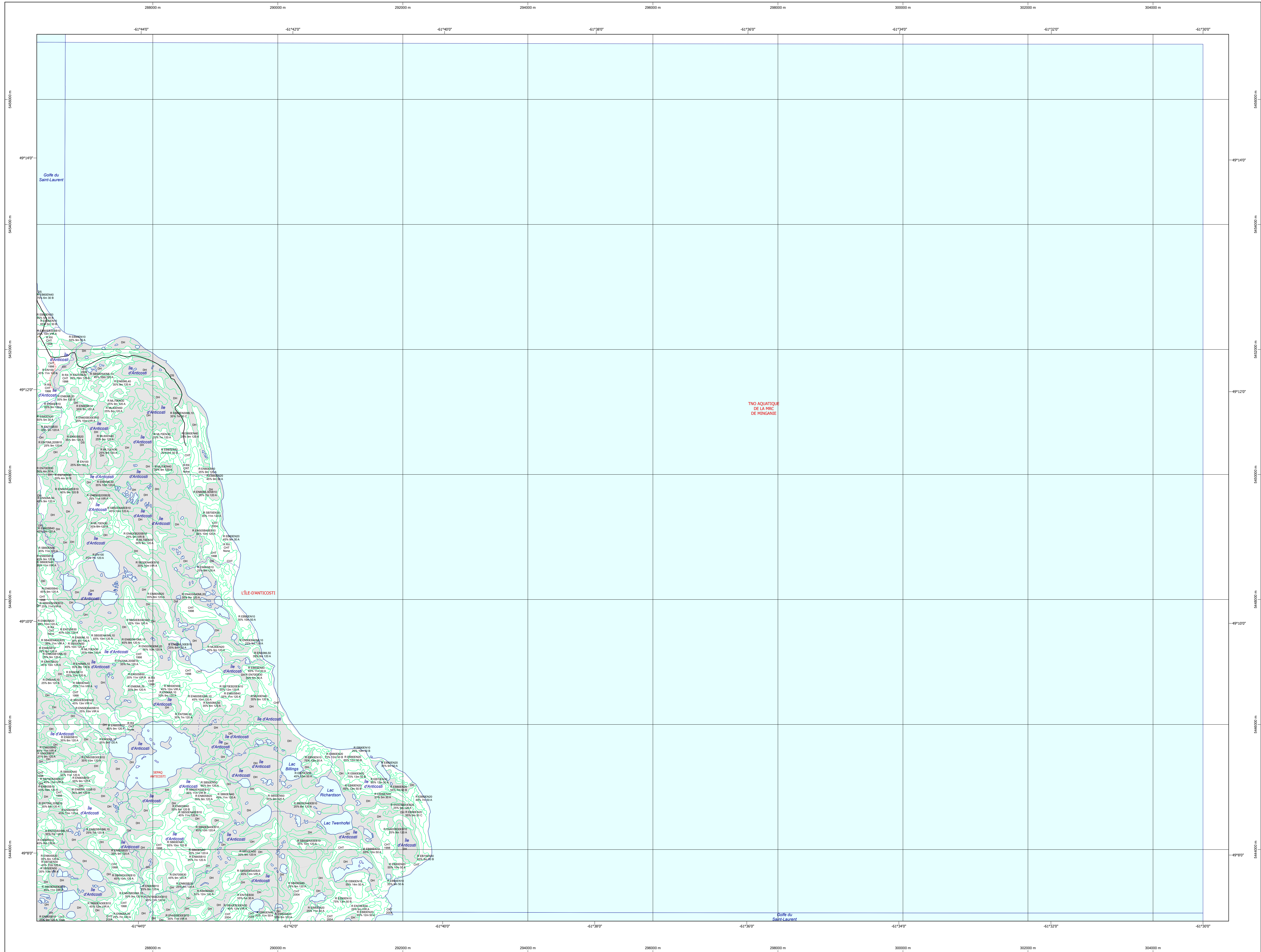


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

| Code | Description | +7m | -7m | Improductif | Non Forestier |
|------|---------------------|-----|-----|-------------|---------------|
| F | Type de couvert | X | X | | |
| F0 | Essence de feuillus | X | X | | |
| F1 | Essence de résineux | X | X | | |
| F2 | Mixte | X | X | | |
| F3 | Autre | X | X | | |

| Exemple d'appellation | | | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------|------------------------|-------------|---------------|
| +7m de hauteur | -7m de hauteur | Intervention d'origine | Intervention partielle | Improductif | Non forestier |
| F0 | F1 | F0 | F1 | | |
| 75% 12m JIN | 75% 4m 20 | CT 2007 | EPC 2018 | DIH | NI |

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
R
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MR
MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MR
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
MF
FEUILLEUX
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.
F

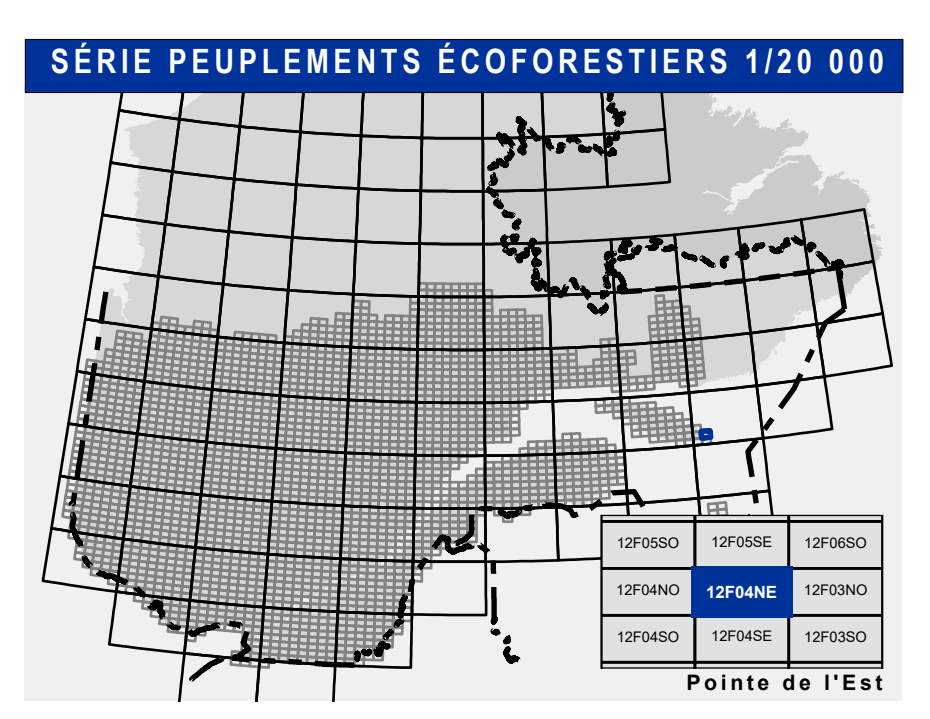
| CODE RÉSINEUSES | | CODE FEUILLEUSES | | CODE FEUILLEUSES | |
|-----------------|---------------------------|------------------|---------------------------------|------------------|-------------------------------|
| EB | Épette blanche | BO | Bouleau gris | FO | Féline noir |
| EN | Épette noire | BJ | Bouleau jaune | FR | Féline rouge |
| EU | Épette rouge | BP | Bouleau à papier (blanc) | FX | Feuillus indistinctes |
| EV | Épette de Norvège | CB | Chêne blanc | FT | Feuillus tolérants à l'ombre |
| ME | Mélèze eurasiatique | CC | Cayer coréiforme | FR | Feuillus indistinctes |
| MH | Mélèze hybride | CD | Chêne à gros fruits | FZ | Feuillus rebrous indistinctes |
| ML | Mélèze laricin | CH | Chêne à petits fruits | HC | Hêtre à grandes feuilles |
| PC | Pin rigide (des corbeaux) | CI | Chêne bicoloré | NC | Noyer candide |
| PI | Pin sylvestre | CM | Cayer à fruits doux | NI | Noyer noir |
| PS | Pin rouge | CR | Chêne rouge | OA | Orme d'Amérique |
| RX | Résineux indistinctes | CT | Carène laricin | OM | Orme |
| SB | Sapin baumier | EA | Érable argenté | OV | Ostryer de Virginie |
| TO | Thuja occidentale | EB | Érable blanc | PE | Peuplier baumier |
| | | ED | Érable rouge | PN | Peuplier naturel |
| | | ES | Érable à sucre | PT | Peuplier hybride |
| | | FR | Frêne blanc (d'Amérique) | TA | Talé d'Amérique |
| | | FN | Feuillus sur stations humides | | |
| | | | Feuillus indistinctes à l'ombre | | |
| | | | Feuillus non commerciaux | | |

| PEUPLIÈMENTS ÉQUIVALENTS | CLASSES D'ÂGE | | | | | |
|--|------------------------|--------------|--------------|------------------------|----------------|-------------------------------|
| | 10 (0 à 20) | 30 (21 à 40) | 50 (41 à 60) | 70 (61 à 80) | 100 (81 à 100) | 130 (101 à 120) (121 et plus) |
| PEUPLIÈMENTS ÉQUIVALENTS | Jeune inéquienne (JIN) | | | Vieux inéquienne (VIN) | | |
| Étage (structure verticale des tiges de 7 m et plus) | | | | | | |
| Étage Intérieur (INF) / Étage Supérieur (SUP) | | | | | | |
| Monostage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25% | | | | | | |
| B-étage (B) : Couverture > 25% et Couverture > 25% | | | | | | |
| Multistage (MU) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiens (JIN) et vieux inéquiens (VIN). | | | | | | |

| CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE | | CODE INTERVENTIONS PARTIELLES | |
|------------------------------|--|-------------------------------|--|
| BR | Brûls total | CA | Coupe d'assainissement |
| CH | Chablis total | CB | Coupe par bande |
| DT | Dépensement total | CAM | Coupe d'amélioration |
| ES | Épidémie grave | CD | Coupe en damier |
| VER | Verges grave | CE | Coupe à diamètre limite |
| INTERVENTIONS D'ORIGINE | | CEA | Coupe progressive irrégulière |
| BRO | Bûlage avivé | CJ | Coupe de jarriage |
| CBA | Coupe par bandes | CIP | Coupe progressive irrégulière |
| CDV | Coupe avec protection des tiges à diamètre variable | CJT | Coupe de jarriage par pied d'arbre |
| CF | Coupe progressive irrégulière phase finale | CP | Coupe par trouées |
| CFE | Coupe progressive irrégulière phase finale | CON | Conversion de peuplement |
| CFI | Coupe progressive irrégulière phase finale | CPG | Coupe progressive d'ensemencement (résineux) |
| CFM | Coupe progressive irrégulière phase finale | CPH | Coupe progressive d'ensemencement (feuillus) |
| CFR | Coupe progressive irrégulière phase finale | CPJ | Coupe progressive irrégulière |
| CFV | Coupe progressive irrégulière phase finale | CPK | Coupe progressive d'ensemencement (mixte) |
| CFT | Coupe avec protection des petites tiges marquées et des sols | CPN | Coupe progressive d'ensemencement |
| CRB | Coupe de régénération dans un brûlis | CTR | Coupe par trouées |
| CRH | Régénération de tiges résiduelles et des rebuts | DEG | Dépassement de la régénération naturelle ou de plantation |
| CRS | Coupe avec réserve de semencier | DLD | Coupe à diamètre limite et dépassement des arbres d'avenir |
| CS | Coupe de succession | DRC | Dépensement partiel |
| CT | Coupe totale | DRE | Dépensement critique de la régénération naturelle |
| DT | Dépensement | DRM | Dépensement mécanique de la régénération naturelle |
| ENS | Ensemencement avec mini-semis | EC | Éclaircie commerciale |
| ETB | Élimination des tiges résiduelles | ECE | Éclaircie commerciale d'étalement |
| F | Friche | ECL | Enrichissement |
| FR | Friction | ENL | Recette dans les boises boisées |
| FLB | Plantation de boucliers | ESP | Enrichissement partiel |
| FLR | Plantation à racines nues | EPC | Éclaircie commerciale |
| PLR | Plantation avec semis en récipients | ESI | Éclaircie sélective individuelle |
| RRR | Régime de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation | PCP | Coupe progressive irrégulière à couvert permanent |
| REA | Régénération d'une plantation | PSP | Régénération partielle en vertu d'un plan spécial d'aménagement |
| RIA | Régénération de site d'infrastructure abandonnée | PTA | Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies |
| RPS | Régénération en vertu d'un plan spécial d'aménagement | RPB | Coupe de régénération partielle dans un brûlis |
| PERTURBATIONS MOYENNES | | RR | Recette dans les bandes vertes |
| BRP | Brûls partiel | RRB | Régime de régénération |
| CHP | Chablis partiel | RRS | Régime de régénération |
| DTP | Dépensement partiel | RRV | Recette dans les bandes vertes |
| EL | Épidémie légère | RRW | Régime de régénération sans régénération visible sur la photo aérienne |
| VER | Verges partiel | RNN | Régime de régénération sans régénération visible sur la photo aérienne |
| | | RRP | Régime de régénération pour l'équipement de plantation |
| | | RNK | Régime récipients |

| TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS | | CLASSES DE PENTE | |
|----------------------------------|----------------------------|------------------|------------------------|
| DIH | Dénué ou semi-dénué humide | A | Nulle |
| DS | Dénué ou semi-dénué sec | B | Faible |
| AL | Aulnaie | C | 4% à 9% |
| | | D | Douce |
| | | E | 9% à 15% |
| | | F | Moyenne |
| | | G | 16% à 20% |
| | | H | Forse |
| | | I | 21% à 25% |
| | | J | Excessive |
| | | K | 41% et plus |
| | | L | Sommet |
| | | | Entouré de 41% et plus |

| CODE NON FORESTIER | | CODE NON FORESTIER | |
|--------------------|---|--------------------|--|
| A | Terrain agricole | CR | Graville |
| AE | Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus | ND | Négligé, site exécuté |
| AF | Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière | LT | Ligne de transport d'énergie |
| ANT | Mis au repos partiel par l'activité humaine (non-bois) | NI | Mis au repos partiel par l'activité humaine (bois) |
| CFO | Camp forestier | NX | Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement agricole |
| | | RO | Route et autoroute (empiric) |



- Voies de communication et ponts**
 - Classe 1, HN - Hors norme
 - Classe 2
 - Classe 3
 - Classe 4-5
 - NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 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
 - 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 maitresse
 - Courbe de niveau intermédiaire
 - Eskar
- Peuplement écoforestier**
 - Peuplement écoforestier
 - Peuplement improductif
 - Peuplement non forestier
- Métadonnées**
 - Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 - Système de référence géodésique: NAD 83 (GCS)
 - Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
 - Système de coordonnées planes du Québec (SCQPP) Feuille 4
 - 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: 21° 09' OUEST
 - Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 61° 33' 31" N 69° 11' 15" W
 - Longitude d'origine (méridien central): 61° 30' ouest
 - Latitude d'origine (équateur): 0°
 - Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 - Facteur d'échelle: 0.999
- Morcellement**
 - Morcellement foncier
 - Frontières
 - Frontière internationale
 - Frontière interprovinciale
 - Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Données
Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
Hydrographie: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Date: 14/04/2005
22/09/2023

Informations forestières
Numéro d'inventaire écoforestier: 4e inventaire
Année des photos pour la production de la carte: 2020
Régénération d'une infrastructure abandonnée: Octobre 2023
Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation
Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
Direction des inventaires forestiers: 2700, 4e Avenue Ouest, 2e étage, Québec (Québec), G1R 6K1

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 à titre indicatif.
La couche de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec