

Mont-Laurier



Hydrographie

- Lac, mare, réservoir hydroélectrique, cours d'eau
- Chute, rapide, éouil, lit
- Quai, cale sèche
- Quai, port de plaisance, traverse, phare
- Briso-lames, barrage, barrage hydroélectrique
- Canal, écluse
- Conduite forcée, busse

Modèle

- Courbe de niveau maîtresse, intermédiaire
- Esker, dépôt fluvial

Végétation

- Milieu boisé, milieu humide

Voies de communication

- Autoroute, route nationale, route régionale, route collective, route locale, pont, non pavé
- Rue, chemin carrossable : pavé, non pavé
- Pont, pont couvert, pont d'étagement
- Passerelle, tunnel
- Voie ferrée, hydrobase, aéroport
- Piste d'atterrissage : pavée, non pavée
- Ligne de transport, poste de distribution d'électricité
- Popline, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

- Plateau, terrain de golf, centre de ski alpin, terrain de camping, piscine publique
- Zone non cartographiée, cimetières, jardin zoologique
- Bâtiment, serre, façade
- Réservoir de surface
- Banc d'envasement, lieu d'emboulement sarisane
- Banc d'envasement, canarie
- Mise à ciel ouvert, amas, halde

Territoires récréatifs du Québec

Territoires récréatifs dont l'accès est libre ou contrôlé

- Parc régional, parc marin
- Parc régional, zone d'exploitation contrôlée, pourvoirie à accès contrôlé, zone de récréation, réserve nationale
- Parc provincial, réserve nationale de faune, réserve nationale de parc national du Québec, parc national du Canada

Territoires récréatifs dont l'accès est limité

- Parc provincial, réserve nationale de faune, réserve nationale de parc national du Québec, parc national du Canada

Territoire dont l'accès est interdit

- Reserve écologique

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale ou interrégionale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (points de passage et pas de frontière)

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
 Projection cartographique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 2°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQPU), fuseau 9
 Origine des altitudes: CVD 20 (niveau moyen des mers)
 Désignation magnétique au centre de la feuille en 2012: 0°0'
 Variation annuelle: 46'4000" nord et 73'3000" ouest
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 46°40'00" nord et 73°30'00" ouest
 Longitude d'origine (méridien central): 76°30' ouest
 Latitude d'origine (parallèle): 0°
 Coordonnées UTM: X: 304 900; Y: 0 mètres
 Facteur d'échelle: 0.9999

(1 cm sur la carte équivaut à 100 000 cm sur le terrain, soit 1000 mètres)

0 2,0 4,0 8 km

1/100 000

Sources	Données	Organisme	Année
Classification du réseau	travail inédit	Ministère des Transports du Québec	n. d.
Cotes d'exploitation des réservoirs hydroélectriques		Hydro-Québec	1980
Déclinaison magnétique		Commission géologique du Canada	2011
Nomenclature géographique		Commission de toponymie du Québec	n. d.
Courbes de niveau		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1988
Base de données topographiques (BDTG) à l'échelle de 1:20 000		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2002
Territoires récréatifs		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2011

Crédits

Réalisation : Direction générale espérte de l'information géographique
 Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Note : Le présent document n'a aucune portée légale.

© Gouvernement du Québec
 Dépôt légal : Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2^e trimestre 2011

