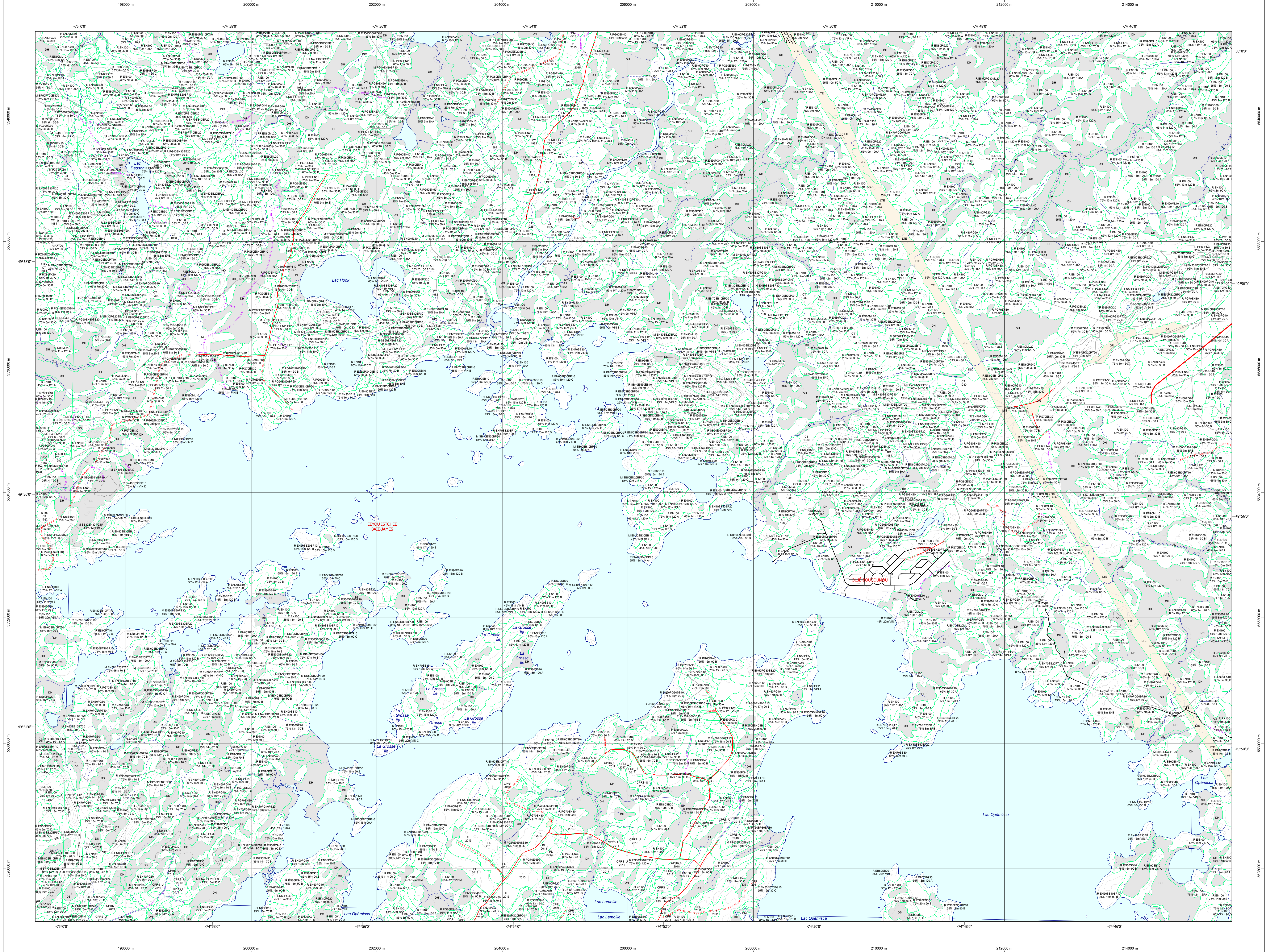


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Type de couvert				
EN	Essence de feuillus	X	X		
EN	Essence de résineux	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EN	Essence de feuillus	X	X		
EN	Essence de résineux	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
EN	Essence de feuillus	X	X		
EN	Essence de résineux	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		

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

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	EN	EN		
75% 12m JH LU	75% 4m 20	CT 2007	EN 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
MI

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
M2

MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
M3

MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les feuillus constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
M4

FEUILLEUX
Les feuillus constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.
F

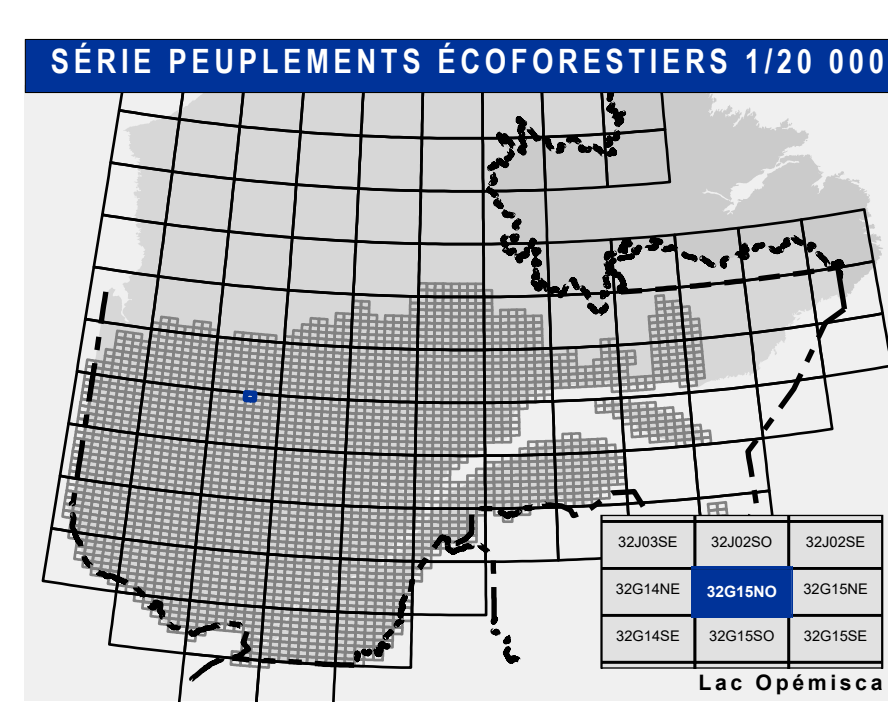
CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épinette blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Épinette noire	BJ Bouleau jaune	FR Féline rouge
EU Épinette rouge	BL Mélèze à pointes (blanc)	FA Feuilles indistinctes
EV Épinette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuilles latérales à l'ombelle
ME Mélèze	CC Cèdre commun	FX Feuilles indistinctes
MI Mélèze hybride	CG Chêne à gros fruits	FZ Feuilles recouvertes indistinctes
MA Mélèze arctique	CH Chêne à petites feuilles	FA Feuilles à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
CA Chêne à pointes	CO Coudrier à fruits doux	NL Noyer noir
PC Pin rigide (des cônesux)	CR Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PI Pin rigide (des cônesux)	CS Chêne à fruits doux	NA Noyer américain
PN Pin naturel	EA Ébale argente	OV Ostrya de Virginie
PR Pin rouge	EB Ébale noir	PA Peuplier blanc
PS Pin sylvestre	ED Ébale rouge	PE Peuplier noir
RS Résineux résineux (de l'Est)	ES Ébale blanche (de l'Est)	PH Peuplier hybride
RX Résineux mélangés	EA Ébale à sucre	ES Ébale à sucre
RY Résineux mélangés	FB Feuilles blanc d'ombelle	FT Feuilles latérales à l'ombelle
SB Sapin Baumeier	FE Feuilles à grandes feuilles	FA Feuilles à grandes feuilles
TO Thuja Occidental	FN Feuilles non caractéristiques	TA Tiliaeu d'Amérique

PEUPLIEMENTS ÉCUEILLIERS	CLASSES D'ÂGE					
	0 à 20	21 à 40	41 à 60	61 à 80	81 à 100	101 à 120
PEUPLIEMENTS ÉCUEILLIERS	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)		
PEUPLIEMENTS ÉCUEILLIERS	Structure verticale des tiges de 7m et plus					
Étage	Intérieur (INT)			Supérieur (SUP)		
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité					
B-étage (BI)	Couverture > 25%			Couverture > 25%		
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JIN) et vieux inéquiers (VIN).					

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'aménagement
CH Chablis total	CB Coupe de régénération
DT Dépeçage total	CC Coupe de régénération
EP Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation	CE Coupe à diamètre limite
	CF Coupe progressive irrégulière
	CG Coupe progressive irrégulière
	CH Coupe progressive irrégulière
	CI Coupe progressive irrégulière
	CJ Coupe progressive irrégulière
	CK Coupe progressive irrégulière
	CL Coupe progressive irrégulière
	CM Coupe progressive irrégulière
	CN Coupe progressive irrégulière
	CO Coupe progressive irrégulière
	CP Coupe progressive irrégulière
	CQ Coupe progressive irrégulière
	CR Coupe progressive irrégulière
	CS Coupe progressive irrégulière
	CT Coupe progressive irrégulière
	CU Coupe progressive irrégulière
	CV Coupe progressive irrégulière
	CW Coupe progressive irrégulière
	CX Coupe progressive irrégulière
	CY Coupe progressive irrégulière
	CZ Coupe progressive irrégulière
	DA Coupe progressive irrégulière
	DB Coupe progressive irrégulière
	DC Coupe progressive irrégulière
	DD Coupe progressive irrégulière
	DE Coupe progressive irrégulière
	DF Coupe progressive irrégulière
	DG Coupe progressive irrégulière
	DH Coupe progressive irrégulière
	DI Coupe progressive irrégulière
	DJ Coupe progressive irrégulière
	DK Coupe progressive irrégulière
	DL Coupe progressive irrégulière
	DM Coupe progressive irrégulière
	DN Coupe progressive irrégulière
	DO Coupe progressive irrégulière
	DP Coupe progressive irrégulière
	DQ Coupe progressive irrégulière
	DR Coupe progressive irrégulière
	DS Coupe progressive irrégulière
	DT Coupe progressive irrégulière
	DU Coupe progressive irrégulière
	DV Coupe progressive irrégulière
	DW Coupe progressive irrégulière
	DX Coupe progressive irrégulière
	DY Coupe progressive irrégulière
	DZ Coupe progressive irrégulière
	EA Coupe progressive irrégulière
	EB Coupe progressive irrégulière
	EC Coupe progressive irrégulière
	ED Coupe progressive irrégulière
	EE Coupe progressive irrégulière
	EF Coupe progressive irrégulière
	EG Coupe progressive irrégulière
	EH Coupe progressive irrégulière
	EI Coupe progressive irrégulière
	EJ Coupe progressive irrégulière
	EK Coupe progressive irrégulière
	EL Coupe progressive irrégulière
	EM Coupe progressive irrégulière
	EN Coupe progressive irrégulière
	EO Coupe progressive irrégulière
	EP Coupe progressive irrégulière
	EQ Coupe progressive irrégulière
	ER Coupe progressive irrégulière
	ES Coupe progressive irrégulière
	ET Coupe progressive irrégulière
	EU Coupe progressive irrégulière
	EV Coupe progressive irrégulière
	EW Coupe progressive irrégulière
	EX Coupe progressive irrégulière
	EY Coupe progressive irrégulière
	EZ Coupe progressive irrégulière
	FA Coupe progressive irrégulière
	FB Coupe progressive irrégulière
	FC Coupe progressive irrégulière
	FD Coupe progressive irrégulière
	FE Coupe progressive irrégulière
	FF Coupe progressive irrégulière
	FG Coupe progressive irrégulière
	FH Coupe progressive irrégulière
	FI Coupe progressive irrégulière
	FJ Coupe progressive irrégulière
	FK Coupe progressive irrégulière
	FL Coupe progressive irrégulière
	FM Coupe progressive irrégulière
	FN Coupe progressive irrégulière
	FO Coupe progressive irrégulière
	FP Coupe progressive irrégulière
	FQ Coupe progressive irrégulière
	FR Coupe progressive irrégulière
	FS Coupe progressive irrégulière
	FT Coupe progressive irrégulière
	FU Coupe progressive irrégulière
	FV Coupe progressive irrégulière
	FW Coupe progressive irrégulière
	FX Coupe progressive irrégulière
	FY Coupe progressive irrégulière
	FZ Coupe progressive irrégulière
	GA Coupe progressive irrégulière
	GB Coupe progressive irrégulière
	GC Coupe progressive irrégulière
	GD Coupe progressive irrégulière
	GE Coupe progressive irrégulière
	GF Coupe progressive irrégulière
	GG Coupe progressive irrégulière
	GH Coupe progressive irrégulière
	GI Coupe progressive irrégulière
	GO Coupe progressive irrégulière
	GP Coupe progressive irrégulière
	GQ Coupe progressive irrégulière
	GR Coupe progressive irrégulière
	GS Coupe progressive irrégulière
	GT Coupe progressive irrégulière
	GU Coupe progressive irrégulière
	GV Coupe progressive irrégulière
	GW Coupe progressive irrégulière
	GX Coupe progressive irrégulière
	GY Coupe progressive irrégulière
	GA Coupe progressive irrégulière

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH Déneigé ou semi-déneigé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS Déneigé ou semi-déneigé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Fort	21% à 40%
	F	Écroulé	41% à 45%
	S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AP Aire d'emplacement et d'embranchement de plus d'un an	ND Non déneigé, site exécuté
LF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LT Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non autorisée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
	RO Route et exploitation (empirique)



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NF : 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 d'origine (équateur) 0°
Coordonnées d'origine
Facteur d'échelle 0.999

Sources

Donnée : Ellipse GRS 80
NAD 83 (CGCR)
Métacart transverse modifiée (MTM), zone de 3°
Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
faux
CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
10 mètres
74°22'31" 49°56'15"N
73°30' ouest
0°
X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
0.999

Informations forestières

Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
4e programme
2012
4 hectares
Juin 2022

Réalisation

Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
1375, 4e Avenue Ouest, Québec J1G 1A9
Québec (Québec), Québec

Diffusion : Directions des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

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

La couche de chemin est produite par le MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec