

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Forêt	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
E	Essence	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
R	Rang de coupe	X	X	X	X
MF	Coupe de coupe de la forêt	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	Description	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non Forestier
F	Forêt	CT 2007	CT 2018	DH	MF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les réseaux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
R MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les réseaux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MI MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les réseaux constituent de 25% à 54% de la surface terrière du peuplement.
FE FEUILLEU
Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX		CODE FEUILLEUX		CODE FEUILLEUX	
EB	Épette blanche	BO	Boulaie gris	FO	Fôine noir
EN	Épette noire	BJ	Boulaie jeune	FP	Fôine rouge
EU	Épette rouge	BL	Boulaie à pelure (blanc)	FF	Fôine
EV	Épette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Futaies tolérantes à l'ombre
EA	Épicéa	CC	Cayer confonne	FX	Futaies extérieures
ME	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	FZ	Futaies redouces intermédiaires
MA	Mélèze nain	CS	Chêne à gros fruits	FA	Futaies à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne incolore	NC	Noyer cendre
MR	Mélèze rouge	CO	Chêne à gros fruits	NE	Noyer noir
PC	Pin rigide (des cônes)	CR	Chêne rouge	OC	Ome d'Amérique
PI	Pin rigide	CS	Chêne blanc	OV	Ombelle de Virginie
PN	Pin naturel	CT	Chêne vert	PE	Peuplier blanc
PS	Pin sylvestre	EO	Ébale rouge	PE	Peuplier naturel
PN	Pin	EA	Ébale arboré	PH	Peuplier hybride
RS	Résineux résineux (de l'Est)	EA	Ébale arboré	PI	Peuplier de l'Inde
RS	Résineux résineux (de l'Est)	EA	Ébale arboré	PT	Peuplier de l'Inde
RS	Résineux résineux (de l'Est)	EA	Ébale arboré	TA	Taléu d'Amérique
SA	Sapin baumier	ES	Ébale à sucre	TF	Tiliae à feuilles d'aulx
SB	Sapin baumier	ES	Ébale à sucre	TT	Tiliae à feuilles d'aulx
TO	Touja occid. / Épette blanche	FE	Frêne blanc (de l'ouest)	TA	Taléu d'Amérique
		FE	Frêne blanc (de l'ouest)	TA	Taléu d'Amérique
		FE	Frêne blanc (de l'ouest)	TA	Taléu d'Amérique

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIÈRES MOYENNES	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
ÉQUIVOCUES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)						
PEUPLIÈRES MOYENNES		Jeune inéquie (JIN)				Vieux inéquie (VIN)							

Étagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)
Monstage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%
B-étage (BI) : 2 étages
C-étage (CI) : 3 étages
Muitage (MU) : Plus de 3 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquies (JIN) et vieux inéquies (VIN).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE

BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CD	Coupe d'amélioration
DT	Dépassement total	CO	Coupe en damier
ES	Épidémie grave	CI	Coupe à densité limite
VE	Verges grave	CE	Coupe de préséparation
		CP	Coupe progressive irrégulière
		CJ	Coupe de jardiage
		CG	Coupe progressive irrégulière par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CV	Coupe progressive irrégulière par parquets
		CF	Coupe progressive irrégulière phase finale
		CU	Conversion de peuplement
		CL	Coupe progressive irrégulière (coupe finale)
		CP	Coupe progressive irrégulière
		CR	Coupe progressive irrégulière
		CS	Coupe progressive irrégulière
		CC	Coupe progressive irrégulière
		CD	Coupe progressive irrégulière
		CE	Coupe progressive irrégulière
		CF	Coupe progressive irrégulière
		CG	Coupe progressive irrégulière
		CH	Coupe progressive irrégulière
		CI	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
		CH	Coupe progressive irrégulière
		CI	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
		CH	Coupe progressive irrégulière
		CI	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

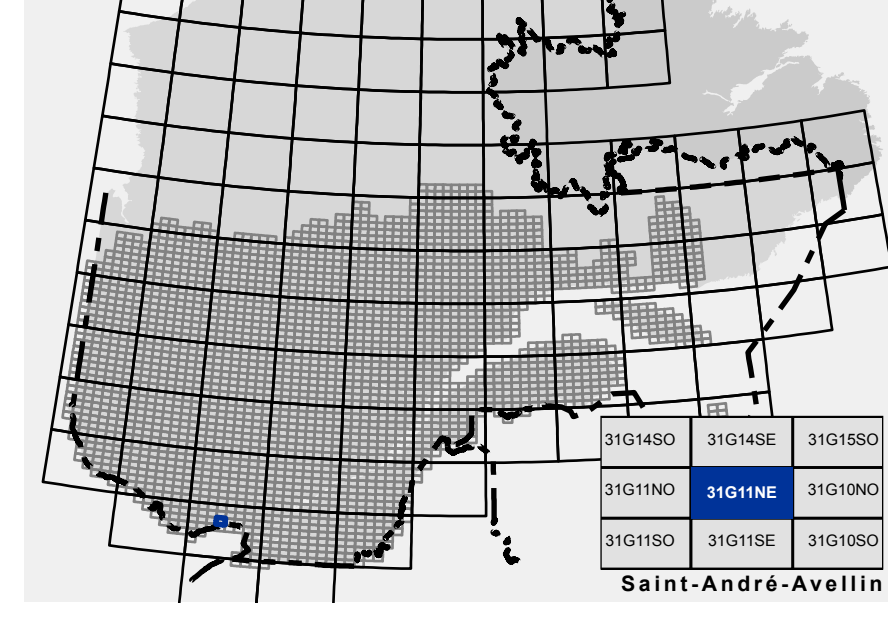
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH	Déroulé ou semi-déroulé humide	0% à 3%
DS	Déroulé ou semi-déroulé sec	4% à 9%
AL	Aulnaie	Douce
		9% à 15%
		Moyenne
		16% à 20%
		21% à 40%
		41% et plus
		Enfure de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
A	Terrain agricole	
AE	Année d'implantation et d'abandon de plus	
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	
AN	Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	
AO	Camp forestier	
GR	Gravier	
ND	Sol inondé, site inondé	
LE	Ligne de transport d'énergie	
NF	Mieux faiblement perturbé par l'activité humaine (bois)	
NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (bois)	
RO	Route et autoroute (empresse)	

SÉRIE PEUPLIÈRES ÉCOFORESTIÈRES 1/20 000



Voies de communication et ponts
— Classe 1, HN - Hors norme
— Classe 2
— Classe 3
— Classe 4
— 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, écouvillier
— Chute, rapide, écouvillier
— Centre de ski alpin
— Hydrobase
— Mine à ciel ouvert
— Pyloène
— Terrain de camping
— Tour de télécommunication, tour
— Barrage, barrage de castor
— Remonte mécanique
— Ligne de transport d'énergie

Corbe de niveau
— Courbe de niveau maitresse
— Courbe de niveau intermédiaire
— Estac

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 en 2006
— Longitude (origine méridien central)
— Latitude (origine Équateur)
— Coordonnées d'origine
— Facteur d'échelle

Sources
Donnée : Assise cartographique (données topographiques)
Organisation : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Date : 14/04/2005 / 08/06/2021

Informations forestières
— Numéro inventaire écoforestier
— Année des photos pour la production de la carte (Espérance de recensement principale)
— Date de mise à jour provinciale
— Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation
Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Auteurs : Direction des inventaires forestiers
Date : 2014
Date de mise à jour provinciale : Juin 2021

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

La couche de chemins 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