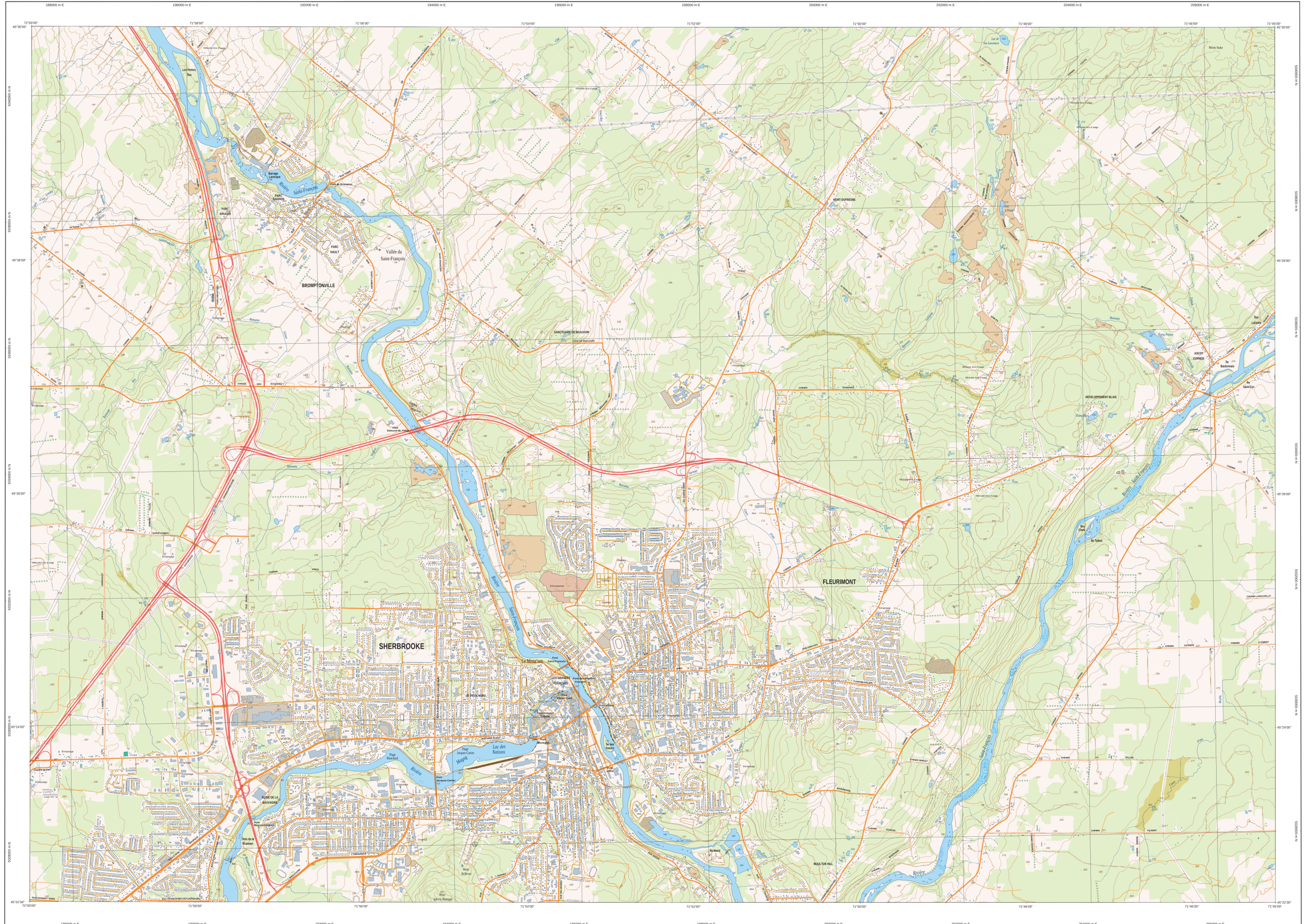


Sherbrooke

21E05-200-0201



Série TOPO 1/20 000



Hydrographie	Voies de communication	Autres classifications	Infrastructures de transport

Bâtiments et aires désignées	Métadonnées
	Échelle 1:20 000
	Projection NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
	Altitude Altitude moyenne: 100 m
	Coordonnées géographiques 45°22'15" nord et 71°12'30" ouest
	Projection NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
	Altitude Altitude moyenne: 100 m
	Coordonnées géographiques 45°22'15" nord et 71°12'30" ouest
	Projection NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
	Altitude Altitude moyenne: 100 m
	Coordonnées géographiques 45°22'15" nord et 71°12'30" ouest
	Projection NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
	Altitude Altitude moyenne: 100 m
	Coordonnées géographiques 45°22'15" nord et 71°12'30" ouest
	Projection NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
	Altitude Altitude moyenne: 100 m
	Coordonnées géographiques 45°22'15" nord et 71°12'30" ouest
	Projection NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
	Altitude Altitude moyenne: 100 m

Sources	Organisme	Année
Données Classification du réseau hydrographique	Musée des Transports du Québec	nd
Données Cote d'occupation des milieux hydrologiques	Hydro-Québec	1990
Données Description morphologique	Commission géologique du Canada	2007
Données Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Données Courbes de niveau	Musée des Ressources naturelles et de la Faune	2000
Données Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	Musée des Ressources naturelles et de la Faune	2000

Crédits
Réalisation Direction générale de l'information géographique Ministère des Ressources naturelles et de la Faune Note: Le présent document n'a aucune portée légale.
Édition © Gouvernement du Québec Désigné: Bibliothèque nationale du Québec, 1 ^{er} trimestre 2007

21E05-200-0201