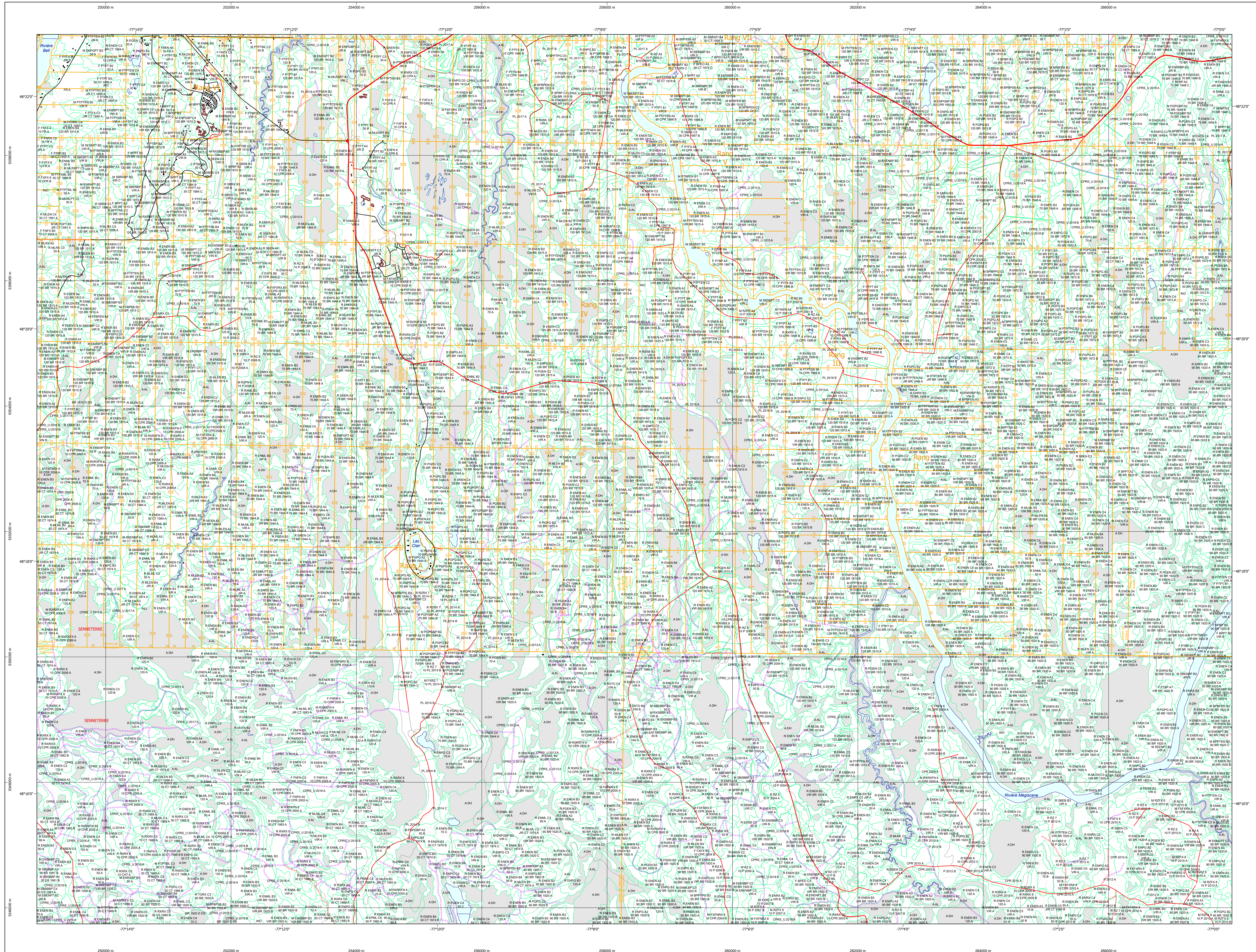


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	X	Y	Indicatif	Non forestier
01	Forêt primaire	X	X	X	X
02	Forêt secondaire	X	X	X	X
03	Forêt à croissance rapide	X	X	X	X
04	Forêt à croissance moyenne	X	X	X	X
05	Forêt à croissance lente	X	X	X	X
06	Forêt à croissance très lente	X	X	X	X
07	Forêt à croissance nulle	X	X	X	X
08	Forêt à croissance négative	X	X	X	X
09	Forêt à croissance inconnue	X	X	X	X
10	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
11	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
12	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
13	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
14	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
15	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
16	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
17	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
18	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
19	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
20	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
21	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
22	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
23	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
24	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
25	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
26	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
27	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
28	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
29	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
30	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
31	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
32	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
33	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
34	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
35	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
36	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
37	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
38	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
39	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
40	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
41	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
42	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
43	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
44	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
45	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
46	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
47	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
48	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
49	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X
50	Forêt à croissance non classée	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Titre de hauteur	Titre de hauteur	Indicatif	Non forestier
SH 98 9 C	CA 98 9 C	A 98	98
SH 98 9 C	CA 98 9 C	A 98	98
SH 98 9 C	CA 98 9 C	A 98	98

Types de couvert et essences selon le programme d'inventaire

RESEUX	RESEUX	RESEUX	RESEUX
RESEUX	RESEUX	RESEUX	RESEUX
RESEUX	RESEUX	RESEUX	RESEUX
RESEUX	RESEUX	RESEUX	RESEUX

ESSENCES RESEUX # 1

ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4
ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4
ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4
ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4

ESSENCES RESEUX # 1

ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4
ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4
ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4
ESSENCES RESEUX # 1	ESSENCES RESEUX # 2	ESSENCES RESEUX # 3	ESSENCES RESEUX # 4

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

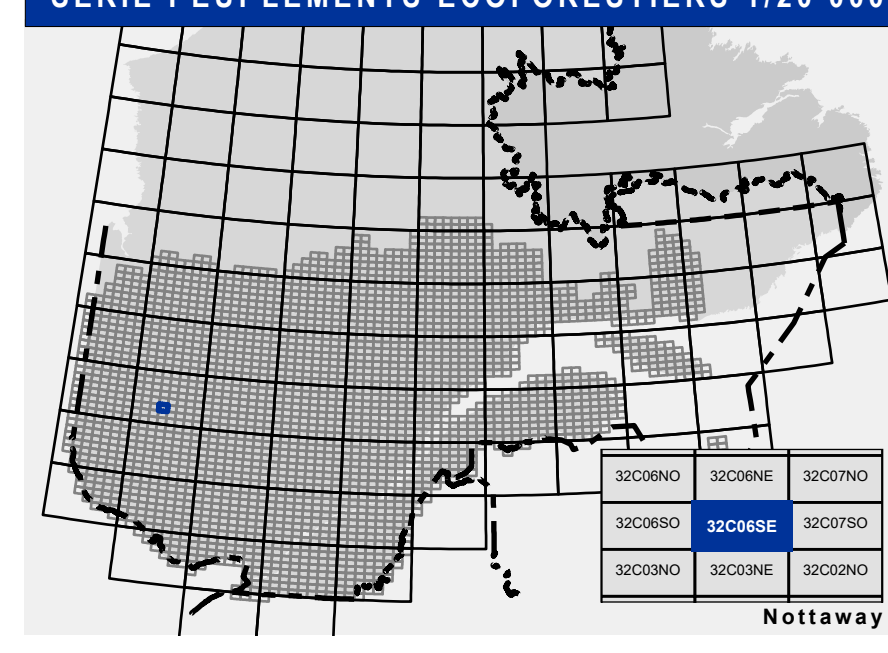
CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE

CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE
CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE	CLASSES D'ÂGE

SERIE PEUPLEMENTS 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)
- Pont forestier

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, canal
- Hydrographie

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pyloène
- 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

Matadonnées

- Surface de référence géodésique
- Système de référence géodésique
- Projet cartographique
- Origine des altitudes
- Équidistance des courbes de niveau
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille
- Longitude (mésidien central) 76° 30' ouest
- Latitude (équateur) 0°
- Coordonnées d'origine X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle 0.9999

Sources

- Donnée
- Assis cartographique (données topographiques)
- Hydrographie
- Informations forestières
- Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
- Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
- 5e programme
- 2018
- 4 hectares
- Direction des inventaires forestiers

Production

- Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
- 1700, 44 Avenue Duval, Québec, QC G1R 4V9
- 1700, 44 Avenue Duval, Québec, QC G1R 4V9
- 1700, 44 Avenue Duval, Québec, QC G1R 4V9

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