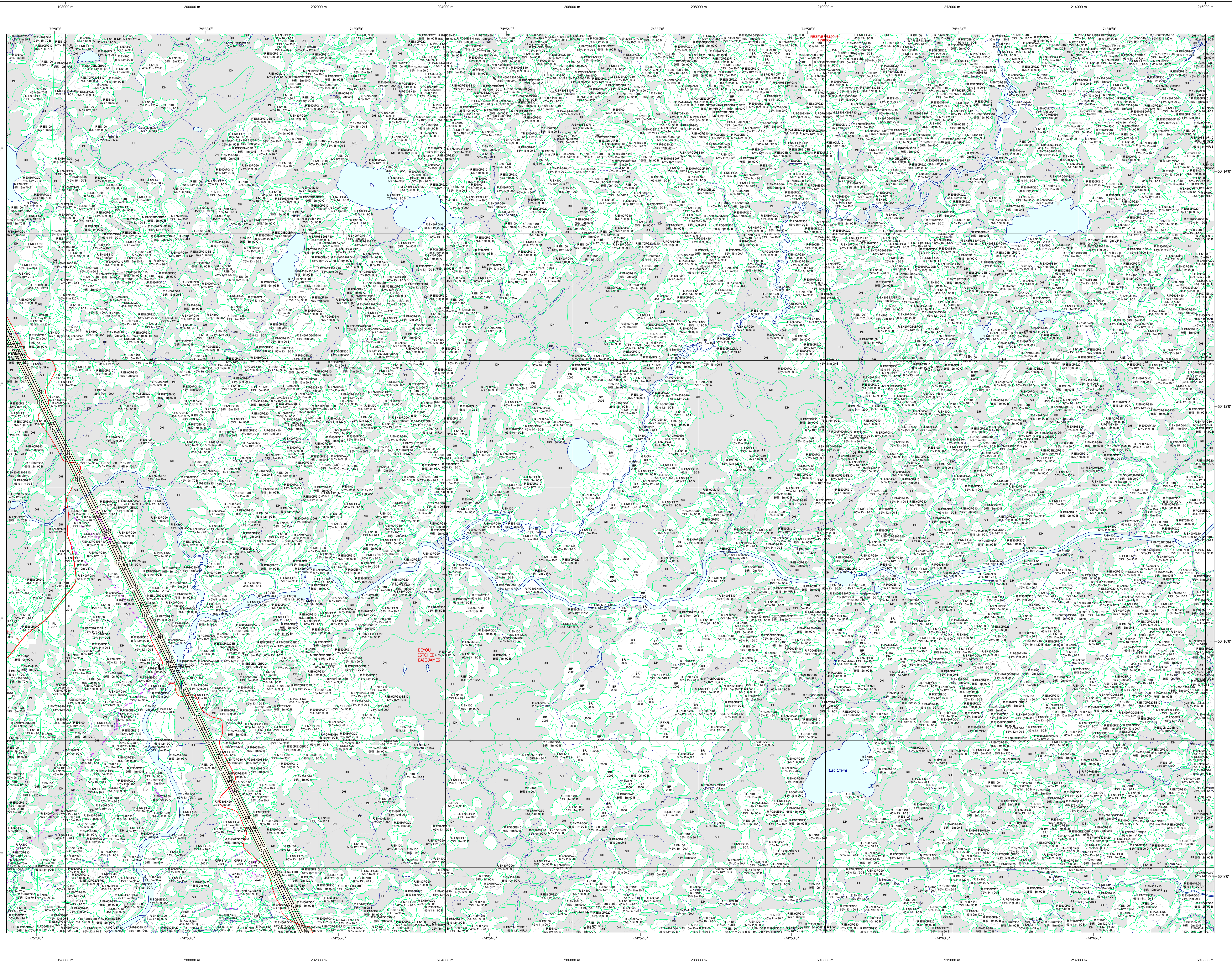


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Type de couvert	X	X		
F0	Essence de Sa-APP	X	X		
F1	Général de couvert forestier (NF)	X	X		
F2	Hauteur (mètres-pieds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
F3	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
F4	Classe de coupe	X	X		
MF	Cote de coupe (vs. APP)	X	X		

