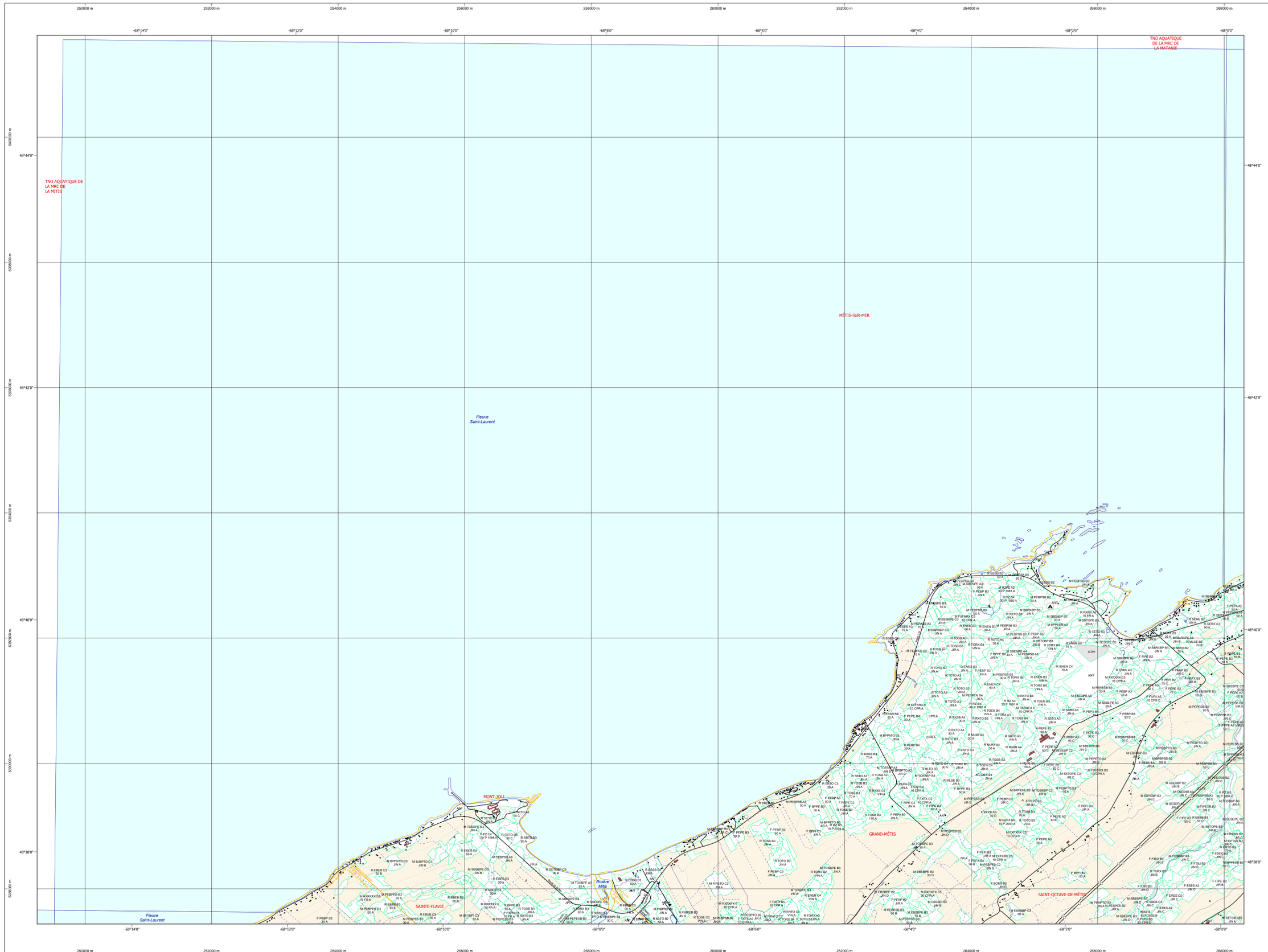


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+ 1m	- 1m	Improductif	Non forestier
0	Épave de bois	X	X	X	X
0B	Épave de bois	X	X	X	X
0C	Épave de bois	X	X	X	X
0D	Épave de bois	X	X	X	X
0E	Épave de bois	X	X	X	X
0F	Épave de bois	X	X	X	X
0G	Épave de bois	X	X	X	X
0H	Épave de bois	X	X	X	X
0I	Épave de bois	X	X	X	X
0J	Épave de bois	X	X	X	X
0K	Épave de bois	X	X	X	X
0L	Épave de bois	X	X	X	X
0M	Épave de bois	X	X	X	X
0N	Épave de bois	X	X	X	X
0O	Épave de bois	X	X	X	X
0P	Épave de bois	X	X	X	X
0Q	Épave de bois	X	X	X	X
0R	Épave de bois	X	X	X	X
0S	Épave de bois	X	X	X	X
0T	Épave de bois	X	X	X	X
0U	Épave de bois	X	X	X	X
0V	Épave de bois	X	X	X	X
0W	Épave de bois	X	X	X	X
0X	Épave de bois	X	X	X	X
0Y	Épave de bois	X	X	X	X
0Z	Épave de bois	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	Code	Code	Code
0	0	0	0
0B	0B	0B	0B
0C	0C	0C	0C
0D	0D	0D	0D
0E	0E	0E	0E
0F	0F	0F	0F
0G	0G	0G	0G
0H	0H	0H	0H
0I	0I	0I	0I
0J	0J	0J	0J
0K	0K	0K	0K
0L	0L	0L	0L
0M	0M	0M	0M
0N	0N	0N	0N
0O	0O	0O	0O
0P	0P	0P	0P
0Q	0Q	0Q	0Q
0R	0R	0R	0R
0S	0S	0S	0S
0T	0T	0T	0T
0U	0U	0U	0U
0V	0V	0V	0V
0W	0W	0W	0W
0X	0X	0X	0X
0Y	0Y	0Y	0Y
0Z	0Z	0Z	0Z

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

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

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

MÉLANGES
Parcelles dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 25% et au total de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RÉSERVÉES	ESSENCES FEUILLES	ESSENCES MÉLANGÉES
0	Épave de bois	0	0
0B	Épave de bois	0B	0B
0C	Épave de bois	0C	0C
0D	Épave de bois	0D	0D
0E	Épave de bois	0E	0E
0F	Épave de bois	0F	0F
0G	Épave de bois	0G	0G
0H	Épave de bois	0H	0H
0I	Épave de bois	0I	0I
0J	Épave de bois	0J	0J
0K	Épave de bois	0K	0K
0L	Épave de bois	0L	0L
0M	Épave de bois	0M	0M
0N	Épave de bois	0N	0N
0O	Épave de bois	0O	0O
0P	Épave de bois	0P	0P
0Q	Épave de bois	0Q	0Q
0R	Épave de bois	0R	0R
0S	Épave de bois	0S	0S
0T	Épave de bois	0T	0T
0U	Épave de bois	0U	0U
0V	Épave de bois	0V	0V
0W	Épave de bois	0W	0W
0X	Épave de bois	0X	0X
0Y	Épave de bois	0Y	0Y
0Z	Épave de bois	0Z	0Z

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de densité	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES				
	10 à 20 m	20 à 30 m	30 à 40 m	40 à 50 m	50 à 60 m
10 à 20 m	10	10	10	10	10
20 à 30 m	20	20	20	20	20
30 à 40 m	30	30	30	30	30
40 à 50 m	40	40	40	40	40
50 à 60 m	50	50	50	50	50

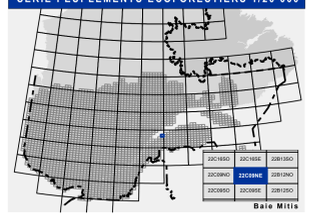
CLASSES D'ÂGE

RELEVEMENTS ÉQUIVOCALIS	RELEVEMENTS ÉQUIVOCALIS				
	10 à 20 ans	20 à 30 ans	30 à 40 ans	40 à 50 ans	50 à 60 ans
10 à 20 ans	10	10	10	10	10
20 à 30 ans	20	20	20	20	20
30 à 40 ans	30	30	30	30	30
40 à 50 ans	40	40	40	40	40
50 à 60 ans	50	50	50	50	50

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Chablis total	CON
DT	Défrichement total	COB
ES	Épave de bois	COE
BR	Bûche totale	CAM
VER	Verges graves	CA
		CO
		CJ
		CP
		CT
		CS
		CTP
		CTF
		CTG
		CTH
		CTI
		CTJ
		CTK
		CTL
		CTM
		CTN
		CTO
		CTP
		CTQ
		CTR
		CTS
		CTT
		CTU
		CTV
		CTW
		CTX
		CTY
		CTZ

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
0	Défriché ou semi-défriché humide	A
0B	Défriché ou semi-défriché sec	B
0C	Autre	C
0D		D
0E		E
0F		F
0G		G
0H		H
0I		I
0J		J
0K		K
0L		L
0M		M
0N		N
0O		O
0P		P
0Q		Q
0R		R
0S		S
0T		T
0U		U
0V		V
0W		W
0X		X
0Y		Y
0Z		Z

SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



- 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 & 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
 - Pyône
 - Terrain de camping
 - Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)
 - Barrage, barrage de castor
 - Remonte mécanique
 - Ligne de transport d'énergie
- Courbe de niveau**
 - Courbe de niveau maîtresse
 - Courbe de niveau intermédiaire
 - Eskar
- 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
- Métadonnées**
 - Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 - Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR3)
 - Système de coordonnées modifié (MTM), zone de 3°
 - Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
 - 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: 19° 19' OUEST
 - Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 68° 13' 10" 48° 14' 15" N
 - Longitude d'origine (méridien central): 67° 30' ouest
 - Latitude d'origine (équateur): 0°
 - Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 - Facteur d'échelle: 0,999
- Sources**
 - Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
 - Hydrographie cartographique: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 - Informations forestières: Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 - Numéro d'inventaire écoforestier: 5e programme
 - Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2016
 - Date de mise à jour provinciale: Juin 2019
 - Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares
- Réalisation**
 - Production: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
 - Direction des inventaires forestiers: 2705, de Avenue Duval, 2e étage
 - Québec (Québec), G1M 8E1
 - Diffusion: Direction 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 qu'à titre indicatif.
 - ©Gouvernement du Québec