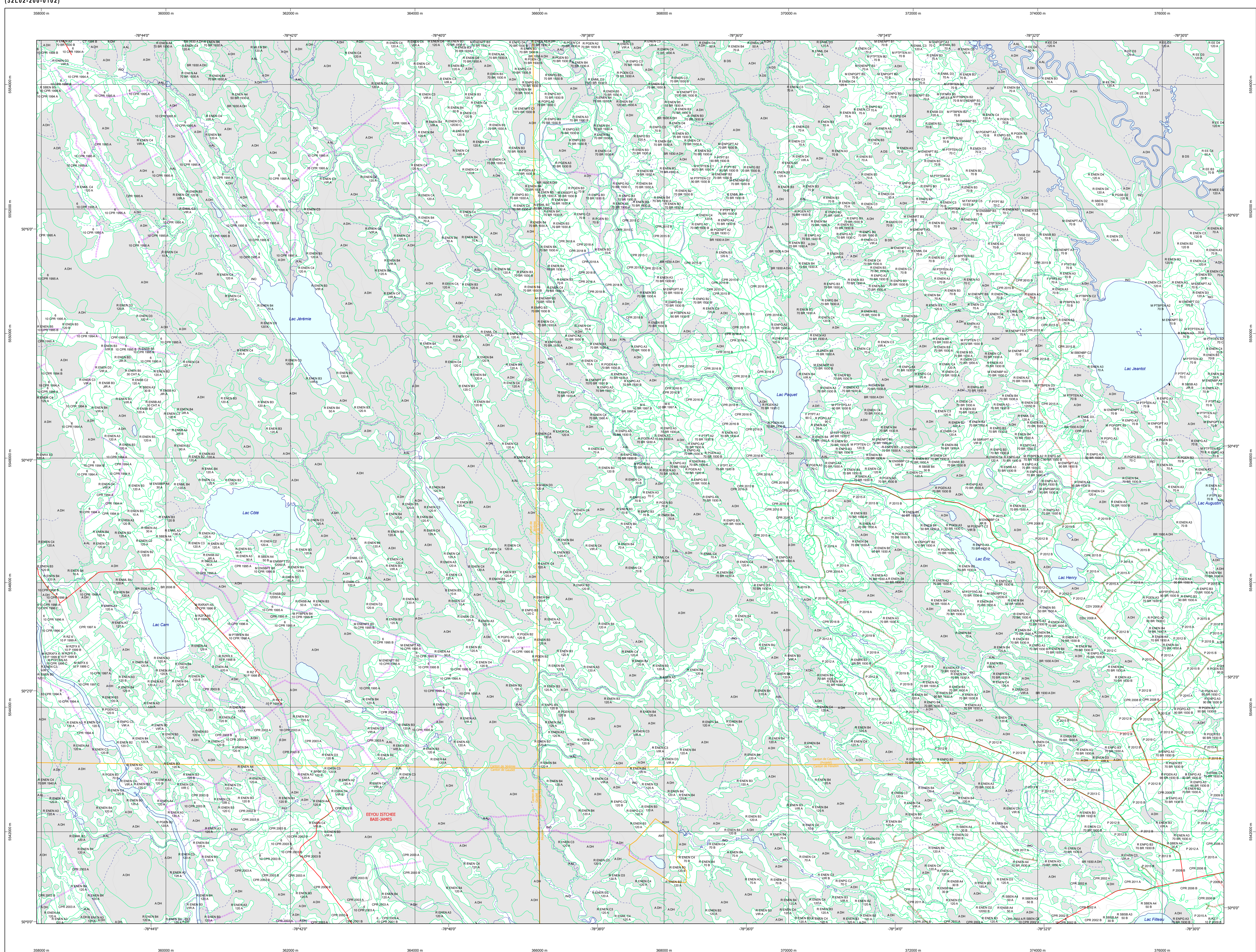


Carte écoforestière



32L02SE
(32L02-200-0102)

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE					
Paramètres utilisés pour la cartographie					
Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non forestier
F	Type de couvert		X		
SS	Groupement d'essence 3 ^e	X			
SBSB	Groupement d'essence 4 ^e	X			
A	Indice densité	X	X		
2	Indice hauteur	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
78	Année d'intervention d'origine	X	X		
JIN	Classe d'âge	X	X		
CJ	Intervention partielle	X	X		
98	Année d'intervention partielle	X	X		
D	Classe de pente	X	X	X	
DH	Code de terrain 3 ^e	X		X	X
NF	Code de terrain 4 ^e	X		X	X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX

Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

R

FEUILLUS

Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.

F

MÉLANGES

Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupant individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

M

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES 3°	CODE	ESSENCES FEUILLUES 3°
G	Épinette blanche	BB	Bouleau à papier
E	Épinette rouge et noire	BJ	Bouleau jaune
PB	Pin blanc	CH	Chêne rouge
PR	Pin rouge	EO	Érable rouge
PG	Pin gris	ER	Érable à sucre
ME	Mélèze larinin	FT	Feuillu tolérant (1)
PU	Pritch de l'est	FI	Feuillu intolérant (2)
R	Résineux indéterminés	FH	Feuillu humide (3)
S	Sapin Baumier	FNC	Feuillu non commercial
C	Thuya occidental	PE	Peuplier
		FI	Feuillu intolérant

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES 4° et 5°	CODE	ESSENCES FEUILLUES 4° et 5°	CODE	ESSENCES FEUILLUES 4° et 5°
EB	Épinette blanche	BP	Bouleau à papier	FX	Feuillu indéterminés
EP	Épinette rouge et noire	BJ	Bouleau jaune	FNC	Feuillu non commercial
PB	Pin blanc	CF	Caryer à fruits doux	FA	Frêne d'Amérique
PR	Pin rouge	CC	Caryer cordiforme	HG	Hêtre à grandes feuilles
PG	Pin gris	CT	Cerisier Tardif	OR	Orme d'Amérique
ME	Mélèze larinin	CH	Chêne à gros fruits	PD	Peuplier à grandes dents
PU	Pritch de l'est	CH	Chêne bicolore	PA	Peuplier baumier
RX	Résineux indéterminés	CR	Chêne rouge	PT	Peuplier faux-tremble
SP	Sapin Baumier	SC	Érable rouge	T	Tilleul d'Amérique

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR							
	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET CODOMINANTES						
	22 m et +	17m à 22m	12m à 17m	7m à 12m	4m à 7m	2m à 4m	2m et -
Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7
Classe de densité							
81% à 100%	A	A1	A2	A3	A4	A5	SD
61% à 80%	B	B1	B2	B3	B4	B5	SD
41% à 60%	C	C1	C2	C3	C4	C5	SD
25% à 40%	D	D1	D2	D3	D4	D5	SD
H					Densité recouvrement haute		H7*
I					Densité recouvrement inférieure		I7*

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
DT	Dépérissement total	CDL	Coupe à diamètre limite
ES	Épidémie grave	DLD	Coupe à diamètre limite avec dégagement
BR	Brûlis total		des arbres d'avenir
FR	Friche	CAM	Coupe d'amélioration
VER	Verglas grave	CA	Coupe d'assainissement
		CD	Coupe en damier
		CJ	Coupe de jardinage
		CJP	Coupe de jardinage par parquets
CPR	Coupe avec protection de la régénération	CJT	Coupe de jardinage avec trouées
CRS	Coupe avec réserve de semenciers	CEA	Coupe de préjardinage
CBT	Coupe par bande finale	CB	Coupe par bandes
	Coupe progressive d'ensemencement	CTR	Coupe par trouées
CPE	(coupe finale)	CP	Coupe partielle
CT	Coupe totale	CE	Coupe partielle et épidémie légère (feuillus)
CRB	Coupe de récupération dans un brûlis	CPF	Coupe progressive d'ensemencement
ETR	Élimination des tiges résiduelles		
ENS	Ensemencement	CPM	Coupe progressive d'ensemencement
ENN	Ensemencement avec mini serres		(mélangés)
P	Plantation	CPC	Coupe progressive d'ensemencement
PLN	Plantation de semis cultivés à racines nues		(résineux)
PLR	Plantation de semis cultivés en récipients	DRM	Dégagement mécanique de la rég. Naturelle
PLB	Plantation de boutures	DR	
REA	Régénération d'une aire d'ébranchage	EC	Éclaircie commerciale
RIA	Régénération d'un site occupé par une infrastructure abandonnée	ECE	Éclaircie commerciale d'étalement
RPS	Récupération en vertu d'un plan spécial d'aménagement	EPC	Éclaircie précommerciale
		ENR	Enrichissement
		FER	Fertilisation
		RBV	Récolte dans les bandes vertes résiduelles
		ECL	Récolte dans les lisières boisées
		CRR	Récolte des tiges résiduelles et des rebuts
BRP	Brûlis partiel	RRB	Regarnis avec boutures
CHP	Chablis partiel	RRN	Regarnis avec plants utilisés à racines nues
DP	Dépérissement partiel du feuillu	RRR	Regarnis de plants cultivés en récipients

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE		
CODE	DÉSIGNATION	CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénudé ou semi-dénudé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS	Dénudé ou semi-dénudé sec	B	Faible	4% à 8%
AL	Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
		D	Modérée	16% à 30%
		E	Fort	31% à 40%

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Gravière
AEP	Aire d'empilement et d'ébranchage de plus d'un an	INO	Site inondé, site exondé
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-boisé)	NF	Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine (boisé)
CEO	Centre forestier	NX	Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement sylvicole
FCO	Forêt communale	PC	Parc d'entretien (commune)

SÉRIE PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

32L02NO	32L02NE	32L01NO
32L02SO	32L02SE	32L01SO
32E15NO	32E15NE	32E16NO

Lac Jeantot

Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- ===== Classe 4
- NC - Non classé. ne répondent 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
- Barrage, barrage de castor
- + + + Remontée mécanique

- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- > Esker
- Morcellement foncier
- — — Frontière internationale
- — ' Frontière interprovinciale
- — Frontière Québec – Terre-Neuve-et-Labrador
(cette frontière n'est pas définitive)

Peuplement écoforestier	Métadonnées
Peuplement écoforestier	Surface de référence géodésique
Peuplement improductif	Système de référence géodésique
Peuplement non forestier	Projection cartographique
	Origine des altitudes
	Équidistance des courbes de niveau
	Déclinaison magnétique au 1er janvier de la feuille en 2006
	Coordonnées géographiques de la feuille
	Longitude d'origine (méridien)
	Latitude d'origine (équateur)
	Coordonnées d'origine
	Facteur d'échelle

e Ellipsoïde GRS 80
e NAD 83 (SCRS)
e Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°,
e Système de coordonnées planes du Québec (SCOPQ)
e fuseau 10
eau CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
eau 10 mètres
e 13° 53' OUEST
centre 78°37'29"E 50°3'45"N
ntral) 79° 30' ouest
0°
X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
0.9999

urces	
née	Organisme
se cartographique (données topographiques)	Ministère des Ressources naturelles
rographie surfacique	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
ormations forestières	
éro d'inventaire écoforestier	4e programme
ée des photos pour la production de la carte superficie de recouvrement principale)	2010
e de mise à jour provinciale	Juin 2021
superficie minimale d'appellation des peuplements	4 hectares
alisation	
roduction : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs Direction des inventaires forestiers 5700, 4e Avenue Ouest, porte A108 Québec (Québec), G1H 6R1	
usion : Directions des inventaires forestiers	
ERTISSEMENT	
limité à une utilisation pour les fins d'évaluation et d'information	

naturelles et de la Faune	Date
a Faune et des Parcs	14/04/2005
	08/06/2021