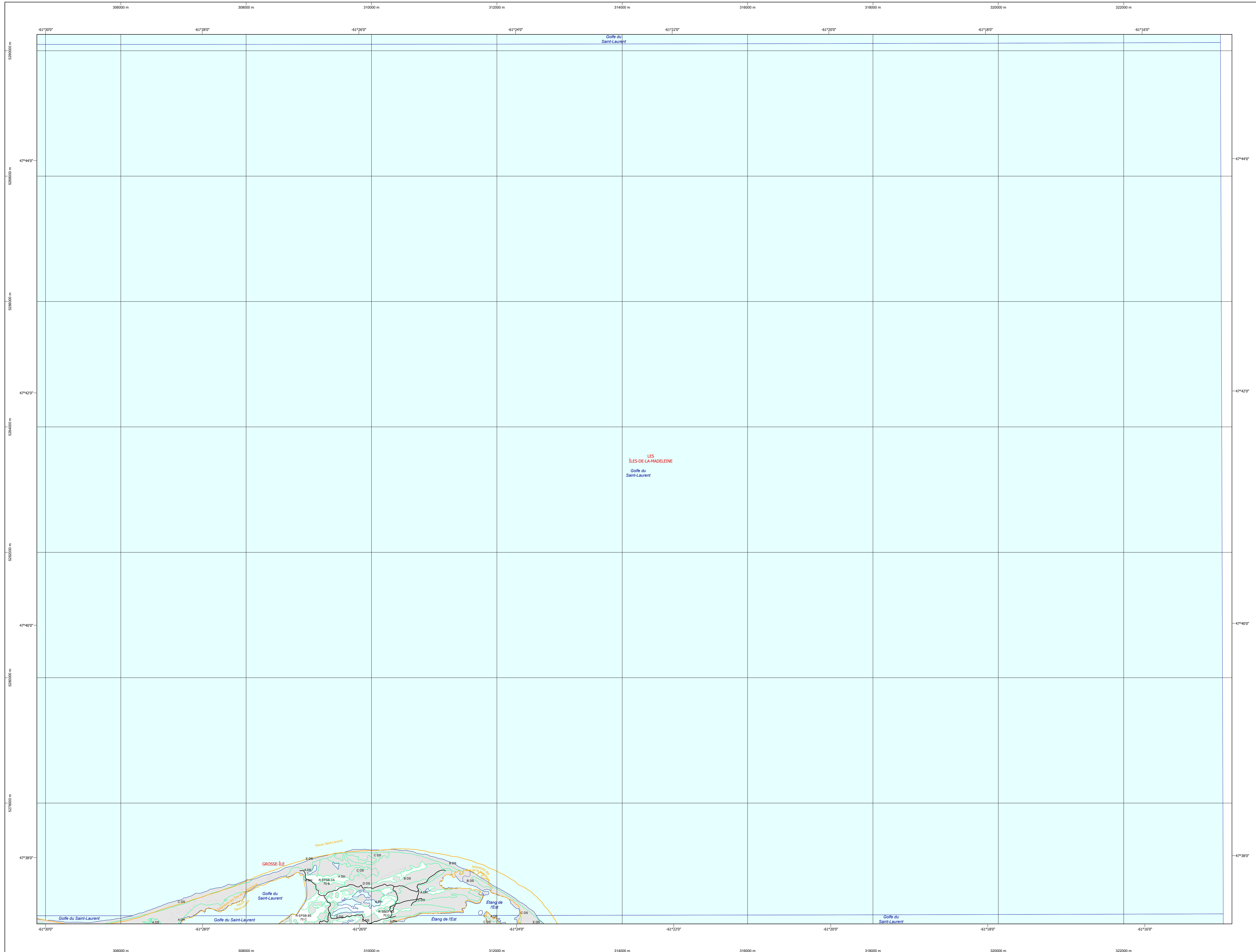


# Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

| Code  | Description           | > 7m | > 1m | Improductif | Non forestier |
|-------|-----------------------|------|------|-------------|---------------|
| EP    | Épave de coupe        | X    | X    | X           |               |
| EPB   | Épave de coupe B      | X    | X    | X           |               |
| EPBS  | Épave de coupe B sans | X    | X    | X           |               |
| EPD   | Épave de coupe D      | X    | X    | X           |               |
| EPD1  | Épave de coupe D1     | X    | X    | X           |               |
| EPD2  | Épave de coupe D2     | X    | X    | X           |               |
| EPD3  | Épave de coupe D3     | X    | X    | X           |               |
| EPD4  | Épave de coupe D4     | X    | X    | X           |               |
| EPD5  | Épave de coupe D5     | X    | X    | X           |               |
| EPD6  | Épave de coupe D6     | X    | X    | X           |               |
| EPD7  | Épave de coupe D7     | X    | X    | X           |               |
| EPD8  | Épave de coupe D8     | X    | X    | X           |               |
| EPD9  | Épave de coupe D9     | X    | X    | X           |               |
| EPD10 | Épave de coupe D10    | X    | X    | X           |               |
| EPD11 | Épave de coupe D11    | X    | X    | X           |               |
| EPD12 | Épave de coupe D12    | X    | X    | X           |               |
| EPD13 | Épave de coupe D13    | X    | X    | X           |               |
| EPD14 | Épave de coupe D14    | X    | X    | X           |               |
| EPD15 | Épave de coupe D15    | X    | X    | X           |               |
| EPD16 | Épave de coupe D16    | X    | X    | X           |               |
| EPD17 | Épave de coupe D17    | X    | X    | X           |               |
| EPD18 | Épave de coupe D18    | X    | X    | X           |               |
| EPD19 | Épave de coupe D19    | X    | X    | X           |               |
| EPD20 | Épave de coupe D20    | X    | X    | X           |               |

Exemple d'appellation

| Code  | Code  | Code  | Code  |
|-------|-------|-------|-------|
| EP    | EP    | EP    | EP    |
| EPB   | EPB   | EPB   | EPB   |
| EPBS  | EPBS  | EPBS  | EPBS  |
| EPD   | EPD   | EPD   | EPD   |
| EPD1  | EPD1  | EPD1  | EPD1  |
| EPD2  | EPD2  | EPD2  | EPD2  |
| EPD3  | EPD3  | EPD3  | EPD3  |
| EPD4  | EPD4  | EPD4  | EPD4  |
| EPD5  | EPD5  | EPD5  | EPD5  |
| EPD6  | EPD6  | EPD6  | EPD6  |
| EPD7  | EPD7  | EPD7  | EPD7  |
| EPD8  | EPD8  | EPD8  | EPD8  |
| EPD9  | EPD9  | EPD9  | EPD9  |
| EPD10 | EPD10 | EPD10 | EPD10 |
| EPD11 | EPD11 | EPD11 | EPD11 |
| EPD12 | EPD12 | EPD12 | EPD12 |
| EPD13 | EPD13 | EPD13 | EPD13 |
| EPD14 | EPD14 | EPD14 | EPD14 |
| EPD15 | EPD15 | EPD15 | EPD15 |
| EPD16 | EPD16 | EPD16 | EPD16 |
| EPD17 | EPD17 | EPD17 | EPD17 |
| EPD18 | EPD18 | EPD18 | EPD18 |
| EPD19 | EPD19 | EPD19 | EPD19 |
| EPD20 | EPD20 | EPD20 | EPD20 |

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

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

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

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

| CODE | ESSENCES RÉSINEUSES   | ESSENCES FEUILLEUSES  |
|------|-----------------------|-----------------------|
| 0    | Épave de coupe        | Épave de coupe        |
| 1    | Épave de coupe B      | Épave de coupe B      |
| 2    | Épave de coupe B sans | Épave de coupe B sans |
| 3    | Épave de coupe D      | Épave de coupe D      |
| 4    | Épave de coupe D1     | Épave de coupe D1     |
| 5    | Épave de coupe D2     | Épave de coupe D2     |
| 6    | Épave de coupe D3     | Épave de coupe D3     |
| 7    | Épave de coupe D4     | Épave de coupe D4     |
| 8    | Épave de coupe D5     | Épave de coupe D5     |
| 9    | Épave de coupe D6     | Épave de coupe D6     |
| 10   | Épave de coupe D7     | Épave de coupe D7     |
| 11   | Épave de coupe D8     | Épave de coupe D8     |
| 12   | Épave de coupe D9     | Épave de coupe D9     |
| 13   | Épave de coupe D10    | Épave de coupe D10    |
| 14   | Épave de coupe D11    | Épave de coupe D11    |
| 15   | Épave de coupe D12    | Épave de coupe D12    |
| 16   | Épave de coupe D13    | Épave de coupe D13    |
| 17   | Épave de coupe D14    | Épave de coupe D14    |
| 18   | Épave de coupe D15    | Épave de coupe D15    |
| 19   | Épave de coupe D16    | Épave de coupe D16    |
| 20   | Épave de coupe D17    | Épave de coupe D17    |
| 21   | Épave de coupe D18    | Épave de coupe D18    |
| 22   | Épave de coupe D19    | Épave de coupe D19    |
| 23   | Épave de coupe D20    | Épave de coupe D20    |

### INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

| Classes de densité | HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES |           |           |          |         |
|--------------------|---|-----------|-----------|----------|---------|
|                    | 20 m  | 15 à 20 m | 10 à 15 m | 5 à 10 m | 3 à 5 m |
| A                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| B                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| C                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| D                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| E                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| F                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| G                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| H                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |
| I                  | 100   | 100       | 100       | 100      | 100     |

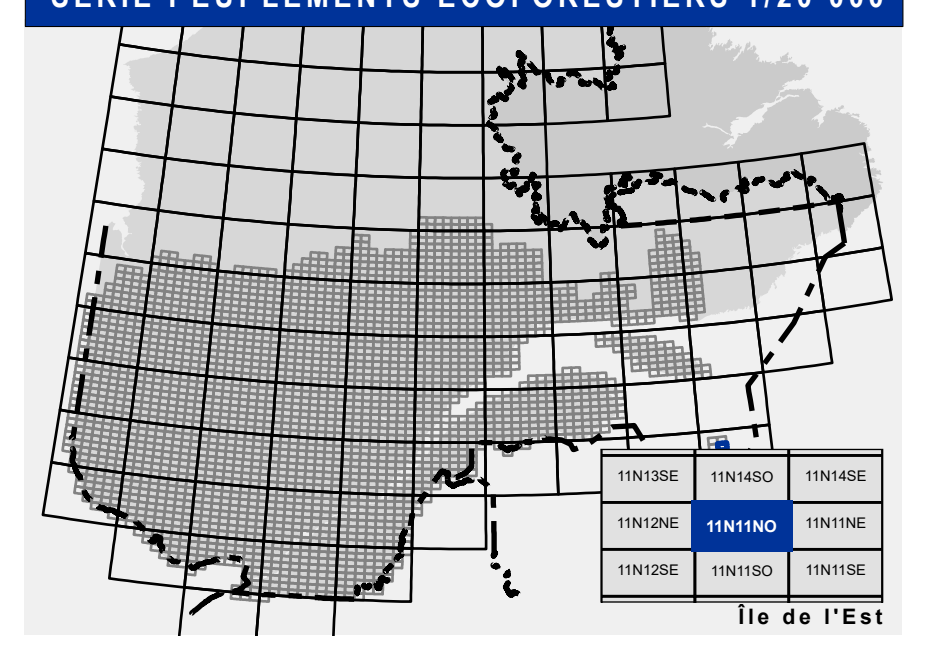
### CLASSES D'ÂGE

| RELEVEMENTS ÉQUIVOCES | RELEVEMENTS ÉQUIVOCES |         |         |         |         |
|-----------------------|-----------------------|---------|---------|---------|---------|
|                       | 10 à 20               | 21 à 30 | 31 à 40 | 41 à 50 | 51 à 60 |
| REGULIER              | 100                   | 100     | 100     | 100     | 100     |
| IRREGULIER            | 100                   | 100     | 100     | 100     | 100     |

| CODE | PERTURBATIONS D'ORIGINE                  | INTERVENTIONS PARTIELLES |
|------|--|--------------------------|
| CHT  | Chablis total                            | CON                      |
| DT   | Défrichement total                       | COU                      |
| EP   | Épave de coupe                           | COU                      |
| BR   | Brûlis total                             | COU                      |
| FR   | Feuilleux                                | COU                      |
| VER  | Végétation grave                         | COU                      |
| CPT  | Coupe avec protection de la reproduction | COU                      |
| CPC  | Coupe avec culture de semenciers         | COU                      |
| CSA  | Coupe sans semenciers                    | COU                      |
| CSB  | Coupe progressive d'ensemencement        | COU                      |
| CSF  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSG  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSH  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSJ  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSK  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSL  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSM  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSN  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| CSO  | Coupe par trouées                        | COU                      |
| ESP  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESB  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESC  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESD  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESE  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESF  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESG  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESH  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESI  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESJ  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESK  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESL  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESM  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESN  | Éclaircie                                | COU                      |
| ESO  | Éclaircie                                | COU                      |

| CODE | TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS | CLASSES DE PENTE |
|------|----------------------------------|------------------|
| DA   | Défriché ou semi-défriché sec    | A                |
| DB   | Défriché ou semi-défriché humide | B                |
| DC   | Autre                            | C                |
| DD   |                                  | D                |
| DE   |                                  | E                |
| DF   |                                  | F                |
| DG   |                                  | G                |
| DH   |                                  | H                |
| DI   |                                  | I                |
| DJ   |                                  | J                |
| DK   |                                  | K                |
| DL   |                                  | L                |
| DM   |                                  | M                |
| DN   |                                  | N                |
| DO   |                                  | O                |
| DP   |                                  | P                |
| DQ   |                                  | Q                |
| DR   |                                  | R                |
| DS   |                                  | S                |
| DT   |                                  | T                |
| DU   |                                  | U                |
| DV   |                                  | V                |
| DW   |                                  | W                |
| DX   |                                  | X                |
| DY   |                                  | Y                |
| DZ   |                                  | Z                |

## SÉRIE PEUPELEMENTS 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 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
- Pyône
- 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
- Esker

**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 (CGRS)  
 Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°  
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQPQ) Tableau 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: 20° 28' OUEST  
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 61°22'29"O 47°41'15"N  
 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: 0.9999

**Sources**

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)  
 Hydrographie surcouche: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune  
 Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

**Informations forestières**

Numéro d'inventaire écoforestier: 4e programme  
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2004  
 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  
 Direction des Inventaires Forestiers  
 2750, 4e Avenue Ouest, 3e étage A108  
 Québec (Québec), G1M 0R1

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.

©Gouvernement du Québec

