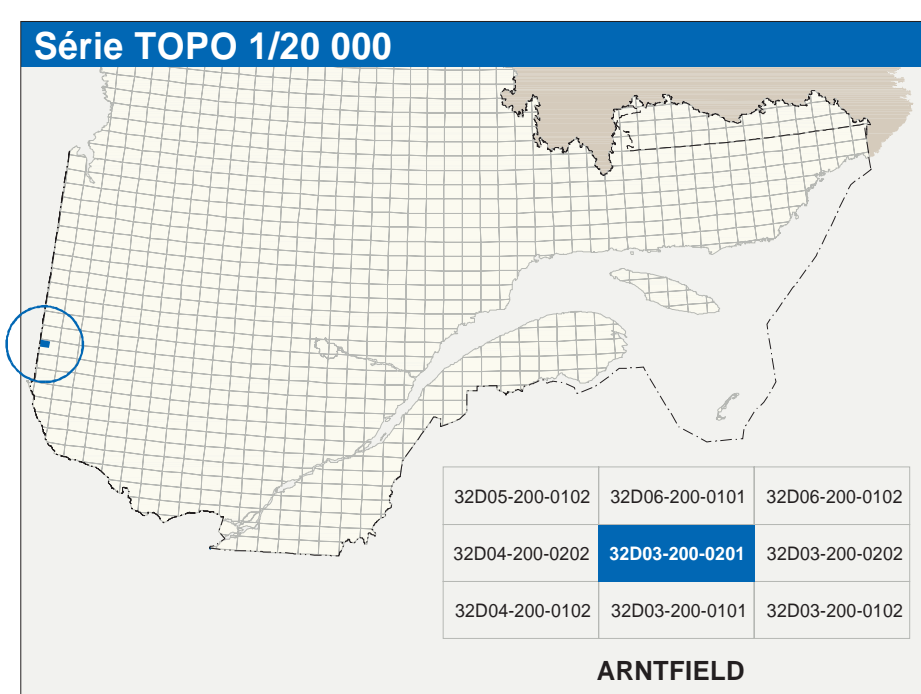


ARNTFIELD

32D03-200-0201



32D03-200-0201



Hydrographie	Coûts d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Planes inondés, milieu humide
	Chute, rapide, écouil
	Gue, cote sèche
	Quai, port de plaisance, traversé, phare
	Brou-lames, estacade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forée, glissoire, tuse
Modèles	Courbe de niveau: médianesse, intermédiaire, point coté
	Escale, décrochement, dépôt fluviatile
Végétation	Milieu total, veigier
	Pénurie, tase

Infrastructure de transport	Réseau routier (classification MTQ)
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective
	route locale, route d'accès aux ressources: pavée, non pavée
Réseau routier (classification MRN)	Rue, chemin: carrossable: pavé, non pavé
	Rue, chemin: carrossable: pavé, non pavé
	Voie de communication: en construction, abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres	Port, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement: écran antibruit
	Talus de remblai: talus de déblai
	Voie ferrée: hydroviaie, aéroport
	Plate d'atterrissage: pavée, non pavée
	Pipeline: tunnel, système, route de distribution d'électricité
	Pipeline: tuyau, tuyau de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, niche
	Service: site
	Parc de stationnement: cimetière
	Centre de ski alpin: remontée mécanique
	Plage, terrain de golf, parc zoologique
	Terrain de camping: site-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage: cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur, brûleur à bois: réservoir de surface
	Étang d'épuration: lieu d'emboulement sanitaire
	Bassin d'épuration: canalise
	Mine à ciel ouvert: arena, halle
	Zone non cartographiée
Frontières	Frontière internationale
	Frontière internationale
	Frontière Québec - Terre Inconnue et Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées	Éléments (GRS90)
Surface de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	Éléments (GRS90)
Système de référence géodésique: Montréal horizontale mondiale (MTH), zone de 3°, système de coordonnées planes du Québec (SCQP), Niveau: 10	Montréal horizontale mondiale (MTH), zone de 3°, système de coordonnées planes du Québec (SCQP), Niveau: 10
Projection cartographique: Origine des altitudes	Origine des altitudes
Équidistance des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023	12°30' ouest
Variation annuelle: 1,0" vers l'est	1,0" vers l'est
Concordance géométriques: au centre de la feuille	48°11'10" nord 79°22'30" ouest
Longitudes d'origine (méridien central): 79°30' ouest	79°30' ouest
Latitude d'origine (équateur): 0,0°	0,0°
Coordonnées X, Y d'origine: 264 800, 0 mètres	264 800, 0 mètres
Facteur d'échelle: 0,9999	0,9999
1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres	
120 000	

Sources	Organisme	Date
Classification des réseaux routier supralocal	Ministère des transports	ns
Cat. d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Photogrammétrie aérienne	1988
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	ns
Photogrammes aériennes à échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1988
Crédits		
Réalisation: Direction générale de l'information géographique		
© Gouvernement du Québec, 3 ^e trimestre 2023		
Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec		