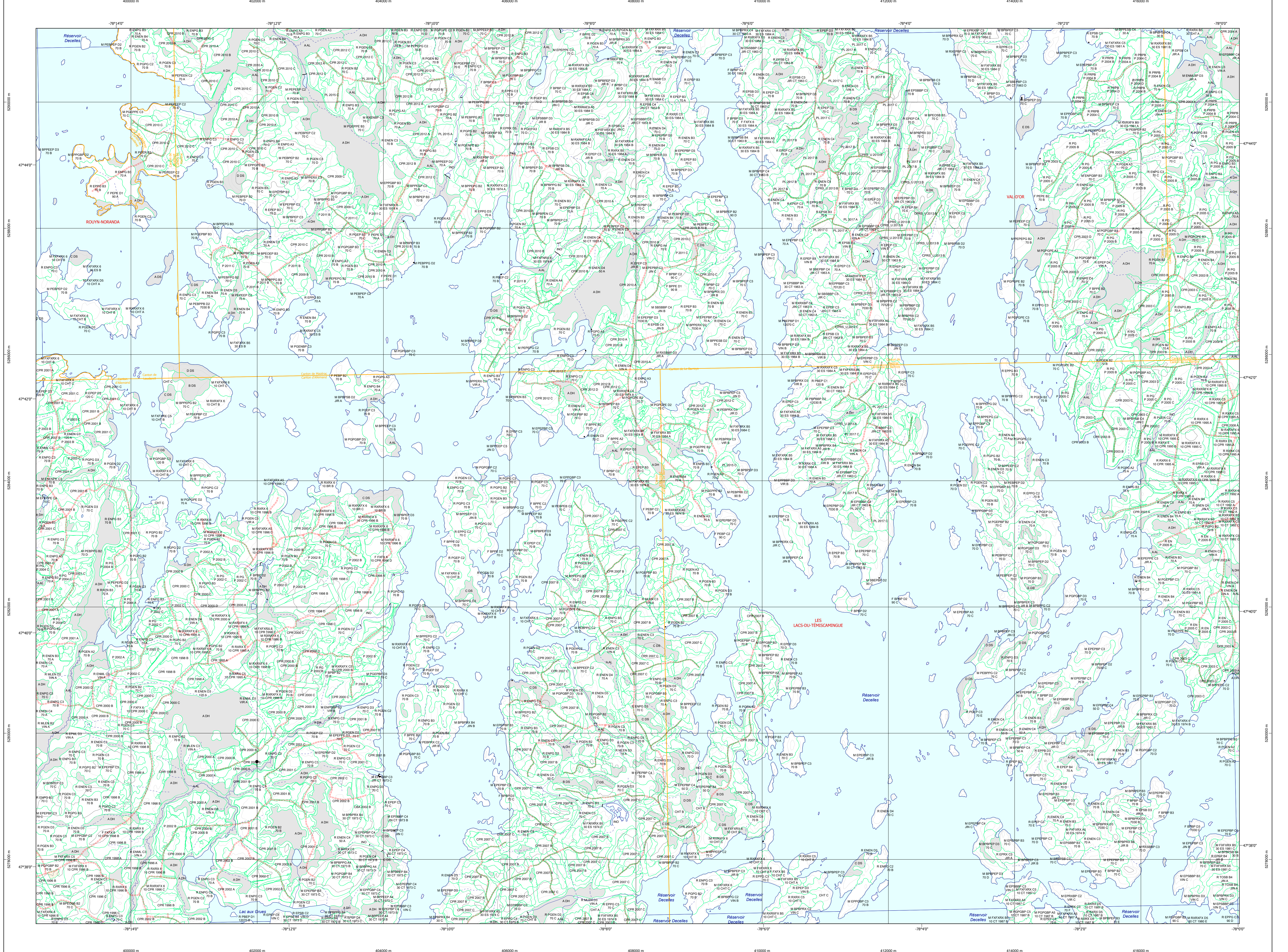


# Carte écoforestière

### STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Code	Description	1m	1m	Improductif	Non forestier
0	Terre non boisée	X	X	X	X
1	Forêt jeune	X	X	X	X
2	Forêt mature	X	X	X	X
3	Forêt ancienne	X	X	X	X
4	Forêt dégradée	X	X	X	X
5	Forêt morte	X	X	X	X
6	Forêt à terre morte	X	X	X	X
7	Forêt à terre morte - non forestier	X	X	X	X
8	Forêt à terre morte - non forestier	X	X	X	X
9	Forêt à terre morte - non forestier	X	X	X	X



Exemple d'appellation	1m de hauteur	Improductif	Non forestier
CJ 98 0	CJ 98 0	A: CH	NE
CT 78 10 0	CT 78 10 0	A: CH	NE

### TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEIX: Forêt de résineux couvrant plus de 75% de la surface terrière totale et occupée par les essences résineuses.

FEUILLES: Forêt de feuillus couvrant plus de 75% de la surface terrière totale et occupée par les essences feuillues.

MELANGES: Forêt de mélange couvrant plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES PRÉDOMINANTES	ESSENCES PRÉDOMINANTES	ESSENCES PRÉDOMINANTES
01	Épicéa	02	Épicéa
02	Épicéa	03	Épicéa
03	Épicéa	04	Épicéa
04	Épicéa	05	Épicéa
05	Épicéa	06	Épicéa
06	Épicéa	07	Épicéa
07	Épicéa	08	Épicéa
08	Épicéa	09	Épicéa
09	Épicéa	10	Épicéa

### INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Hauteur moyenne des tiges dominantes et co-dominantes (m)	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
2	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
3	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
4	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120

### CLASSES D'ÂGE

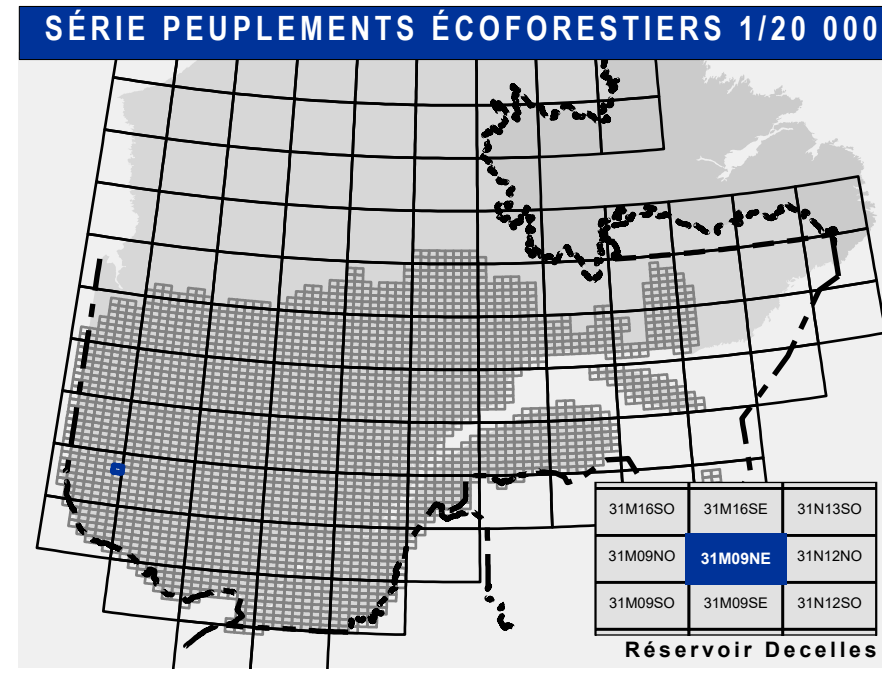
REPLÈMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
REPLÈMENTS RÉGULIERS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
REPLÈMENTS IRRÉGULIERS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120

### PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	Perturbation	Intervention	
CHT	Chablis total	CON	Convention de paiement
DT	Défrichement total	COU	Coupe à diamètre fixe
EP	Épandage grave	DL	Coupe à diamètre variable avec
BR	Brûle total	CAM	aménagement des arbres d'œuvre
VE	Verges	CA	Coupe de démarrage
VEG	Verges grave	CO	Coupe d'ensemencement
CP	Coupe par brûle	CD	Coupe de démarrage
CPA	Coupe avec protection de la reproduction	CJA	Coupe de jarrige par trouées
CPB	Coupe avec coupe de sécheresses	CJC	Coupe de jarrige par trouées
CPD	Coupe progressive d'ensemencement	CPA	Coupe par trouées
CPE	Coupe progressive d'ensemencement	CPB	Coupe par trouées
CPF	Coupe progressive d'ensemencement	CPF	Coupe progressive d'ensemencement
CPG	Coupe progressive d'ensemencement	CPG	Coupe progressive d'ensemencement
CPH	Coupe progressive d'ensemencement	CPH	Coupe progressive d'ensemencement
CPJ	Coupe progressive d'ensemencement	CPJ	Coupe progressive d'ensemencement

### TERRAINS FORESTIERS

CODE	Description	CODE	Description
CA	Défilé ou semi-défilé humide	A	Faible
AL	Défilé ou semi-défilé sec	B	Moyenne
AL	Autres	C	Fort



### Voies de communication et ponts

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

NC: Non classé, ne répond pas aux critères HN 1, 2 & 4  
NF: Non forestier (Adresse Québec)  
Post 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
- Pyône
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barraque, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

### Courbe de niveau

- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Estac

### Corrélation

- Corrélation foncier

### Frontières

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

### Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

### Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80  
Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR2)  
Projection cartographique: Mercator transversale modifiée (MTM), zone de 3°  
Système de coordonnées planaires du Québec (SCQP)  
Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de mers)  
Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres  
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 13° 06' OUEST  
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 78° 29' 0" O 47° 41' 15" N  
Longitude (origine méridien central): 78° 30' ouest  
Latitude d'origine (Équateur): 0°  
Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre  
Facteur d'échelle: 0,9999

### Sources

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

### Informations forestières

Année d'inventaire: 2005  
Année de photos pour la production de la carte: 2005  
Date de mise à jour provinciale: Juin 2019  
Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

### Réalisation

Production: Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs  
Diffusion: Direction des inventaires forestiers

### CLASSES DE PENTE

CODE	Description	Taux d'inclinaison (%)
A	Faible	0 à 5
B	Moyenne	6 à 15
C	Fort	16 à 25
D	Très fort	26 à 40
E	Extrême	41 et plus

