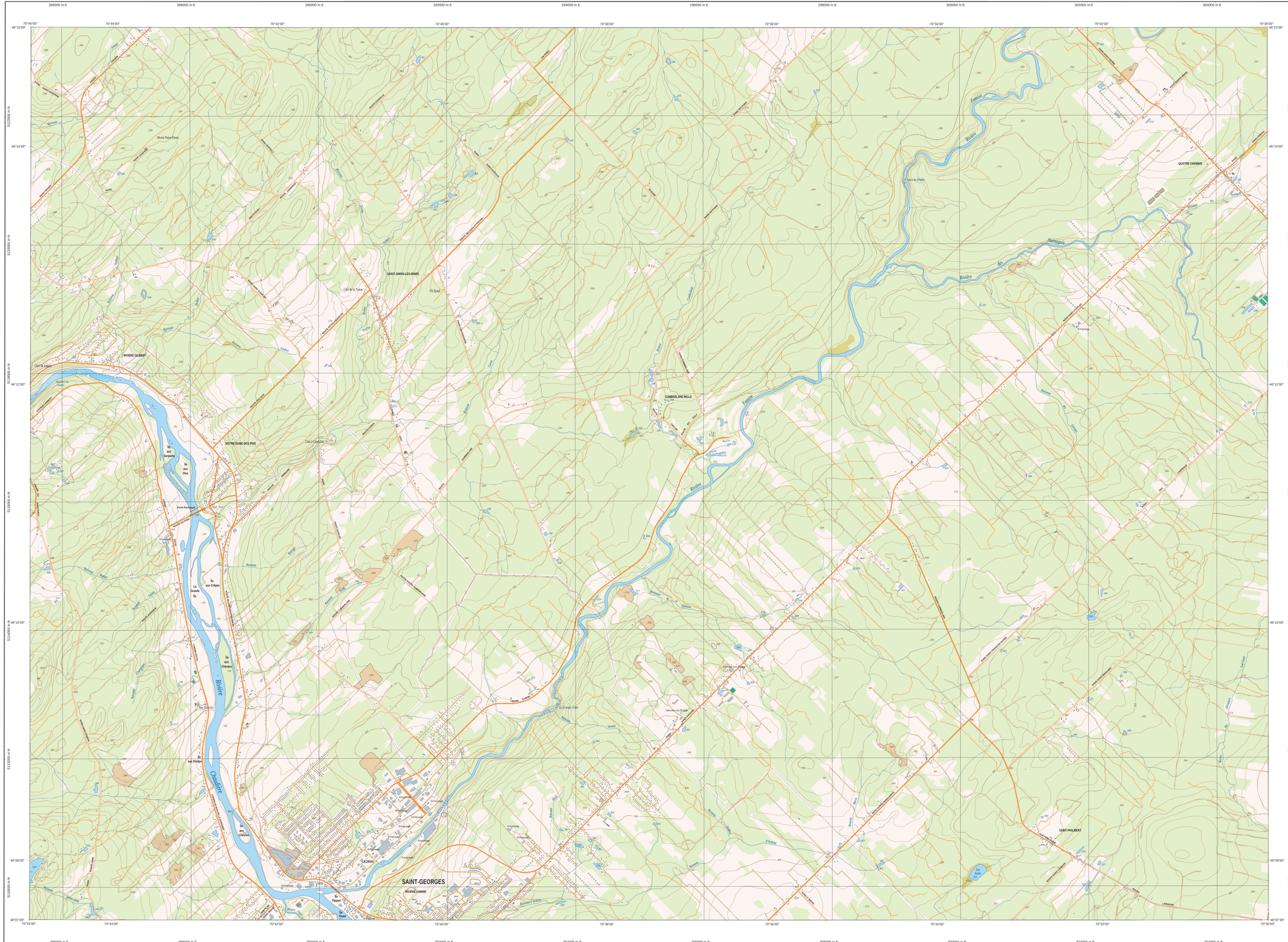
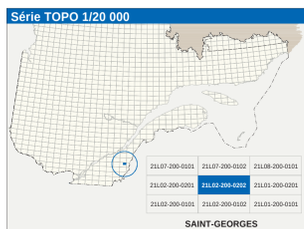


SAINT-GEORGES

21L02-200-0202



21L02-200-0202



Hydrographie	Modèle	Végétation

Infrastructure de transport	Réseau routier (classification MRN)	Autres

Habitation, équipement, exploitation	Frontières

Métadonnées	Échelle
Système de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	1:20 000
Système de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	
Projection cartographique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 2°, système de coordonnées planes du Québec (CSQ), classe 7	
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau	
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2021: 17°27' ouest	
Variation annuelle: 4,1° vers l'est	
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 46°11'15" nord 70°37'30" ouest	
Longitude d'origine (méridien central): 70°30' ouest	
Latitude d'origine (parallèle): 46°15' nord	
Coordonnées X, Y d'origine: 504 800, 6 mètres	
Facteur d'échelle: 0,9999	

Sources	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	Mémoires des Ressources naturelles du Canada	2000
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	Mémoires des Ressources naturelles et de la Faune	2000

Crédits
 Réalisation: Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec, 7^e trimestre 2003
 Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec

Ressources naturelles et Faune Québec