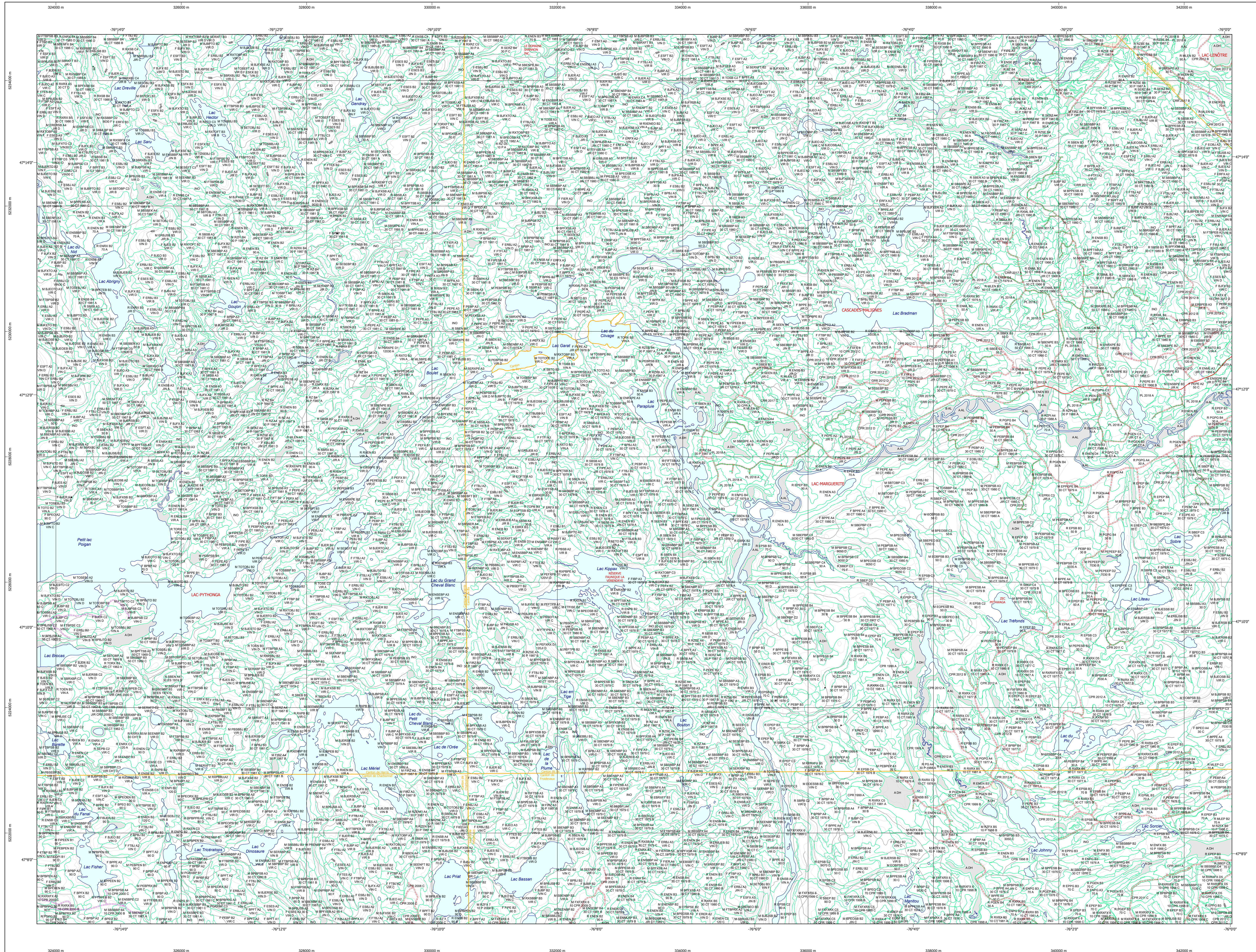


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de description	1m	1m	Inventorié	Non forestier
ES	Essence forestière	X	X	X	X
ESB	Essence forestière B	X	X	X	X
ESL	Essence forestière L	X	X	X	X
ESM	Essence forestière M	X	X	X	X
ESN	Essence forestière N	X	X	X	X
ESR	Essence forestière R	X	X	X	X
ESV	Essence forestière V	X	X	X	X
ESW	Essence forestière W	X	X	X	X
ESX	Essence forestière X	X	X	X	X
ESY	Essence forestière Y	X	X	X	X
ESZ	Essence forestière Z	X	X	X	X

Exemple d'appellation

1m de hauteur	1m de hauteur	Inventorié	Non forestier
ES B	ES B	X	X
ES B	ES B	X	X
ES B	ES B	X	X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAUX
Peuplement sans plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences inventoriées.

PEUILLEMENT
Peuplement sans plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences inventoriées.

MELANGES
Peuplement sans plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences inventoriées.

ESSENCES FORESTIÈRES

ESSENCES FORESTIÈRES #1	ESSENCES FORESTIÈRES #2	ESSENCES FORESTIÈRES #3	ESSENCES FORESTIÈRES #4
ES	ESB	ESL	ESM
ESN	ESR	ESV	ESW
ESX	ESY	ESZ	

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

ESSENCES FORESTIÈRES	ESSENCES FORESTIÈRES	ESSENCES FORESTIÈRES	ESSENCES FORESTIÈRES	ESSENCES FORESTIÈRES	ESSENCES FORESTIÈRES
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	

CLASSES D'ÂGE

REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	

CLASSES D'ÂGE (suite)

REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	

CLASSES D'ÂGE (suite)

REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	

CLASSES D'ÂGE (suite)

REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	

CLASSES D'ÂGE (suite)

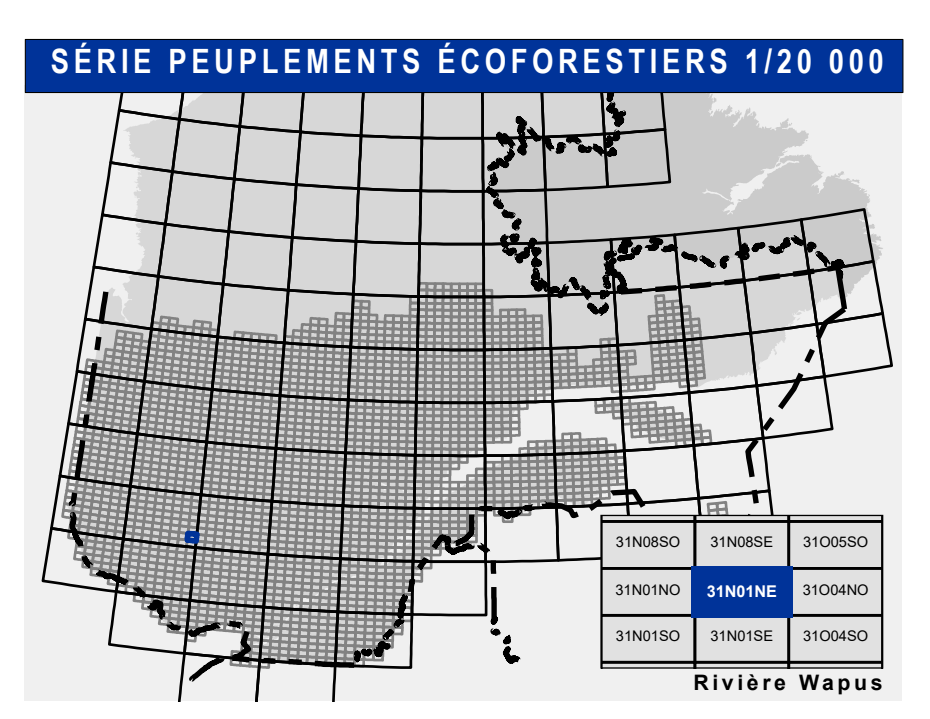
REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	

CLASSES D'ÂGE (suite)

REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	

CLASSES D'ÂGE (suite)

REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS	REPLÈMENTS ÉQUILIBRÉS
ES	ESB	ESL	ESM	ESN	ESR
ESV	ESW	ESX	ESY	ESZ	



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4

NF - Non forestier (Adresse Québec)

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
- Pyloône
- Terrain de camping
- 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

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improdusif
- 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
- Longitude (origine méridien central)
- Latitude (origine équateur)
| Coordonnées d'origine | X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre |
| Facteur d'échelle | 0,9999 |

Sources

Donnée : Assise cartographique (données topographiques)

Informations forestières

Année d'inventaire arborescent : 2014

Année des photos pour la production de la carte (Espèces de recensement principales) : Juin 2020

Date de mise à jour provinciale : 4 hectares

Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation

Production : Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs

Diffusion : Directions 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.

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	Perturbation	INTENTIONS PARTIELLES	
CHT	Châte total	CON	Conversion de peuplement
CHT	Châte total	COE	Coupe à diamètre limite
CHT	Châte total	COF	Coupe à diamètre limite
CHT	Châte total	COV	Coupe à diamètre limite
CHT	Châte total	COE	Coupe à diamètre limite

CLASSES DE PENTE

DESIGNATION	Taux d'inclinaison
A	0 à 4%
B	4 à 9%
C	9 à 14%
D	14 à 19%
E	19 à 24%
F	24 à 29%
G	29 à 34%
H	34 à 39%
I	39 à 44%
J	44 à 49%
K	49 à 54%
L	54 à 59%
M	59 à 64%
N	64 à 69%
O	69 à 74%
P	74 à 79%
Q	79 à 84%
R	84 à 89%
S	89 à 94%
T	94 à 99%
U	99 à 104%