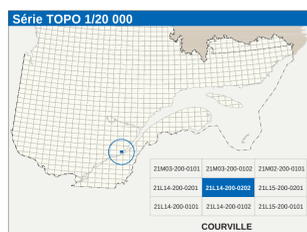
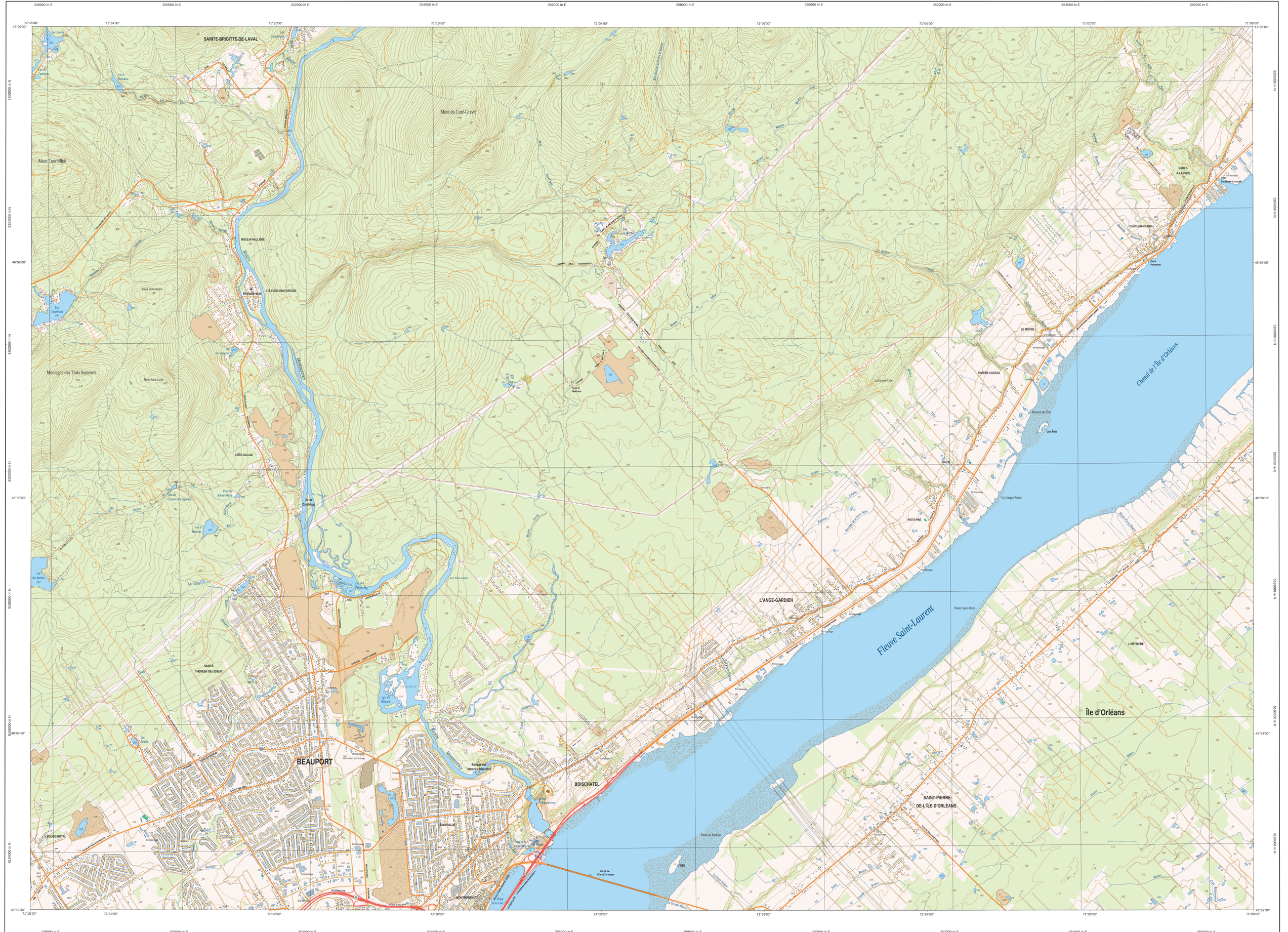


COURVILLE

21L14-200-0202



Hydrographie	Modèle	Végétation

Infrastructure de transport	Autres

Habitation, équipement, exploitation	Frontières

Métadonnées	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géographique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	Échelle des courbes de niveau: 10 mètres
Système de référence géodésique: Métrique internationale modifiée (MTR), zone de 3°, système de coordonnées planes du Québec (SCQP), feuille 7	Déclinaison magnétique au centre de la feuille: 17°33' ouest
Projection cartographique: ConV02B (Niveau moyen des mers)	Variation annuelle: 4.3 vers l'est
Origine des altitudes: Équivalence des courbes de niveau	Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°56'15" nord 71°03'30" ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille: 17°33' ouest	Longitude d'origine (méridien central): 0.0°
Variation annuelle: 4.3 vers l'est	Latitude d'origine (équateur): 304 800, 0 mètres
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°56'15" nord 71°03'30" ouest	Facteur d'échelle: 0.9999
Longitude d'origine (méridien central): 0.0°	
Latitude d'origine (équateur): 304 800, 0 mètres	
Facteur d'échelle: 0.9999	

Sources	Organisme	Date
Classification de réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Constantes de mètre	Photographie aérienne	2000
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographie aérienne à l'échelle de 1:50 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2000

Crédits
Réalisation: Direction générale de l'information géographique
© Gouvernement du Québec, 3 ^e trimestre 2003
Dépot légal: Bibliothèque nationale du Québec

21L14-200-0202