

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EMBOISSEMENT	Essence de Se-AFP	X	X	X	X
EMBOISSEMENT	Général de couvert forestier (NF)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EMBOISSEMENT	Essence de Se-AFP	X	X	X	X
EMBOISSEMENT	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EMBOISSEMENT	Essence de Se-AFP	X	X	X	X
EMBOISSEMENT	Essence de Se-AFP	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur (25 à 29%)

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EMBOISSEMENT	EMBOISSEMENT	EMBOISSEMENT	EMBOISSEMENT	EMBOISSEMENT	EMBOISSEMENT
75% 12m JH1U	75% 4m 20 U	CT 2007	EMBOISSEMENT	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 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.
FEUILLEUX
 Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Fagine noir
EN Épicéa noir	BJ Bouleau jaune	FP Fagine rouge
EU Épicéa rouge	BL Bouleau à pique (blanc)	FR Fagine
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Chêne corymbe	FX Feuillus indistincts
MI Mélèze hybride	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuillus rebouss indistincts
MA Mélèze japonais	CH Chêne à petites feuilles	HE Hétra à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
MC Mélèze commun	CA Chêne à gros fruits doux	NO Noyer noir
PC Pin rigide (des côtes)	CR Chêne rouge	OA Orme d'Amérique
PI Pin rigide (des côtes)	CS Chêne à gros fruits doux	OB Orme
PN Pin naturel	EA Ébale argente	OC Orme de Virginie
PR Pin rouge	EB Ébale noir	OP Orme de Virginie
PS Pin sylvestre	EO Ébale rouge	PE Peuplier naturel
PT Pin tordu	ES Ébale blanche (de l'Est)	PH Peuplier hybride
RE Résineux indistincts	EA Ébale à sucre	PI Peuplier de l'Est
RF Résineux rebouss indistincts	FB Fagine blanc (d'Amérique)	PL Peuplier de l'Est
RS Résineux rebouss indistincts	FE Feuillus sur stations humides	PM Peuplier de l'Est
SB Sapin Baumeier	FS Feuillus sur stations humides	PT Peuplier à gros fruits
SC Sapin baumeier	FT Feuillus sur stations humides	TA Tilia d'Amérique
TO Thuja occidentale	FN Feuillus non commerciaux	

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVENS	10	30	50	80	110	130
(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)

PEUPLIEMENTS INÉQUIVENS

Jeune inéquienne (JIN) Vieux inéquienne (VIN)

Structure verticale des tiges de 7 m et plus

Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
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 inéquiers (JIR) et vieux inéquiers (VIR).	

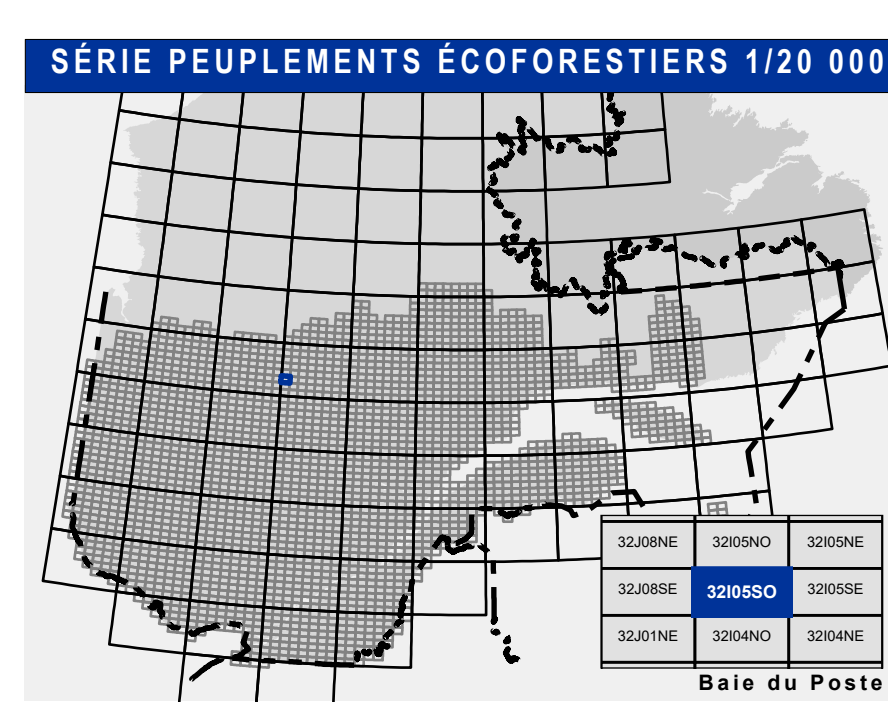
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CB Coupe par brûlis
DT Dépeçage total	CC Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VEV Végétation vierge	CE Coupe à diamètre limite
	CEA Coupe progressive inéguilatre
	CEB Coupe de présélection
	CEC Coupe de présélection
	CEJ Coupe de présélection
	CEK Coupe de présélection
	CEL Coupe de présélection
	CEM Coupe de présélection
	CEN Coupe de présélection
	CEO Coupe de présélection
	CEP Coupe de présélection
	CEQ Coupe de présélection
	CER Coupe de présélection
	CES Coupe de présélection
	CEU Coupe de présélection
	CEV Coupe de présélection
	CEW Coupe de présélection
	CEX Coupe de présélection
	CEY Coupe de présélection
	CEZ Coupe de présélection
	CEAA Coupe de présélection
	CEAB Coupe de présélection
	CEAC Coupe de présélection
	CEAD Coupe de présélection
	CEAE Coupe de présélection
	CEAF Coupe de présélection
	CEAG Coupe de présélection
	CEAH Coupe de présélection
	CEAI Coupe de présélection
	CEAJ Coupe de présélection
	CEAK Coupe de présélection
	CEAL Coupe de présélection
	CEAM Coupe de présélection
	CEAN Coupe de présélection
	CEAO Coupe de présélection
	CEAP Coupe de présélection
	CEAQ Coupe de présélection
	CEAR Coupe de présélection
	CEAS Coupe de présélection
	CEAT Coupe de présélection
	CEAU Coupe de présélection
	CEAV Coupe de présélection
	CEAW Coupe de présélection
	CEAX Coupe de présélection
	CEAY Coupe de présélection
	CEAZ Coupe de présélection
	CEBA Coupe de présélection
	CEBB Coupe de présélection
	CEBC Coupe de présélection
	CEBD Coupe de présélection
	CEBE Coupe de présélection
	CEBF Coupe de présélection
	CEBG Coupe de présélection
	CEBH Coupe de présélection
	CEBI Coupe de présélection
	CEBJ Coupe de présélection
	CEBK Coupe de présélection
	CEBL Coupe de présélection
	CEBM Coupe de présélection
	CEBN Coupe de présélection
	CEBO Coupe de présélection
	CEBP Coupe de présélection
	CEBQ Coupe de présélection
	CEBR Coupe de présélection
	CEBS Coupe de présélection
	CEBT Coupe de présélection
	CEBU Coupe de présélection
	CEBV Coupe de présélection
	CEBW Coupe de présélection
	CEBX Coupe de présélection
	CEBY Coupe de présélection
	CEBZ Coupe de présélection
	CEBA Coupe de présélection
	CEBB Coupe de présélection
	CEBC Coupe de présélection
	CEBD Coupe de présélection
	CEBE Coupe de présélection
	CEBF Coupe de présélection
	CEBG Coupe de présélection
	CEBH Coupe de présélection
	CEBI Coupe de présélection
	CEBJ Coupe de présélection
	CEBK Coupe de présélection
	CEBL Coupe de présélection
	CEBM Coupe de présélection
	CEBN Coupe de présélection
	CEBO Coupe de présélection
	CEBP Coupe de présélection
	CEBQ Coupe de présélection
	CEBR Coupe de présélection
	CEBS Coupe de présélection
	CEBT Coupe de présélection
	CEBU Coupe de présélection
	CEBV Coupe de présélection
	CEBW Coupe de présélection
	CEBX Coupe de présélection
	CEBY Coupe de présélection
	CEBZ Coupe de présélection

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A Nulle 0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B Faible 4% à 9%
AL	Aulnaie	C Douce 9% à 15%
		D Moyenne 16% à 20%
		E Forte 21% à 40%
		F Extrême 41% et plus
		S Sommet

CODE NON FORESTIER

CODE	DÉSIGNATION	CODE NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR Gravier
AP	Site d'emplacement d'embranchement de plus de 100 mètres	NI Site inondé, site exécuté
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	MI Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO	Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (bois)
		RO Route et autoroute (empiré)



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
- Tour de télécommunication, tour
- 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)

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR2)
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
 Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
 Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 17° 24' OUEST
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 73°12'31" O / 68°18'45" N
 Longitude originale (méridien central): 73° 30' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 0°
 Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 Facteur d'échelle: 0,9999

Sources

Donnée: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 14/04/2005 / 22/09/2023

Informations forestières

Nombre d'inventaires effectués: 46 inventaires
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement principale): 2012
 Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Direction des inventaires forestiers
 2705, 4e Avenue Ouest, Suite A109
 Québec, Québec, G1S 6S6
 Téléphone: (514) 853-8100

Diffusion: Direction 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.

Le 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