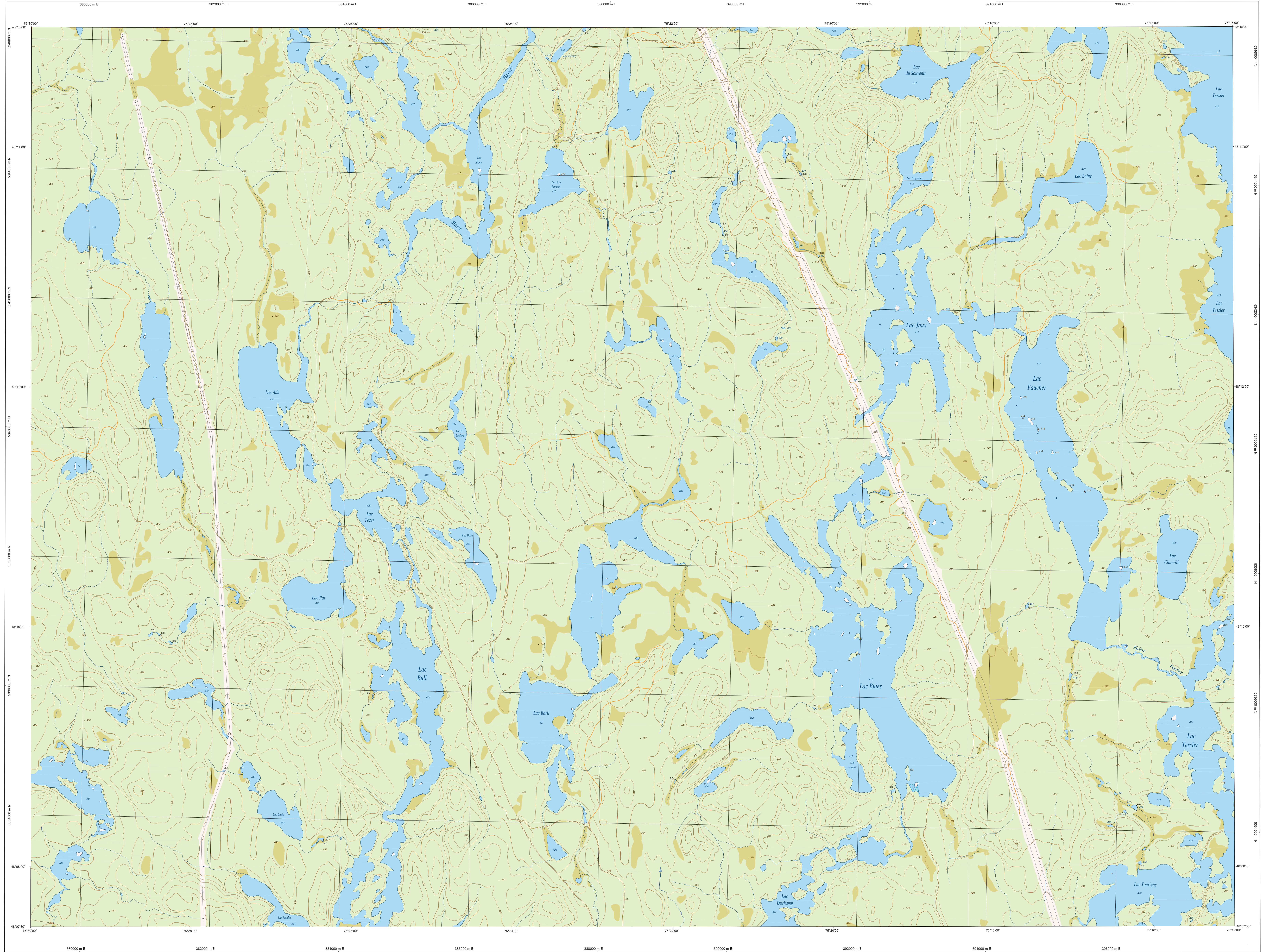
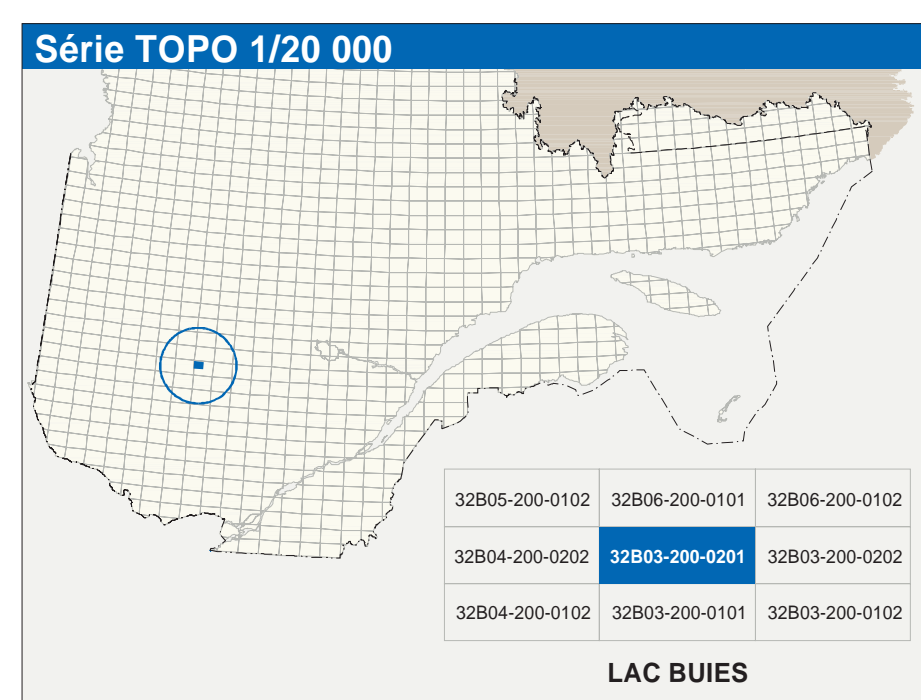


LAC BUIES

32B03-200-0201



32B03-200-0201



Hydrographie	
	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Planer: marécage, milieu humide
	Chute, rapide: écueil
	Quai: pont de planches, travées, phare
	Basse-terre: estacade
	Canal: écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique: barrage de cascade
	Conduite forcée, gallerie: buse
	Couille de niveau: mâtresse, intermédiaire: pont coté
	Escale: décrochement: dépôt fluvial
Modèles	
	Milleu boisé: vergier
	Péniclé: talus

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTD)
	Autoroute
	Route régionale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources: pavée: non pavée
	Réseau routier (classification MTRN)
	Rue, chemin: carrossable: pavé: non pavé
	Voie de communication: en construction: abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres	
	Pont, pont couvert: pont d'éclairage
	Passerelle: tunnel
	Mur de soutènement: écan: ancrut
	Talus de remblai: talus de déblai
	Voie ferrée: hydrobase, aéroport
	Plan d'atterrissage: piste: non pavée
	Ligne de transport: pylône, poste de distribution d'électricité
	Pipelines: bus, bus de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment: en construction, en ruines, maison mobile, tache
	Serv: site
	Parc de stationnement: cimetière
	Terrain de jeu: piscine publique
	Centre de ski alpin: croquerie mécanique
	Plage, terrain de golf: jardin botanique
	Terrain de camping: club-parc: base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage: cour d'entreposage de matériaux
	Corvoyer: brûleur à bois: réservoir de surface
	Eau d'égout: fosse, fosse de traitement sanitaire
	Base d'aviation: aéroport
	Mine à ciel ouvert: arène, halde
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve et Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées	
Surface de référence géolodique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	Échelle: GRSB0
Projection cartographique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 7°, système de coordonnées planes du Québec (SCQ2), fusée 9	Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 7°, système de coordonnées planes du Québec (SCQ2), fusée 9
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres	10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2013: 10°34' ouest	10°34' ouest
Validation: 31° vers l'est	31° vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°11'15" nord 75°22'30" ouest	48°11'15" nord 75°22'30" ouest
Latitude d'origine (équateur): 75°00' ouest	75°00' ouest
Longitude d'origine (méridien central): 0,00 0,00 0,00 mètres	0,00 0,00 0,00 mètres
Coordonnées X, Y d'origine: 304 800, 0 mètres	304 800, 0 mètres
Facteur d'échelle: 0,9999	0,9999
1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres	
1:20 000	

Sources		Organisme	Date
Classification de niveau routier: 1990	Classification de niveau routier: 1990	Ministère des transports	nd
Cote d'érosion des réservoirs hydroélectriques: 1990	Cote d'érosion des réservoirs hydroélectriques: 1990	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique: 1989	Déclinaison magnétique: 1989	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau: 1989	Courbes de niveau: 1989	Photogrammètres	1989
Nomenclature géographique: 1989	Nomenclature géographique: 1989	Commission de toponymie du Québec	nd
Photogrammes aériens à l'échelle de 1:40 000: 1989	Photogrammes aériens à l'échelle de 1:40 000: 1989	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1989
Crédits			
Réalisation: Direction générale de l'information géographique			
© Gouvernement du Québec, 3 ^e trimestre 2003			
Dépôt légal: Bibliothèque nationale du Québec			