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur 25% (± 20%).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F000000010	R0000100	R0000100	CT 2007	EP	DH
75% 12m JUIU	75% 4m 20				NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEU
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX	
EB	Bouleau gris	FO	Faîne noir
EN	Bouleau jaune	FP	Faîne rouge
EU	Bouleau à queue (blanc)	FR	Faîne blanche
EV	Épicéa de Norvège	FT	Faîne tertiaire à l'ombre
ME	Mélèze hybride	CC	Couper coniforme
MA	Mélèze asiatique	CC	Chêne à gros fruits
ML	Mélèze laricin	CC	Chêne à gros fruits
MC	Mélèze commun	CC	Chêne à gros fruits
PC	Pin rigide (des corbeaux)	CC	Chêne bicoloré
PI	Pin rigide (des corbeaux)	CC	Chêne bicoloré
PN	Pin rigide (des corbeaux)	CC	Chêne bicoloré
PI	Pin naturel	EA	Érable argenté
PN	Pin rouge	EA	Érable argenté
PS	Pin sylvestre	EA	Érable rouge
RS	Résineux mélangés	EA	Érable blanc
RE	Résineux mélangés	EA	Érable blanc
RS	Résineux mélangés	EA	Érable blanc
SB	Sapin Baumeier	EA	Érable blanc
TO	Tuya occidéal	EA	Érable blanc

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEUX (0 à 20)	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
ÉQUIVOCAL	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)				

Étage
Monotage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité.
B-étage (BI) : Couverture > 25% et Couverture > 25%.
Multiétage (MU) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JIR) et vieux irréguliers (VIR).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES		
BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CA	Coupe d'assainissement
DT	Dépassement total	CA	Coupe d'assainissement
EP	Épidémie grave	CA	Coupe à diamètre limite
VER	Verges grave	CA	Coupe à diamètre limite

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE			
DH	Dénué ou semi-dénué	A	Nulle	0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B	Douce	4% à 9%
AL	Aulnaie	C	Moyenne	9% à 15%
		D	Fort	16% à 25%
		E	Écroulé	26% à 40%
		S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER		
A	Terrain agricole	GR	Gravier
AP	Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus	ND	Nid inondé, site exondé
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine	NX	Niveau faiblement perturbé par l'activité humaine
CFO	Camp forestier	RO	Routage et emprise

SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NC : Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
- NF : Non forestier (Adresse Québec)
- Pont forestier

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, canal
- Hydrographie

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, silo, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pyloène
- Terrain de camping
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Esker

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique
- Système de référence géodésique
- Projection cartographique
- Origine des altitudes
- Équidistance des courbes de niveau
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille
- Longitude (origine méridien central)
- Latitude (origine Équateur) 0°
- Coordonnées d'origine
- Facteur d'échelle

Matadonnées

- Ellipsoïde GRS 80
- NAD 83 (CGCR)
- Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
- Façon
- COVID 28 (Niveau moyen de mer)
- 10 mètres
- 16° 42' OUEST
- 74° 23' 30" 50" 11' 15" N
- 73° 30' ouest
- 0°
- X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
- 0,9999

Sources

- Donnée
- Organisme
- 14/04/2005
- 22/09/2023

Informations forestières

- Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
- Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- 4e inventaire
- 2012
- Octobre 2023
- 4 hectares

Réalisation

- Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- 2705, 4e Avenue Ouest, Suite A109
- Québec, Québec G1S 4P6
- 2012
- 14/04/2005
- 22/09/2023

Diffusion

- Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont qu'une valeur indicative. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées à titre indicatif.

La couche de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec