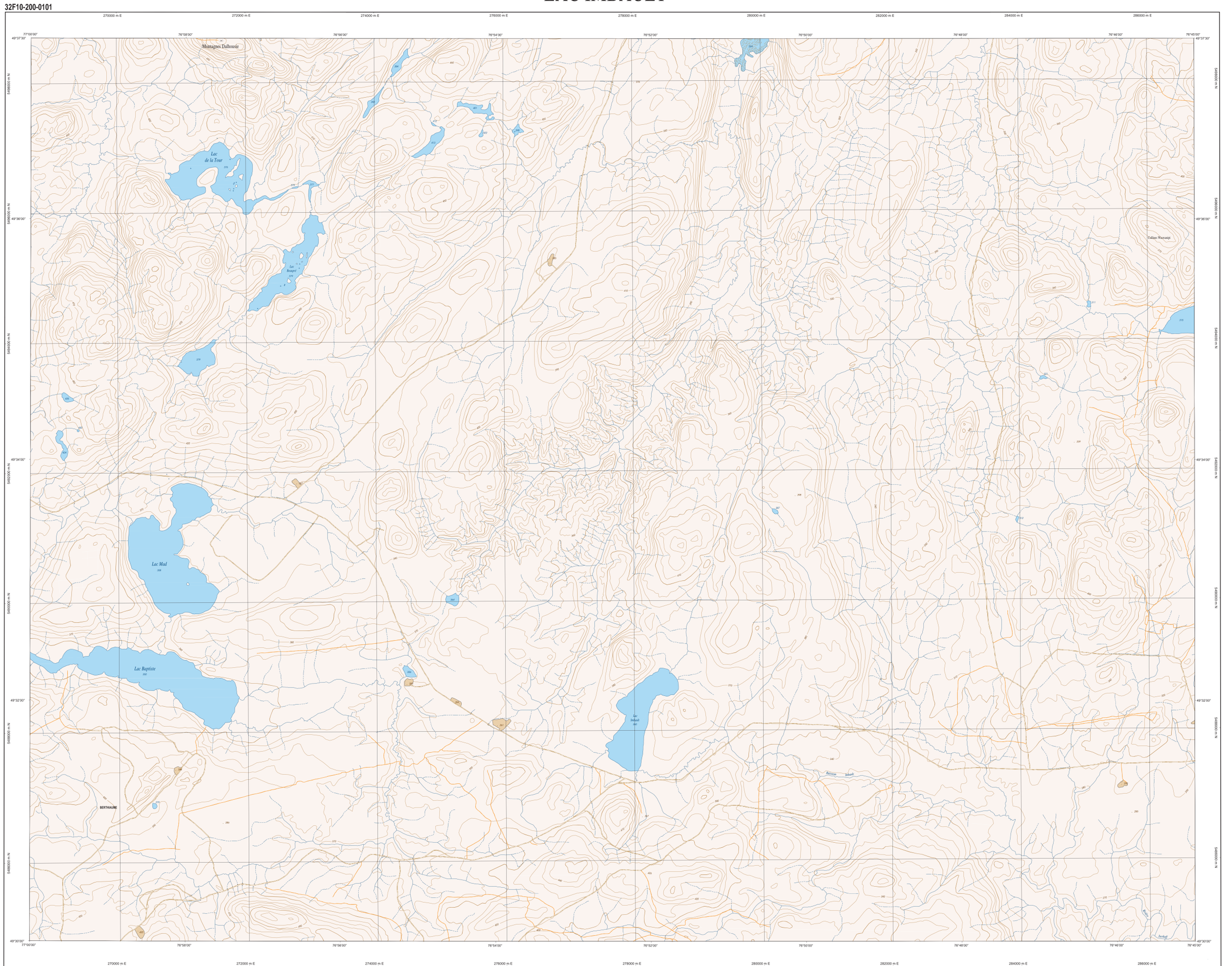
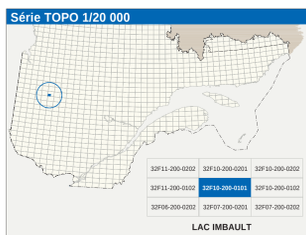


LAC IMBAULT



32F10-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Pleine inondée: milieu humide
	Chute, rapide: écoule
	Cou: cours séché
	Quai, port de plaisance, traversé, barrage
	Barrage, barrage hydroélectrique: barrage de cascade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique: barrage de cascade
	Conduite forcée, glosse, busé
Modèle	
	Courbe de niveau: marécage, intermédiaire: point coté
	Elévar, décollage: dépôt dévalé
Végétation	
	Mélangé: verger
	Purifié: haie

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTQ)
	Réseau routier (classification MRN)
	Autres
	Pont, pont couvert, pont d'épave
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement: écran anti-ruiss
	Talus de remblai: talus de déblai
	Voie ferrée: hydrobas, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pipeline: tout, tout de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, flèche
	Sens: site
	Parc de stationnement: omniusage
	Terrain de jeu: piscine publique
	Centre de ski: station, remontée mécanique
	Piste, terrain de golf: parcours scénographique
	Terrain de camping, site-parc: base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
	Conroyeur; brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; ley d'enfouissement sanitaire
	Banc d'envasement: canal
	Mine à ciel ouvert; amas, haie
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière municipale: ville ou intermunicipale
	Frontière Québec - Terre Inconnue/Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées	
Surface de référence géométrique	Équidistance des courbes de niveau:
Surface de référence géométrique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	10 mètres
Projection: cartographique	Déclinaison magnétique au centre de la feuille:
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau	3,7 vers est
Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres	Variation annuelle:
Déclinaison magnétique au centre de la feuille:	19'10" ouest
Centre de niveau:	3,3 vers est
Nomenclature géométrique au centre de la feuille:	49°33'45" nord 76°32'30" ouest
Longueur d'origine (mètres central):	76°30" ouest
Latitude d'origine (mètres central):	0,0
Latitude d'origine (mètres central):	204 000, 0 mètres
Coordonnées X, Y d'origine:	0,9999
Facteur d'échelle:	

Sources		Organisme		Date	
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	rd			
Cote d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec			1990	
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada			2003	
Centre de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada			1988	
Nomenclature géométrique	Commission de toponymie du Québec			rd	
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					
Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec					