

STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

F	Code	Description	> 7m	> 7m	Improductif	Non forestier
01	01	Boisements à feuillus	X	X		
02	02	Boisements à résineux	X	X		
03	03	Boisements à feuillus et résineux	X	X		
04	04	Boisements à feuillus	X	X		
05	05	Boisements à résineux	X	X		
06	06	Boisements à feuillus et résineux	X	X		
07	07	Boisements à feuillus	X	X		
08	08	Boisements à résineux	X	X		
09	09	Boisements à feuillus et résineux	X	X		
10	10	Boisements à feuillus	X	X		
11	11	Boisements à résineux	X	X		
12	12	Boisements à feuillus et résineux	X	X		
13	13	Boisements à feuillus	X	X		
14	14	Boisements à résineux	X	X		
15	15	Boisements à feuillus et résineux	X	X		
16	16	Boisements à feuillus	X	X		
17	17	Boisements à résineux	X	X		
18	18	Boisements à feuillus et résineux	X	X		
19	19	Boisements à feuillus	X	X		
20	20	Boisements à résineux	X	X		

Exemple d'appellation

F	Zm de hauteur	Zm de hauteur	Improductif	Non forestier
01	01	01	X	X
02	02	02	X	X
03	03	03	X	X
04	04	04	X	X
05	05	05	X	X
06	06	06	X	X
07	07	07	X	X
08	08	08	X	X
09	09	09	X	X
10	10	10	X	X
11	11	11	X	X
12	12	12	X	X
13	13	13	X	X
14	14	14	X	X
15	15	15	X	X
16	16	16	X	X
17	17	17	X	X
18	18	18	X	X
19	19	19	X	X
20	20	20	X	X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

CODE ESSENCES RENNEVALLES	CODE ESSENCES FEUILLES	CODE ESSENCES RENNEVALLES	CODE ESSENCES FEUILLES	CODE ESSENCES FEUILLES
01	01	01	01	01
02	02	02	02	02
03	03	03	03	03
04	04	04	04	04
05	05	05	05	05
06	06	06	06	06
07	07	07	07	07
08	08	08	08	08
09	09	09	09	09
10	10	10	10	10
11	11	11	11	11
12	12	12	12	12
13	13	13	13	13
14	14	14	14	14
15	15	15	15	15
16	16	16	16	16
17	17	17	17	17
18	18	18	18	18
19	19	19	19	19
20	20	20	20	20

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Hauteur de hauteur	1	2	3	4	5	6	7
200 à 250	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6
250 à 300	B	B1	B2	B3	B4	B5	B6
300 à 350	C	C1	C2	C3	C4	C5	C6
350 à 400	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6
400 à 450	E	E1	E2	E3	E4	E5	E6
450 à 500	F	F1	F2	F3	F4	F5	F6
500 à 550	G	G1	G2	G3	G4	G5	G6
550 à 600	H	H1	H2	H3	H4	H5	H6

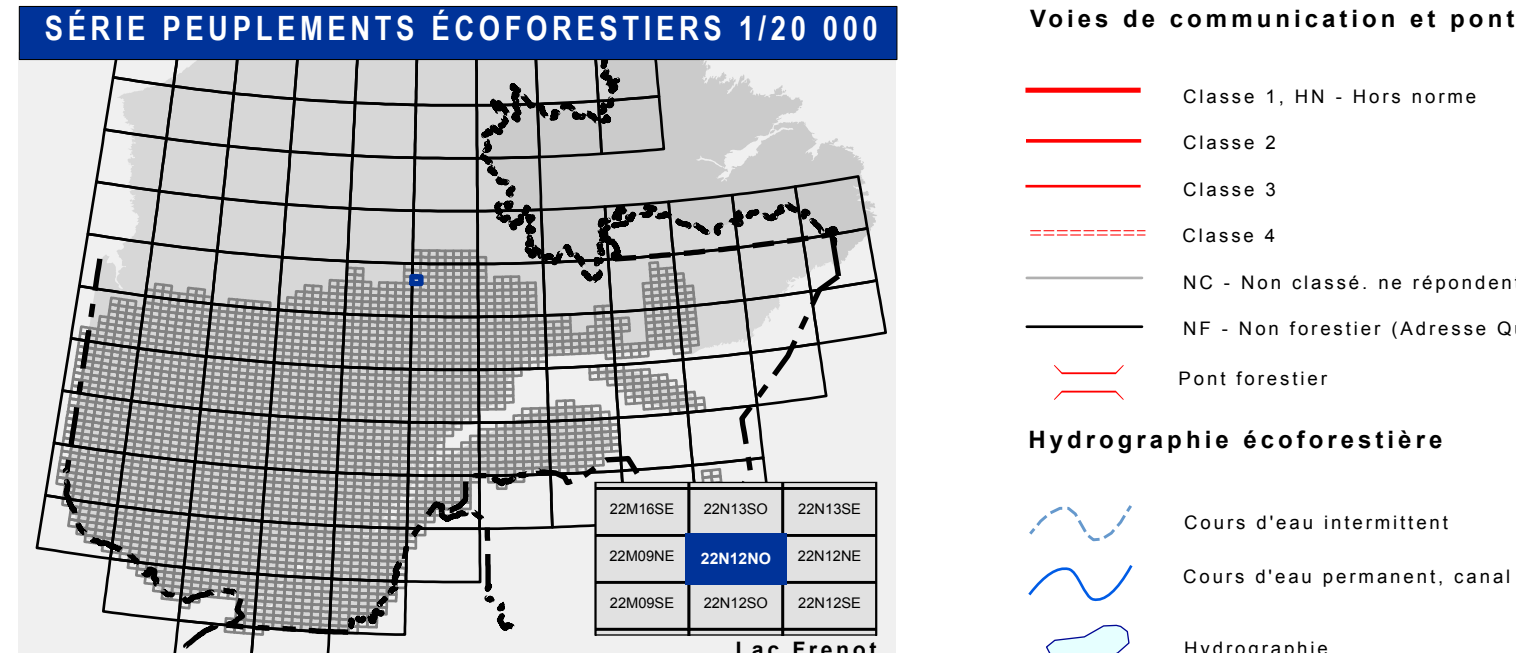
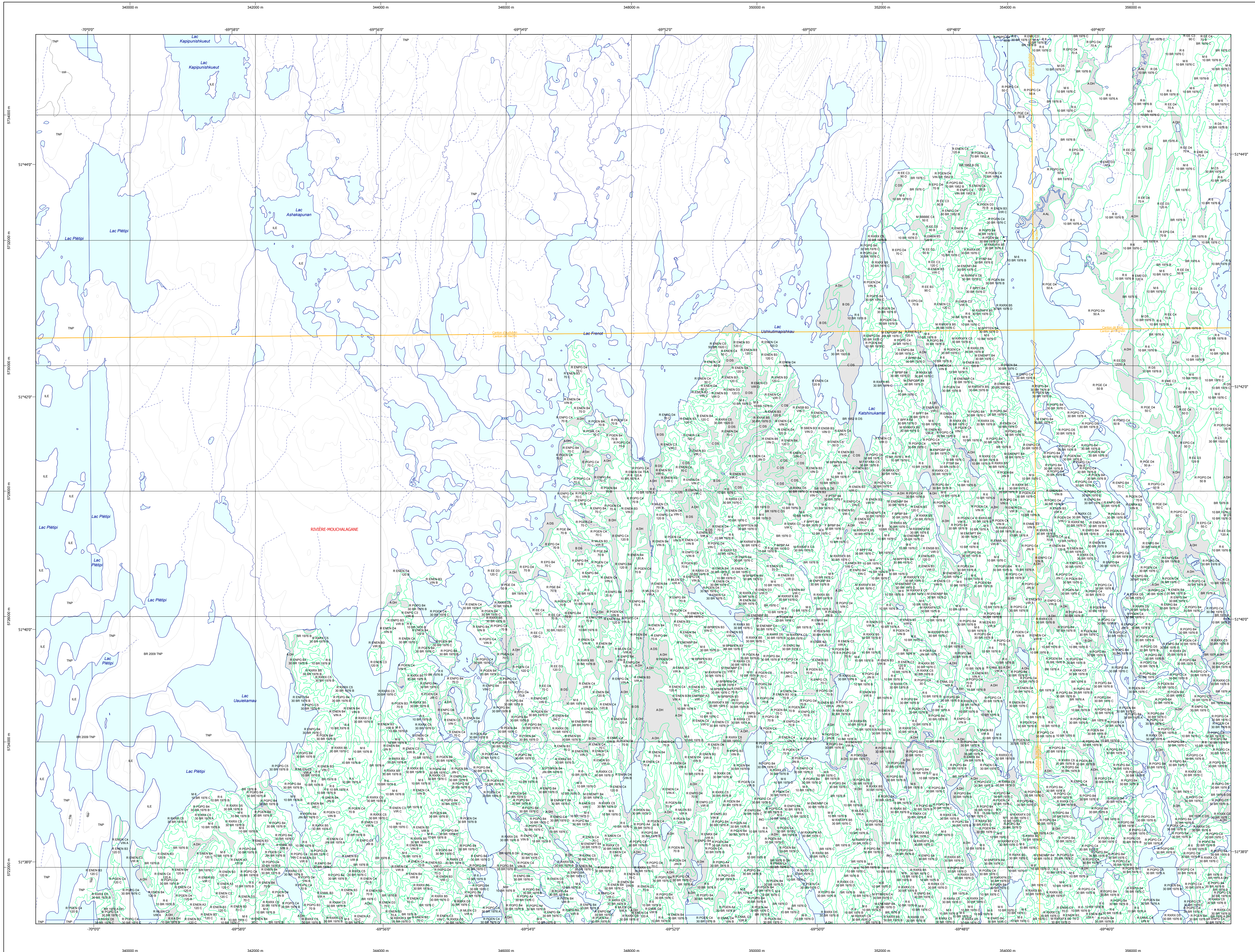
CLASSES D'AGE

REPLEVEMENTS ETAGES	0 à 10	10 à 20	20 à 30	30 à 40	40 à 50	50 à 60	60 à 70	70 à 80	80 à 90	90 à 100	100 à 110	110 à 120
01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04
05	05	05	05	05	05	05	05	05	05	05	05	05
06	06	06	06	06	06	06	06	06	06	06	06	06
07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07
08	08	08	08	08	08	08	08	08	08	08	08	08
09	09	09	09	09	09	09	09	09	09	09	09	09
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

PERTURBATIONS D'ORIGINE				INTERVENTIONS PARTELLES			
CHT	Châtaie totale	CON	Conversion de peuplement				
ES	Epave totale	DLD	Coupe à diamètres limités				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				
ES	Epave partielle	DIS	Coupe de désafforestation				

TERRAINS FORESTIERS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DESIGNATION	CODE	Taux d'inclinaison
01	Déroulé ou semi-déroulé humide	A	Nulle
02	Déroulé ou semi-déroulé sec	B	Faible
03	Altiplano	C	1 à 15%
04		D	15 à 25%
05		E	25 à 35%
06		F	35 à 45%
07		G	45 à 60%
08		H	60 et plus
09		I	Escarpés de 45% et plus

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
01	Terrain agricole	01	Grasserie
02	Terres agricoles et d'élevage de plus d'un an	02	Fauche
03	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	03	Liège de transport d'énergie
04	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	04	Liège de transport d'énergie
05	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	05	Liège de transport d'énergie
06	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	06	Liège de transport d'énergie
07	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	07	Liège de transport d'énergie
08	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	08	Liège de transport d'énergie
09	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	09	Liège de transport d'énergie
10	Terres agricoles et d'élevage de moins d'un an	10	Liège de transport d'énergie



- Voies de communication et ponts**
- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- NC - Non classifié, 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 coordonnées
- 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 maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Estac
- 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
- Matadonnées**
- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: Système géodésique terrestre
- Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Origine des altitudes: Océan (Surface de référence géodésique)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 20° 15' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006: 69° 12' 23" 01" 41" 15" N, 70° 30' 00" 00" 00" 00" O
- Longitude d'origine (méridien central): 70° 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)
- Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
- Date: 14/04/2005



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 d'indicateurs.
La couche de chemin est produite par le MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec