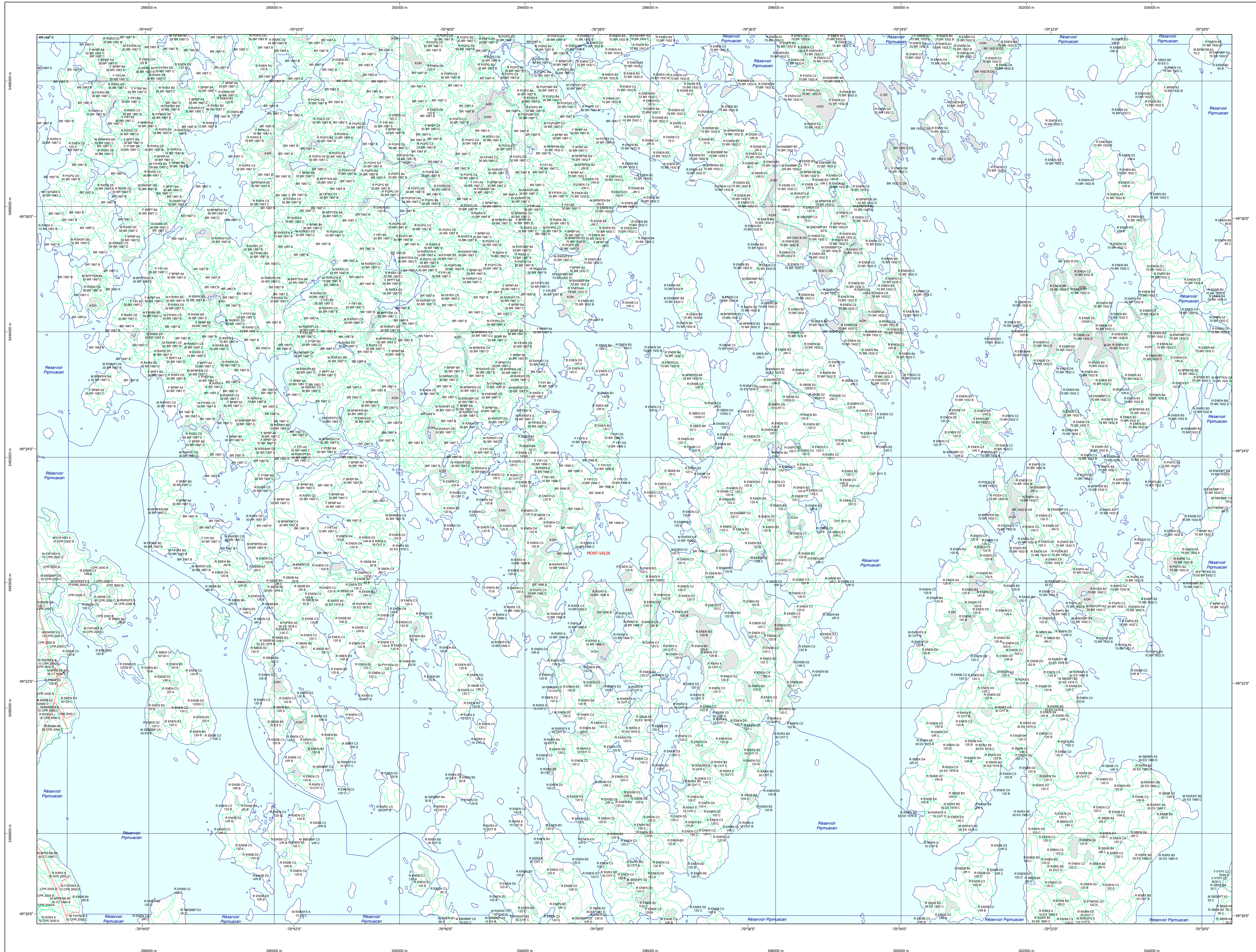


Carte écoforestière



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de description	Improductif	Non forestier
CH	Chêne rouge et blanc	X	
ES	Épicéa	X	
FR	Frêne	X	
MA	Mélèze	X	
MO	Mûrier	X	
PA	Peuplier	X	
PL	Pin	X	
PR	Prunier	X	
SA	Sapin	X	
TE	Tilleul	X	
VE	Vernis	X	
VI	Viburnum	X	
YU	Yucca	X	
CO	Coupe		X
NI	Non forestier		X
IM	Improductif	X	X

Exemple d'appellation

Titre de hauteur	Titre de hauteur	Improductif	Non forestier
CH 98 D	CH 98 D	X	
MA 98 D	MA 98 D	X	
MO 98 D	MO 98 D	X	

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RELEVÉS
Échantillon de 1 ha de surface totale occupée par les essences forestières.

