

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	États de la Forêt	X	X	X	X
7m	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
12	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2007	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
CT	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
F	États de la Forêt	X	X	X	X

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	États de la Forêt	X	X	X	X
7m	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
12	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2007	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% et 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 À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les feuillus constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

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

CODE RÉSINEUX			CODE FEUILLEUX			CODE FEUILLEUX		
EB	Épérette blanche	BF	Bouleau gris	FO	Faîne noire			
EN	Épérette noire	BF	Bouleau jaune	FR	Faîne rouge			
EU	Eucalyptus	BP	Bouillabou à queue (blanc)	FX	Fraxinus			
EV	Épérette de Norvège	CB	Chêne blanc	FZ	Faunes tolérants à l'ombre			
EA	Mélèze européen	CC	Chêne corbeille	FE	Feuilles caducifolies			
MA	Mélèze hybridé	CG	Chêne à gros fruits	FI	Feuilles caducifolies intermédiaires			
MB	Mélèze boréal	CH	Chêne rouge	FG	Feuilles caducifolies gélives			
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicoloré	NC	Non classé			
PC	Pin rigide (des corbeaux)	CH	Chêne rouge	NO	Non classé			
PP	Pin royaume	CT	Chêne rouge	NA	Non classé			
PI	Pin sylvestre	EA	Érable argente	OV	Ostrya de Virginie			
PN	Pin noir	EA	Érable rouge	PA	Paulownia			
PS	Pin sylvestre	ED	Érable rouge	PE	Peuplier noir			
PR	Résineux indétectés	EB	Érable blanc (des Isles)	PH	Peuplier hybride			
RS	Résineux indétectés	ES	Érable à sucre	PI	Peuplier d'Italie			
RB	Sapin baumier	EH	Faune blanc (d'Amérique)	PD	Pédoncule de laurier			
RT	Thuya	FB	Faune à gros fruits	PT	Peuplier à branches multiples			
TO	Thuya occidental	FD	Faune à gros fruits humides	TA	Tilia à double fleur			
		FN	Feuilles non classées					

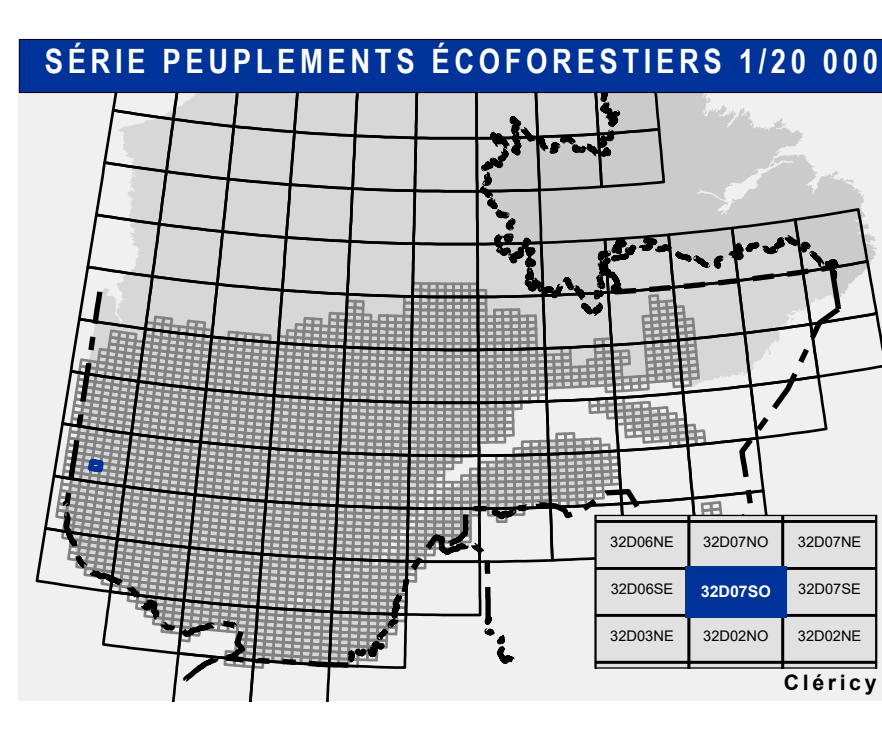
PEUPLIEMENTS ÉQUILIBRÉS	10	30	60	90	110	130
(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 à 130)
PEUPLIEMENTS INÉQUILIBRÉS	Jeunes inéquilibrés (JIN)					

Étage	Inférieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture = 25%	
B-étage (BI) ex: 1200	Couverture = 25% et	Couverture = 25%
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquilibrés (JIN) et vieux inéquilibrés (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	CA
BT	CB
DT	CC
ET	CD
ES	CE
VE	CF
	CG
	CH
	CI
	CJ
	CK
	CL
	CM
	CN
	CO
	CP
	CQ
	CR
	CS
	CT
	CU
	CV
	CC
	CD
	CE
	CF
	CG
	CH
	CI
	CJ
	CK
	CL
	CM
	CN
	CO
	CP
	CQ
	CR
	CS
	CT
	CU
	CV
	CC
	CD
	CE
	CF
	CG
	CH
	CI
	CJ
	CK
	CL
	CM
	CN
	CO
	CP
	CQ
	CR
	CS
	CT
	CU
	CV

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH	A	Nulle	0% à 3%
DL	B	Faible	4% à 9%
AL	C	Douce	10% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Forcée	21% à 25%
	F	Écroulée	26% à 30%
	G	Sommaire	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A	GR
AP	ND
AR	NT
AF	NO
AN	NX
AO	RO



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
- 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
- Eskar

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: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CGRS)
- Projet cartographique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Origine des altitudes: Système de coordonnées planaires du Québec (SCQP) classe 10
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2026: 12° 48' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre: 48° 12' 23" O 79° 30' 01" O
| Longitude (origine méridien central): 79° 30' 01" O | 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)
- Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
- Date: 14/04/2005

Informations forestières

- Année des photos pour la production de la carte (Exploitation de renseignements géométriques): 2017
- 5e inventaire
- 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
- 3765, de Avenue Duval, Suite A108
- Québec, Québec (G5S 4G5)
- Diffusion: Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les lignes de morcellement foncier représentées sur cette carte n'offrent 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 présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec