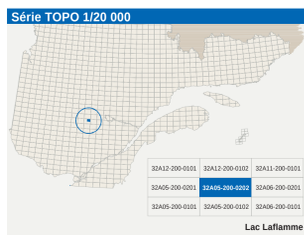
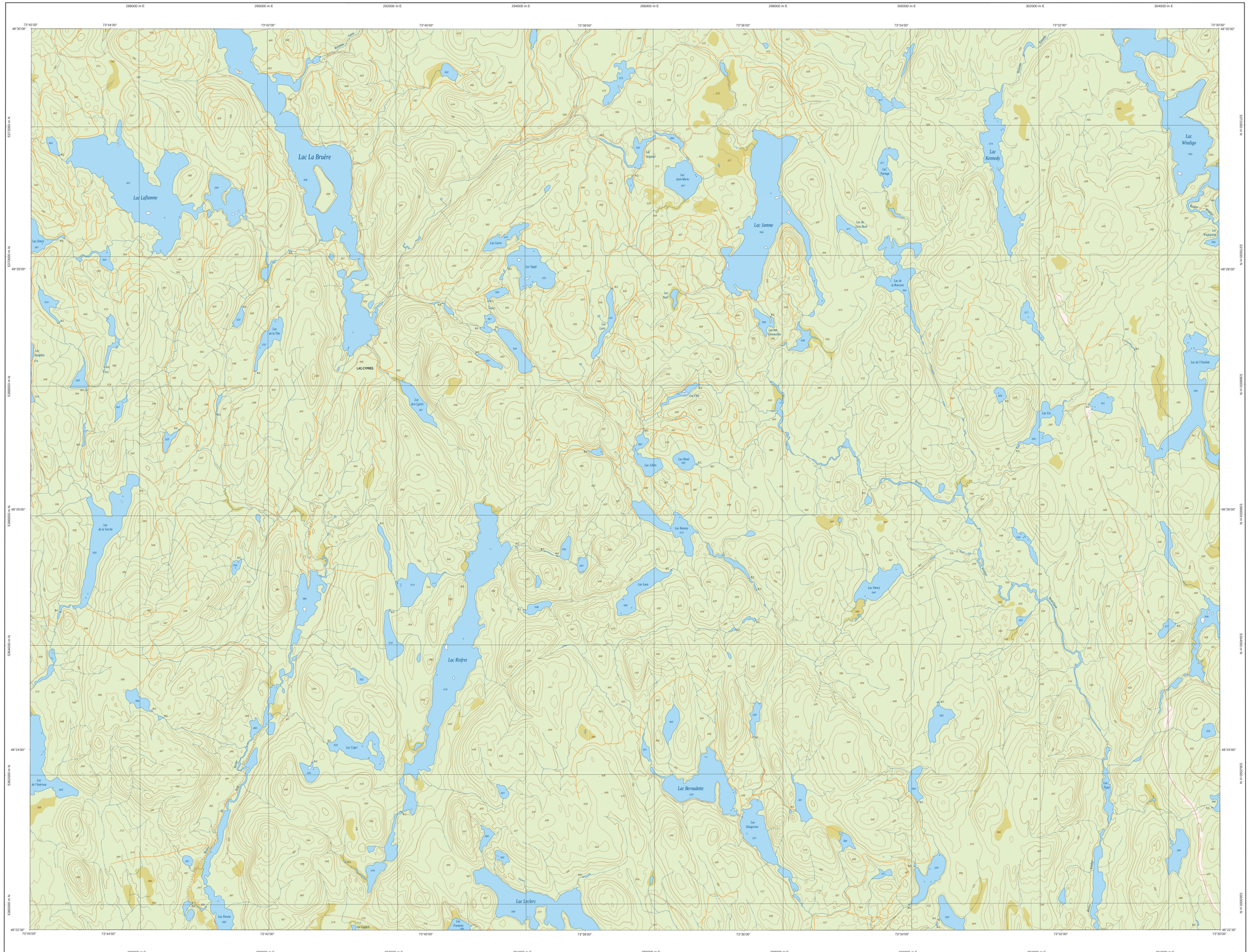


# Lac Laflamme

32A05-200-0202



**Hydrographie**

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Pipe; tunnel; culvert
	Chêne; rapide; écu
	Quai; port de plaisance; traverse; phare
	Brise-lames; estacade
	Canal; écluse
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de caduc
	Conduite forcée; glissoirs; base

**Modèle**

	Courbe de niveau; maillage; intermédiaire; point coté
	Éclair; dénivelé; dénivelé fluvial

**Végétation**

	Milieu boisé; verger
	Parc; hôte

**Voies de communication**

**Réseau routier supérieur**

	Autopiste
	Route nationale; route régionale; route collective; route locale; route d'accès aux ressources; pavée; non pavée

**Autres classifications**

	Rue; chemin carrossable; pavé; non pavé
	Voie de communication - en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable

**Infrastructures de transport**

	Pont; pont couvert; pont d'épandage
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-érosif
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydroliège; aéroport
	Piste d'atterrissage; piste; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pipeline; tour; tour de télécommunication

**Bâtiments et aires désignées**

	Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; flèche
	Site; site
	Piste de stationnement; crèche
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; piste; remontée mécanique
	Piste; terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-gar; base militaire
	Cour de véhicules hors usage; cour d'empiètement de matériaux
	Concrète; béton à bloc; réservoir de surface
	Étang d'épuration; seuil d'embouschement sanitaire
	Banc d'emport; carrière
	Mine à ciel ouvert; amas; habité
	Zone non cartographiée

**Frontières**

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve et Labrador (cette frontière n'est pas définitive, sa position est approximative)

**Métadonnées**

Surface de référence géodésique: Système de référence géodésique: Projection cartographique: Ellipsoïde: Échelle: Origine des altitudes: Équation des courbes de niveau: Déclinaison magnétique: Courbes de niveau: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: Longitude d'origine (mètre central): Latitude d'origine (mètre central): Coordonnées d'origine: Facteur d'échelle:

Surface de référence géodésique: NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84  
Système de référence géodésique: Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°  
Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (CCPQ), feuille 8  
Origine des altitudes: Équation des courbes de niveau: Déclinaison magnétique: Courbes de niveau: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: Longitude d'origine (mètre central): Latitude d'origine (mètre central): Coordonnées d'origine: Facteur d'échelle:

Ellipsoïde: GRS 80  
NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84  
Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°  
Système de coordonnées planes du Québec (CCPQ), feuille 8  
10 mètres  
10222' ouest  
5,7' vers l'est  
48°26'15" nord et 73°37'30" ouest  
17°  
X: 304 800; Y: 0 mètres  
0,9999

0 1 1,5 2 km  
1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres  
1/20 000

**Sources**

Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports du Québec	nd
Courbes de niveau	Hydro-Québec	1990
Données géographiques	Commission géologique du Canada	2007
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1984
Photographies aériennes à l'échelle de 1:60 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1984

**Crédits**

Réalisation: Direction générale de l'information géographique  
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune  
Note: La présente document n'a aucune portée légale.  
© Gouvernement du Québec  
Dépôt légal: Bibliothèque nationale du Québec, 3<sup>e</sup> trimestre 2007

32A05-200-0202