RELEVÉS
Échantillon de 1 ha de surface totale occupée par les essences forestières.

RELEVÉS
Échantillon de 1 ha de surface totale occupée par les essences forestières.

CODE	ESSENCES FORESTIÈRES	CODE	ESSENCES FORESTIÈRES	CODE	ESSENCES FORESTIÈRES
CH	Chêne rouge et blanc	FR	Frêne	MA	Mélèze
ES	Épicéa	MO	Mûrier	PA	Peuplier
FR	Frêne	PL	Pin	PR	Prunier
MA	Mélèze	SA	Sapin	TE	Tilleul
MO	Mûrier	VE	Vernis	VI	Viburnum
PA	Peuplier	YU	Yucca		
PL	Pin				
PR	Prunier				
SA	Sapin				
TE	Tilleul				
VE	Vernis				
VI	Viburnum				
YU	Yucca				

(1) COUVERT CHêne rouge et blanc, Chêne blanc, Chêne rouge, Tilleul, Yucca, etc.
(2) ESSENCES FORESTIÈRES: Épicéa, Mélèze, Pin, Prunier, Sapin, etc.
(3) ESSENCES FORESTIÈRES: Chêne rouge et blanc, Chêne blanc, Chêne rouge, etc.

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	INDICES MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET CO-DOMINANTES						
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
10 à 20 m	100	100	100	100	100	100	100
20 à 30 m	100	100	100	100	100	100	100
30 à 40 m	100	100	100	100	100	100	100
40 à 50 m	100	100	100	100	100	100	100
50 à 60 m	100	100	100	100	100	100	100
60 à 70 m	100	100	100	100	100	100	100
70 à 80 m	100	100	100	100	100	100	100
80 à 90 m	100	100	100	100	100	100	100
90 à 100 m	100	100	100	100	100	100	100

(*) Information gouverneur d'image satellite

CLASSES D'ÂGE

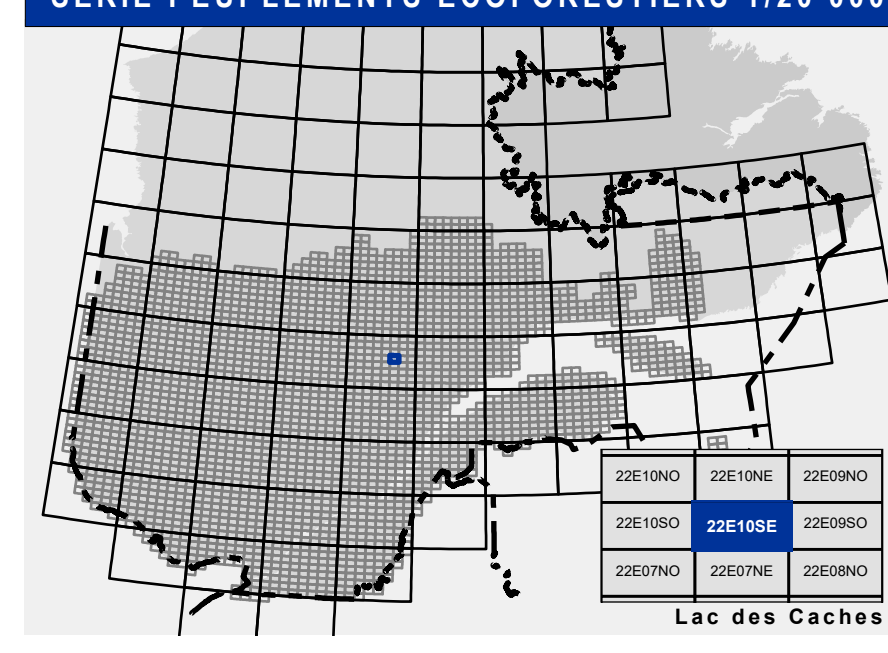
RELEVÉS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	(100 et plus)
EPIPHYTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NEOGENÈSE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
REGÉNÈRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Chêne total	CON	Conversion de peuplement
ES	Épicéa total	DLD	Coupe à diamètre limité
FR	Frêne total	ES	Coupe à diamètre limité avec
MA	Mélèze total	ES	des arbres d'essence
MO	Mûrier total	CAM	Coupe de gestion
PA	Peuplier total	CA	Coupe de peuplement
PL	Pin total	CA	Coupe de gestion
PR	Prunier total	CA	Coupe de peuplement
SA	Sapin total	CA	Coupe de gestion
TE	Tilleul total	CA	Coupe de peuplement
VE	Vernis total	CA	Coupe de gestion
VI	Viburnum total	CA	Coupe de peuplement
YU	Yucca total	CA	Coupe de gestion
CO	Coupe	CA	Coupe de gestion
NI	Non forestier	CA	Coupe de gestion
IM	Improductif	CA	Coupe de gestion

