



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EP	Déclasse de la forêt	X	X	X	X
LI	Intervention d'origine	X	X	X	X
LI	Intervention d'origine	X	X	X	X
LI	Intervention d'origine	X	X	X	X
LI	Intervention d'origine	X	X	X	X
LI	Intervention d'origine	X	X	X	X

La densité est estimée par planimétrie, soit avec des valeurs \pm 5%. L'exception de la valeur (25% (25-29%)).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
75% 12m (JUL)	75% 4m (20)	CT 2007	EP 2018	DH	NP

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUX
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	Épérette blanche	BO	Boulaïen gris	FB	Faine noir
EN	Épérette noire	BV	Bouleau jaune	FD	Faine rouge
EU	Épérette rouge	BL	Bouleau à queue (blanc)	FI	Faine blanche
EV	Épérette de Norvège	CB	Chêne blanc	FX	Faux-fuix tototaire à l'ombelle
ME	Mélèze à grosse graine	CC	Chêne blanc	FD	Fuix-fuix tototaire
MH	Mélèze hybride	CG	Chêne à gros fruits	FZ	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
MA	Mélèze à grosse graine	CH	Chêne à gros fruits	FX	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
MA	Mélèze à grosse graine	CI	Chêne à gros fruits	FD	Faine blanche
ML	Mélèze laricin	CO	Chêne à gros fruits	FX	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
MC	Mélèze commune	CA	Chêne à gros fruits	FD	Faine blanche
PC	Pin rigide (des côtes)	CC	Chêne à gros fruits	FX	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
PI	Pin rigide (des côtes)	CC	Chêne à gros fruits	FD	Faine blanche
PN	Pin naturel	CD	Chêne à gros fruits	FX	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
PP	Pin rouge	CE	Chêne à gros fruits	FD	Faine blanche
PS	Pin sylvestre	CF	Chêne à gros fruits	FX	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
PR	Pin résineux	CG	Chêne à gros fruits	FD	Faine blanche
RS	Résineux résineux	CH	Chêne à gros fruits	FX	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
RT	Résineux tototaire	CI	Chêne à gros fruits	FD	Faine blanche
SB	Sapin Baume	CO	Chêne à gros fruits	FX	Fuix-fuix tototaire à l'ombelle
TO	Touya occidant	CA	Chêne à gros fruits	FD	Faine blanche

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVENS	CLASSES D'ÂGE				
	0 à 20	21 à 40	41 à 60	61 à 80	81 à 100
PEUPLIEMENTS MÉQUIVENS	Jeune inéquivalente (JN)				
PEUPLIEMENTS VIEUX MÉQUIVENS	Vieux inéquivalente (VN)				

Étage
Intérieur (INI) / Supérieur (SUP)
Monétage (MO) et/ou 110 : Un seul étage composé de types homogènes en hauteur et couverture > 25%
B-étage (BI) et/ou 120 : Couverture > 25% et Couverture > 25%
Multiétage (MU) : Plus de 2 étages de types de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquivalents (JN) et vieux inéquivalents (VN).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES		
BR	Bris total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CA	Coupe d'assainissement
DT	Dépassement total	CD	Coupe de diamètre limite
EP	Épidémie grave	CE	Coupe de diamètre limite
VER	Verges graves	CE	Coupe de diamètre limite

INTERVENTIONS D'ORIGINE	CODE	DESCRIPTION	
BRO	Bris par barbes	CA	Coupe d'assainissement
CBA	Coupe par barbes	CA	Coupe d'assainissement
CDC	Coupe par bande latérale	CD	Coupe de diamètre limite
CDV	Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CD	Coupe de diamètre limite
CF	Coupe progressive à phase finale	CD	Coupe de diamètre limite
CFI	Coupe progressive à phase finale	CD	Coupe de diamètre limite
CPH	Coupe avec protection de la haute végétation	CD	Coupe de diamètre limite
CPR	Coupe avec protection de la régénération	CD	Coupe de diamètre limite
CPT	Coupe avec protection des petites tiges	CD	Coupe de diamètre limite
CRC	Coupe de récupération dans un brûlis	CD	Coupe de diamètre limite
CRI	Coupe de récupération des résidus	CD	Coupe de diamètre limite
CRS	Coupe avec réserve de semencier	CD	Coupe de diamètre limite
CS	Coupe totale	CD	Coupe de diamètre limite
CT	Coupe de succession	CD	Coupe de diamètre limite

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CLASSES DE PENTE			
DH	Déclasse ou semi-déclasse humide	A	Null	0% à 3%
DS	Déclasse ou semi-déclasse sec	B	Faible	4% à 9%
AL	Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
		D	Faible	16% à 20%
		E	Forse	21% à 30%
		F	Forse	31% à 40%
		G	Forse	41% et plus
		S	Sommaire	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	DESCRIPTION	CODE NON FORESTIER	DESCRIPTION
A	Terrain agricole	GR	Graville
AE	Site inondé, site exposé	IN	Site inondé, site exposé
AP	Site inondé, site exposé	LE	Ligne de transport d'énergie
AR	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	ML	Mieux taillé pour être actif humain
AS	Mieux taillé pour être actif humain	NI	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement
AO	Site inondé, site exposé	NO	Non forestier
CF	Camp forestier	RO	Route et autoroute (empiers)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

Voies de communication et ponts

Classé 1, HN - Hors norme

Classé 2

Classé 3

Classé 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, site, réservoir

Chute, rapide, écueil

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

Courbe de niveau

Courbe de niveau maillage

Courbe de niveau intermédiaire

Esker

Morcellement

Morcellement foncier

Frontières

Frontière internationale

Frontière provinciale

Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Peuplement écoforestier

Peuplement écoforestier

Peuplement improductif

Peuplement non forestier

Matadonnées

Surface de référence géodésique

Système de référence géodésique

Projet cartographique

Origine des altitudes

Équidistance des courbes de niveau

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2008

Coordonnées géographiques au centre de la feuille

Longitude (origine méridien central)

Latitude (origine Équateur) 0°

Coordonnées d'origine X : 304 800 mètres ; Y : 0 mètre

Facteur d'échelle : 0,9999

Sources

Donnée : Assise cartographique (données topographiques) / Organisme : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Date : 14/04/2005

Donnée : Assise cartographique (données topographiques) / Organisme : Ministère des Ressources naturelles et des Forêts / Date : 22/09/2003

Informations forestières

Nombre d'inventaires écoforestiers : 5e inventaire

Année des photos pour la production de la carte (Expertise de recensement forestier) : 2015

Date de mise à jour provinciale : Octobre 2023

Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation

Production : Ministère des Ressources naturelles et des Forêts

Coordonnées géographiques : 47°22'29" 48°11'15" N

Longitude (origine méridien central) : 67°30' ouest

Latitude (origine Équateur) 0°

Coordonnées d'origine X : 304 800 mètres ; Y : 0 mètre

Facteur d'échelle : 0,9999

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.

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

© Gouvernement du Québec