

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Délimité de coupe forestière (NF)	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
20	Classe de coupe	X	X	X	X
MF	Cote de terrain (m) - APT	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs ± 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#31004DM10	R#3097100	CT 2007	2018	DH	NF
75% 12m JH10	75% 4m 20				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
MIKTE À DOMINANCE RESINEUX
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIKTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIKTE À DOMINANCE FEUILLEUX
Les feuillus constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEUX
Les feuillus constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE	RESINEUX	CODE	FEUILLEUX	CODE	FEUILLEUX
EB	Épénette blanche	BO	Boulaie gris	FO	Faîne noir
EN	Épénette noire	BJ	Boulaie jaune	FR	Faîne rouge
EU	Épénette rouge	BL	Boulaie à queue (blanc)	FB	Faîne blanche
EV	Épénette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Faunes tolérants à l'ombre
ME	Mélèze européen	CC	Chêne commun	FE	Feuilles exotiques
MH	Mélèze hybride	CG	Chêne à gros fruits	FZ	Feuilles recobes indéterminés
ML	Mélèze laricin	CH	Chêne à petites feuilles	FI	Feuilles à grandes feuilles
MA	Mélèze arctique	CI	Chêne érable	NC	Noyer cendré
MC	Mélèze carolin	CC	Chêne coccolaire	CA	Coupe à gros fruits
PC	Pin rigide (des côtes)	CR	Chêne rouge	CA	Ome d'Amérique
PN	Pin rouge	CE	Chêne blanc	CA	Ome d'Amérique
PI	Pin naturel	EA	Érable argente	CV	Coupe de Virginie
PR	Pin résineux	EB	Érable brun	CB	Coupe de Virginie
PS	Pin sylvestre	EO	Érable rouge	PE	Peuplier hybride
RE	Érable rouge (de l'Est)	ES	Érable blanc	PT	Peuplier tatar
RX	Résineux indéterminés	ES	Érable à sucre	PD	Peuplier d'Europe
RI	Résineux recobes indéterminés	FA	Faîne blanc (de l'ouest)	PF	Peuplier faux-tremble
SB	Sapin baumier	FE	Feuilles sur stations humides	TA	Tal de l'Amérique
TO	Thuja occid. / Thuja	FN	Feuilles non communs		

CLASSES D'ÂGE

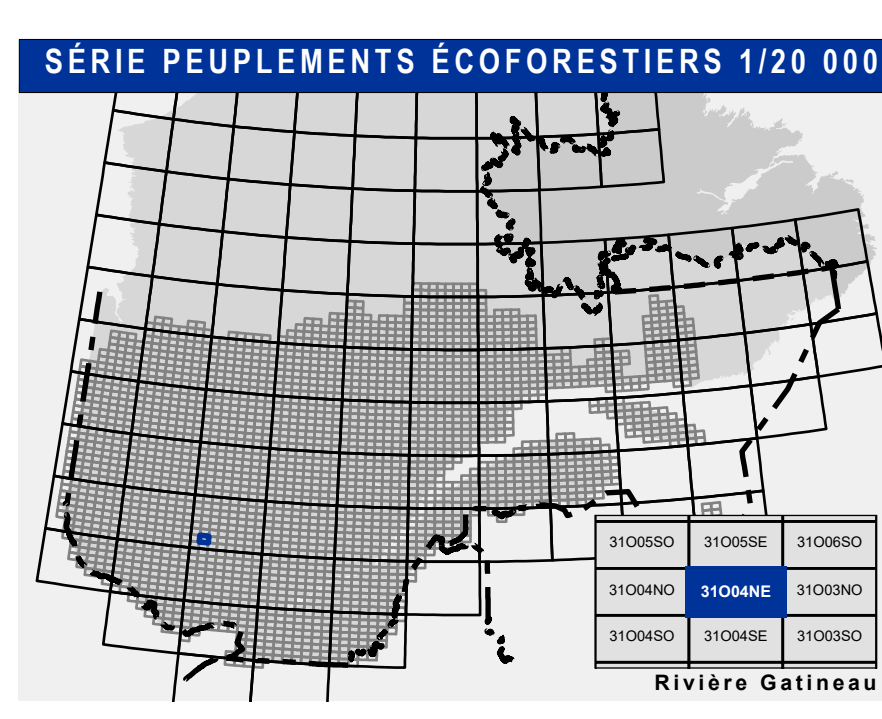
MEURLESSES / JEUNES	0 à 20	21 à 40	41 à 60	61 à 80	81 à 100	101 à 120	121 à 150
MEURLESSES							
JEUNES	Jeunes inégales (JN)						
MEURLESSES	Vieux inégales (VN)						

Étage
Monostage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%
B-stage (BU) : Couverture > 25% et Couverture > 25%
Muitage (MU) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JN) et vieux inégaux (VN).

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE	INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	Brûls total	CA	Coupe d'aménagement
CH	Chêne total	CM	Coupe de régénération
DT	Dépassement total	CD	Coupe en damier
EP	Épidémie grave	CE	Coupe à diamètre limite
VER	Verger grave	CEA	Coupe progressive irrégulière
		CP	Coupe de présilage
		CPJ	Coupe progressive irrégulière par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CUP	Coupe progressive irrégulière par parquets
		CUN	Coupe progressive irrégulière par trouées
		CON	Conversion de peuplement
		COT	Coupe partielle
		CPC	Coupe progressive d'aménagement (coupe finale)
		CPH	Coupe avec protection de la haute
		CPM	Coupe progressive irrégulière
		CPR	Coupe avec protection de la régénération
		CPP	Coupe avec protection des petites
		CRB	Coupe de régénération dans un brûlis
		CRS	Recette des tiges résiduelles et des rebuts
		CRS	Coupe avec réserve de semencier
		CS	Coupe de succession
		CT	Coupe totale
		DT	Épandage
		DLD	Coupe à diamètre limite et dégagement des années d'âge
		DP	Dépassement partiel
		DR	Dégagement critique de la régénération naturelle
		ENS	Dégagement mécanique de la régénération naturelle
		FR	Friche
		PL	Plantation
		PLB	Plantation de bouclures
		PLR	Plantation à racines nues
		PLR	Plantation avec semis en récipients
		PRR	Repart de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
		REA	Régénération de site d'abandonnement
		REB	Régénération en vertis d'un plan spécial d'aménagement
		RS	Régénération en vertis d'un plan spécial d'aménagement
		PTA	Coupe progressive irrégulière par trouées grandes
		RBV	Recette dans les bandes vertes
		RR	Régime de régénération
		RRB	Régime de régénération
		RRN	Régime de régénération
		RRP	Régime de régénération
		RRR	Régime de régénération
		RRK	Régime de régénération

CODE	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH	Détreuil ou semi-détreuil humide	A	Null	0% à 3%
DS	Détreuil ou semi-détreuil sec	B	Douce	4% à 9%
AL	Alouette	C	Moyenne	9% à 15%
		D	Fort	16% à 25%
		E	Très fort	26% à 41%
		S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Graville
AE	Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus	ND	Site inoccupé, 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)	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
CFO	Camp forestier	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, écouvillon
 - Chute, rapide, écouvillon
 - Centre de ski alpin
 - Hydrobase
 - Mine à ciel ouvert
 - Pylône
 - Terrain de camping
 - Tour de télécommunication, tour
 - Barrière, barrage de castor
 - Remonte mécanique
 - Ligne de transport d'énergie
- Corbe de niveau**
- Courbe de niveau maitresse
 - 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
Projet cartographique
Origine des altitudes
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 0,999

Sources
Donnée : Assise cartographique (données topographiques)
Organisme : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Date : 14/04/2005 / 08/06/2022

Informations forestières
Niveau d'inventaire : Adossé / 5e programme
Année des photos pour la production de la carte : 2017
Échelle de la cartographie (principale)
Date de mise à jour : Juin 2022
Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation
Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Coordonnées : 47° 32' 29" N 78° 30' 30" O
Adresse : 2702, 4e Avenue Ouest, Québec, QC G1R 5K6
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