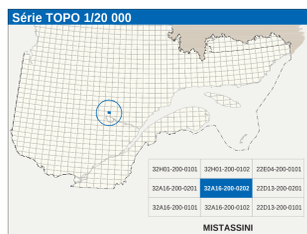
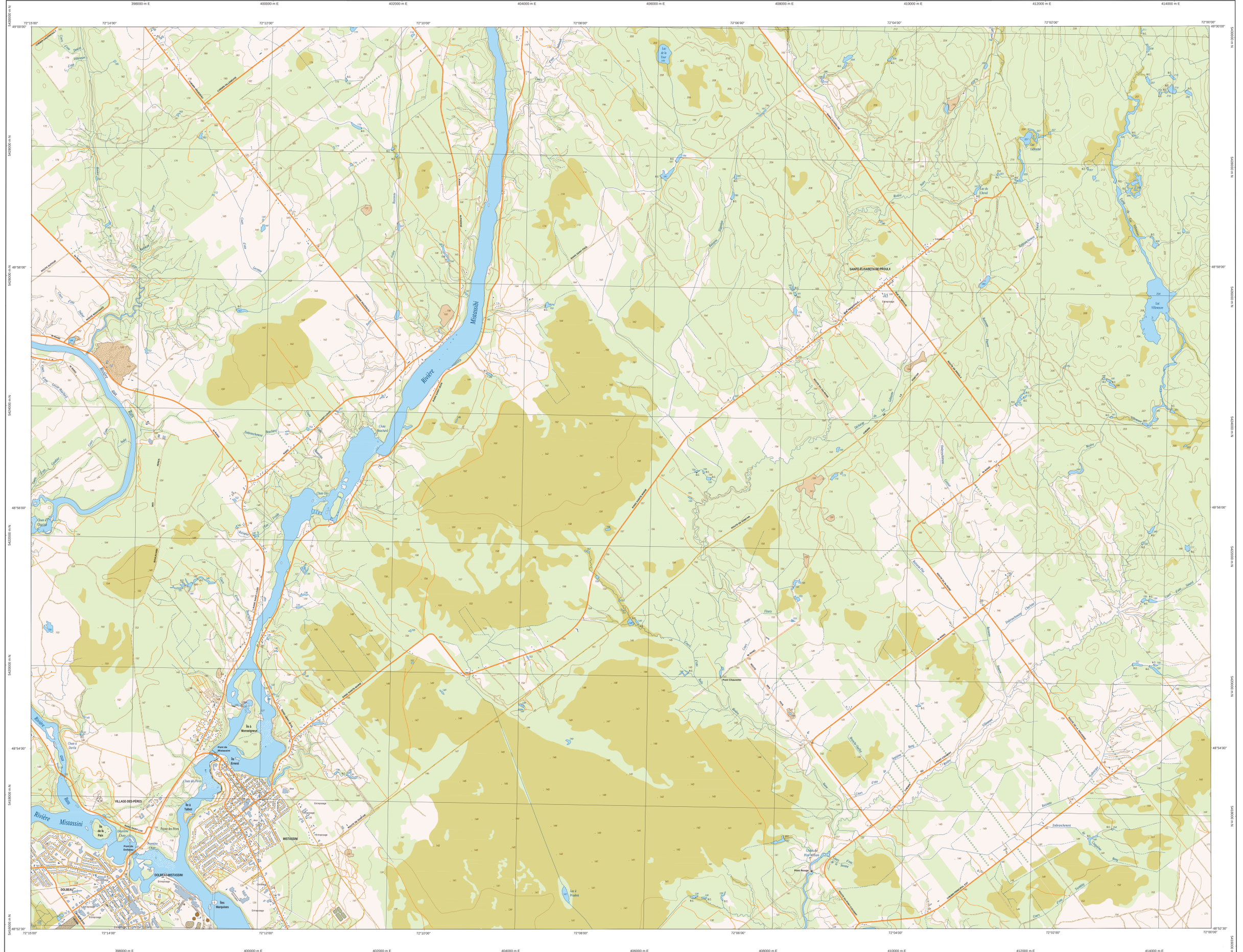


MISTASSINI

32A16-200-0202



Hydrographie	Modèle	Vegetation

Infrastructure de transport	Autres

Habitation, Équipement, exploitation	Frontières

Métadonnées	Échelle
Surface de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	Échelle GRS80
Système de référence géodésique : Métrique internationale	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique : Système de coordonnées planes du Québec (SCQ-PL), fuseau 8	Métrique internationale
Origine des altitudes : Équilibre des courbes de niveau	10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2013 : 18°3' ouest	18°3' ouest
Visitation aéroport : Coordonnées géographiques	48°56'10" nord 72°07'30" ouest
au centre de la feuille : 72°07'30" ouest	0,0 0,5 1,0 1,5 2,0
Longitude d'origine (méridien central) : 72°07'30" ouest	1:50 000
Latitude d'origine (parallèle) : 48°56'10" nord	0,9999
Coordonnées UTM d'origine : 18 Q UG 50000	
Facteur d'échelle : 0,9999	

Sources	Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier québécois	Mémoire des transports	nd	nd
Cote d'occupation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2000	2000
Courbes de niveau	Photographies aériennes	2000	2000
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2000	2000

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

32A16-200-0202