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CH	Chêne	A	0 à 3%
ES	Épicéa	B	3 à 6%
FR	Frêne	C	6 à 10%
MA	Mélèze	D	10 à 15%
MO	Mûrier	E	15 à 20%
PA	Peuplier	F	20 à 25%
PL	Pin	G	25 à 30%
PR	Prunier	H	30 à 35%
SA	Sapin	I	35 à 40%
TE	Tilleul	J	40 à 45%
VE	Vernis	K	45 à 50%
VI	Viburnum	L	50 à 55%
YU	Yucca	M	55 à 60%
CO	Coupe	N	60 à 65%
NI	Non forestier	O	65 à 70%
IM	Improductif	P	70 à 75%

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	GR	Gravier
AN	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AR	Arrière-pensée	LI	Ligne de transport d'énergie
AT	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AO	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AO	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AO	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AO	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AO	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AO	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie

SERIE PEUPELEMENTS ECOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts		Obstacles et infrastructures		Courbe de niveau		Peuplement écoforestier		Matadonnées		Sources	
—	Classe 1, HN - Hors norme	■	Bâtiment, silo, réservoir	—	Courbe de niveau maîtresse	■	Peuplement écoforestier	—	Surface de référence géodésique	—	Donnée
—	Classe 2	■	Chute, rapide, écueil	—	Courbe de niveau intermédiaire	■	Peuplement improductif	—	Système de référence géodésique	—	Assise cartographique (données topographiques)
—	Classe 3	■	Centre de ski alpin	—	—	■	Peuplement non forestier	—	Projection cartographique	—	Organisation
—	Classe 4-5	■	Hydrobase	—	—	■	—	—	Marqueur transverses modifié (MTM), zone de 3°	—	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
—	NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4	■	Mine à ciel ouvert	—	—	■	—	—	Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)	—	Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
—	NF - Non forestier (Adresse Québec)	■	Pylône	—	—	■	—	—	CGVD 28 (Niveau moyen des mers)	—	22/09/2023
—	Pont forestier	■	Terrain de camping	—	—	■	—	—	Équidistance des courbes de niveau	—	
—	—	■	Tour de télécommunication, tour	—	—	■	—	—	Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006	—	
—	—	■	Barrière, barrage de castor	—	—	■	—	—	Longitude (origine méridien central)	—	
—	—	■	Remonte mécanique	—	—	■	—	—	Latitude d'origine (équateur)	—	
—	—	■	Ligne de transport d'énergie	—	—	■	—	—	Coordonnées d'origine	—	
—	—	■	—	—	—	■	—	—	Facteur d'échelle	—	

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
Date: 14/04/2005 / 22/09/2023

Informations forestières
Année d'inventaire: 2021
Année des photos pour la production de la carte: 2021
Espèces de recensement principales: 4
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
Diffusion: Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT
Les limites de maréchallement 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 présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec