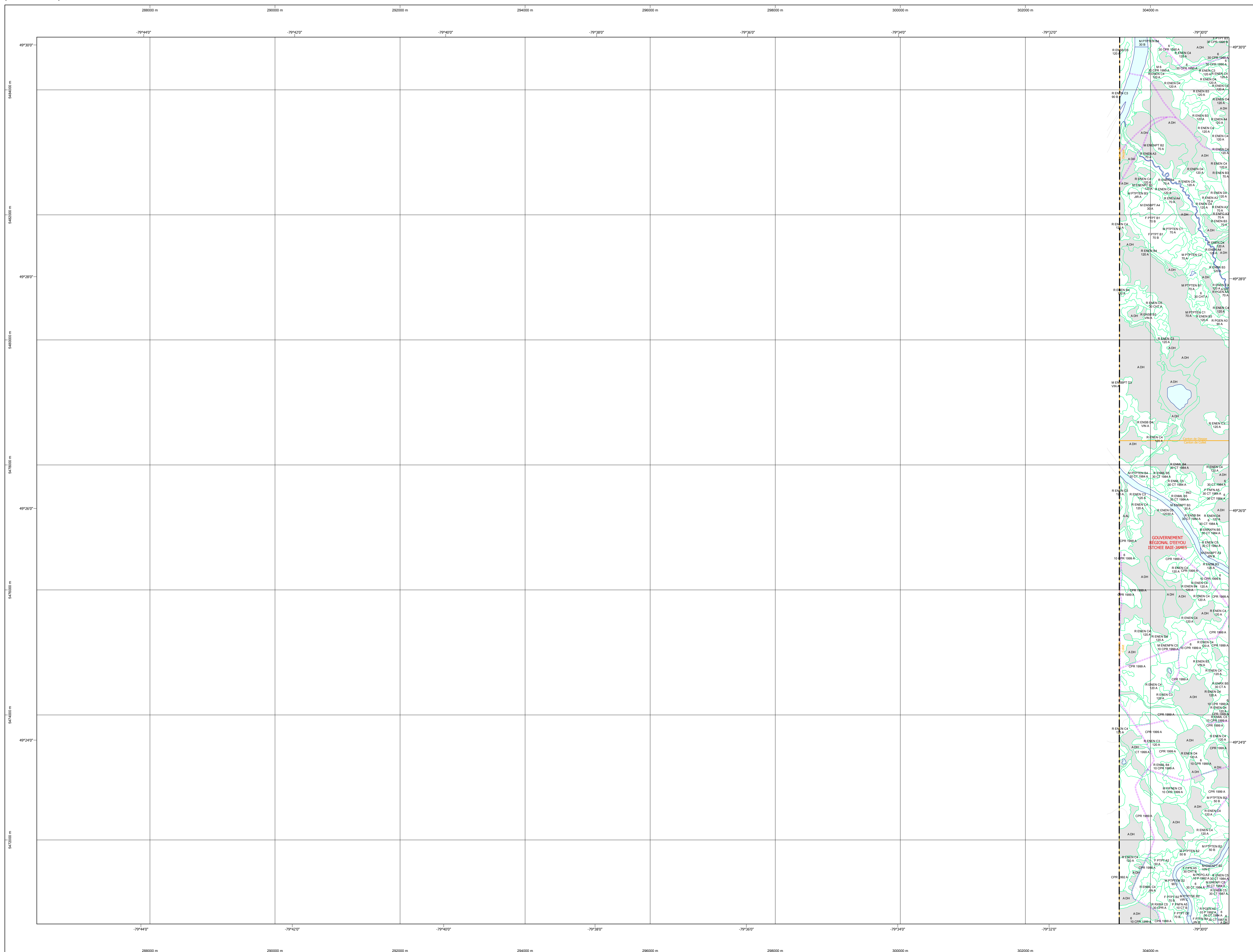


Carte écoforestière



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

F	Code	Description	> 7m	< 7m	Improductif	Non forestier
0	0	Epave blanche	X	X	X	
1	1	Epave noir et rouge	X	X	X	
2	2	Epave blanc	X	X	X	
3	3	Epave noir	X	X	X	
4	4	Epave blanc et rouge	X	X	X	
5	5	Epave noir et rouge	X	X	X	
6	6	Epave blanc et rouge	X	X	X	
7	7	Epave noir et rouge	X	X	X	
8	8	Epave blanc et rouge	X	X	X	
9	9	Epave noir et rouge	X	X	X	
10	10	Epave blanc et rouge	X	X	X	
11	11	Epave noir et rouge	X	X	X	
12	12	Epave blanc et rouge	X	X	X	
13	13	Epave noir et rouge	X	X	X	
14	14	Epave blanc et rouge	X	X	X	
15	15	Epave noir et rouge	X	X	X	
16	16	Epave blanc et rouge	X	X	X	
17	17	Epave noir et rouge	X	X	X	
18	18	Epave blanc et rouge	X	X	X	
19	19	Epave noir et rouge	X	X	X	
20	20	Epave blanc et rouge	X	X	X	

Exemple d'appellation

Code	Code	Code
0	0	0
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12
13	13	13
14	14	14
15	15	15
16	16	16
17	17	17
18	18	18
19	19	19
20	20	20

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVAIRES
Couverture d'au moins 75% de la surface terrière totale et occupée par les essences résineuses.

FEUILLES
Couverture d'au moins 75% de la surface terrière totale et occupée par les essences feuillues.

MELANGES
Couverture d'au moins 75% de la surface terrière totale et occupée par les essences feuillues et résineuses occupées individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale.

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Espèces de hauteur	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES			
	20 m	30 m	40 m	50 m
Classes de densité	A	B	C	D
10% à 20%	10	20	30	40
20% à 40%	20	30	40	50
40% à 60%	30	40	50	60
60% à 80%	40	50	60	70
80% à 100%	50	60	70	80

CLASSES D'AGE

RELEVEMENTS EQUILIBRES	Age moyen ou médian (âge - 50 ans)			
	10 à 20	20 à 30	30 à 40	40 à 50
REGULIER	10	20	30	40
IRREGULIER	10	20	30	40

PERTURBATIONS D'ORIGINE

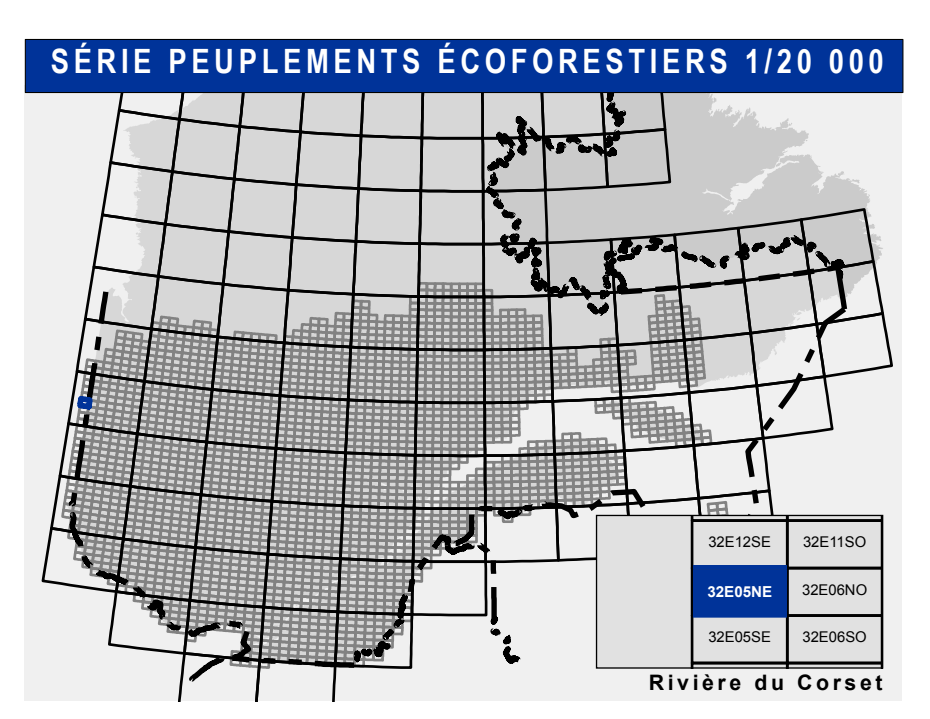
CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Chablis total	CON Conversion de peuplement
DT	Défrichement total	COU Coupe à diamètre limite
ES	Epave grave	COU Coupe à diamètre limite avec
BR	Brûlis total	COU Coupe de diamètre
FR	Feuille	COU Coupe de diamètre
VER	Verges grave	COU Coupe de diamètre

PERTURBATIONS MOYENNES

CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS PARTIELLES
BRP	Brûlis partiel	COU Coupe à diamètre limite
CHP	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite
EP	Défrichement partiel du feuillage	COU Coupe à diamètre limite
EL	Epave légère	COU Coupe à diamètre limite
VER	Verges partiel	COU Coupe à diamètre limite

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DESCRIPTION	CLASSES DE PENTE
DA	Défriché ou semi-défriché humide	A 0% à 5%
DB	Défriché ou semi-défriché sec	B 5% à 10%
DC	Autre	C 10% à 15%
DD		D 15% à 20%
DE		E 20% à 25%
DF		F 25% à 30%
DG		G 30% à 35%
DH		H 35% à 40%
DI		I 40% à 45%
DJ		J 45% à 50%
DK		K 50% à 55%
DL		L 55% à 60%
DM		M 60% à 65%
DN		N 65% à 70%
DO		O 70% à 75%
DP		P 75% à 80%
DQ		Q 80% à 85%
DR		R 85% à 90%
DS		S 90% à 95%
DT		T 95% à 100%



- ### 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 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
 - 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
 - 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 (CGRS)
 - Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
 - Système de coordonnées planes du Québec (SCQPP): Falcasau 10
 - Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
 - Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 - Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 12° 45' OUEST
 - Longitude d'origine (méridien central): 79° 33' 31" O
 - 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)
 - Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 - Date: 14/04/2005 / 06/07/2020
- ### Informations forestières
- Numéro d'inventaire écoforestier: 4e programme
 - Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2010
 - Date de mise à jour provinciale: Juillet 2020
 - Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares
- ### Réalisation
- Production: Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
 - Direction des inventaires forestiers: 2702, 44 Avenue Ouest, 2e étage, Québec (Québec), G1R 5K1
 - 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.
- ©Gouvernement du Québec

