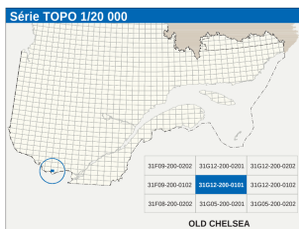


OLD CHELSEA

31G12-200-0101



31G12-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Planer, marécage, milieu humide
	Chute, rapide, écoule
	Gut, cote sèche
	Quai, port de plaisance, tirs, phase
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forcée, glissoire, buse
	Couture de niveau, remblaiement, ponton, coté
	Esker, détachement, dépôt fluvial
Météo	
	Milieu boisé, verges
	Pavés, voie

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTC)
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources: pavée, non pavée
	Réseau routier (classification MRN)
	Rail, chemin carrossable: pavé, non pavé
	Voie de communication: en construction, abandonnée
	Chemin non carrossable
	Autres
	Port, pont couvert, pont d'épiage
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Tapis de semelle, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobus, aéroport
	Plate d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport, palène, poste de distribution d'électricité
	Pipelines, tour, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment en construction, en ruines, maison mobile, niche
	Sens, site
	Parcelle de stationnement, cimetières
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, remontée mécanique
	Piste, terrain de golf, terrain zoologique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage, cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur, bûcher à bois, réservoir de surface
	Etang d'épuration, lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'épuration, carrière
	Mine à ciel ouvert, arène, stade
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière municipale ou intermunicipale
	Frontière Québec - Terre Inuvial du Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées	
Source de référence géodésique	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géodésique	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°, système de coordonnées planaires du Québec (SQC93), niveau 9
Origine des altitudes	Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
Équidistance des courbes de niveau	Déclinaison magnétique au centre de la feuille (en 2003): 14°4' ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille	Variation annuelle: 1,0" vers l'est
Variation annuelle	Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 45°32'45" nord, 75°52'30" ouest
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	Longitude d'origine (méridien central): 75°52'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central)	Latitude d'origine (parallèle): 45°32'45" nord
Latitude d'origine (parallèle)	Échelle: 1:20 000
Échelle	Projections utilisées: à l'échelle de 1:40 000
Projections utilisées	Projections utilisées: à l'échelle de 1:40 000

Sources		Organisme		Date
Classification de niveau routier supérieur	Hydro-Québec	Ministère des transports	id	1993
Cote d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Commission géologique du Canada	Commission géologique du Canada	id	2003
Courbes de niveau	Photographie aérienne	Photographie aérienne	id	2000
Nomenclature géographique	Commission de toponymes du Québec	Commission de toponymes du Québec	id	2000
Photographie aérienne à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	id	2000

Crédits
 Réalisation: Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec, 31 mai 2003
 Déjà édité: Bibliothèque nationale du Québec

Ressources naturelles et Faune Québec