

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de couvert	Impérial	Non forestier
0	Épave flottante	X	X
1	Épave immergé	X	X
2	Épave	X	X
3	Épave (autre)	X	X
4	Épave (autre)	X	X
5	Épave (autre)	X	X
6	Épave (autre)	X	X
7	Épave (autre)	X	X
8	Épave (autre)	X	X
9	Épave (autre)	X	X
10	Épave (autre)	X	X

Exemple d'appellation

Titre de hauteur	Titre de hauteur	Impérial	Non forestier
1000 A2	1000 A2	A	1000 A2
1000 A2	1000 A2	A	1000 A2

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSEUX
Échantillonnage plus de 75% de la surface totale et occupée par les essences mixtes.

FELLIER
Échantillonnage plus de 75% de la surface totale et occupée par les essences mixtes.

MELANGES
Échantillonnage plus de 25% de la surface totale et occupée par les essences mixtes.

CODE	ESSENCES RÉSEUX #1	ESSENCES RÉSEUX #2	ESSENCES RÉSEUX #3	ESSENCES RÉSEUX #4	ESSENCES RÉSEUX #5	ESSENCES RÉSEUX #6	ESSENCES RÉSEUX #7	ESSENCES RÉSEUX #8	ESSENCES RÉSEUX #9	ESSENCES RÉSEUX #10
0	Épave flottante	BB	Bouvier à large	BB	Bouvier à large	BB	Bouvier à large	BB	BB	BB
1	Épave immergé	BU	Bouvier à large	BU	Bouvier à large	BU	Bouvier à large	BU	BU	BU
2	Épave	CB	Chêne rouge	CB	Chêne rouge	CB	Chêne rouge	CB	CB	CB
3	Épave (autre)	CC	Chêne blanc	CC	Chêne blanc	CC	Chêne blanc	CC	CC	CC
4	Épave (autre)	CD	Chêne blanc	CD	Chêne blanc	CD	Chêne blanc	CD	CD	CD
5	Épave (autre)	CE	Chêne blanc	CE	Chêne blanc	CE	Chêne blanc	CE	CE	CE
6	Épave (autre)	CF	Chêne blanc	CF	Chêne blanc	CF	Chêne blanc	CF	CF	CF
7	Épave (autre)	CG	Chêne blanc	CG	Chêne blanc	CG	Chêne blanc	CG	CG	CG
8	Épave (autre)	CH	Chêne blanc	CH	Chêne blanc	CH	Chêne blanc	CH	CH	CH
9	Épave (autre)	CI	Chêne blanc	CI	Chêne blanc	CI	Chêne blanc	CI	CI	CI
10	Épave (autre)	CJ	Chêne blanc	CJ	Chêne blanc	CJ	Chêne blanc	CJ	CJ	CJ

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Code	ESSENCES RÉSEUX #1	ESSENCES RÉSEUX #2	ESSENCES RÉSEUX #3	ESSENCES RÉSEUX #4	ESSENCES RÉSEUX #5	ESSENCES RÉSEUX #6	ESSENCES RÉSEUX #7	ESSENCES RÉSEUX #8	ESSENCES RÉSEUX #9	ESSENCES RÉSEUX #10
0	Épave flottante	BB	Bouvier à large	BB	Bouvier à large	BB	Bouvier à large	BB	BB	BB
1	Épave immergé	BU	Bouvier à large	BU	Bouvier à large	BU	Bouvier à large	BU	BU	BU
2	Épave	CB	Chêne rouge	CB	Chêne rouge	CB	Chêne rouge	CB	CB	CB
3	Épave (autre)	CC	Chêne blanc	CC	Chêne blanc	CC	Chêne blanc	CC	CC	CC
4	Épave (autre)	CD	Chêne blanc	CD	Chêne blanc	CD	Chêne blanc	CD	CD	CD
5	Épave (autre)	CE	Chêne blanc	CE	Chêne blanc	CE	Chêne blanc	CE	CE	CE
6	Épave (autre)	CF	Chêne blanc	CF	Chêne blanc	CF	Chêne blanc	CF	CF	CF
7	Épave (autre)	CG	Chêne blanc	CG	Chêne blanc	CG	Chêne blanc	CG	CG	CG
8	Épave (autre)	CH	Chêne blanc	CH	Chêne blanc	CH	Chêne blanc	CH	CH	CH
9	Épave (autre)	CI	Chêne blanc	CI	Chêne blanc	CI	Chêne blanc	CI	CI	CI
10	Épave (autre)	CJ	Chêne blanc	CJ	Chêne blanc	CJ	Chêne blanc	CJ	CJ	CJ

CLASSES D'ÂGE

REPLÈMENTS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REPLÈMENTS ÉGAGÉS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
REPLÈMENTS ÉTAGÉS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

PERTURBATIONS D'ORIGINE

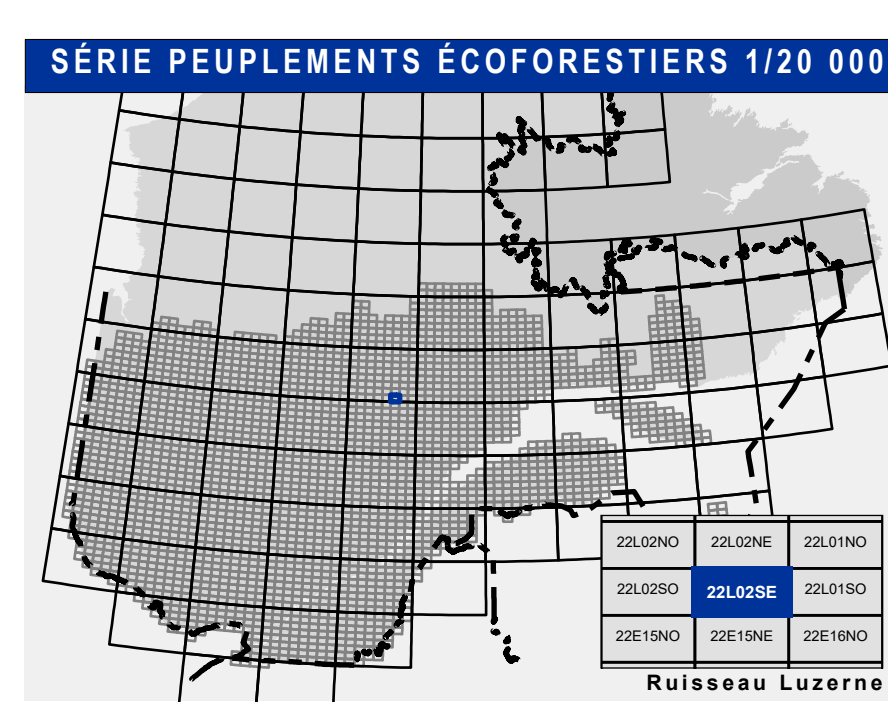
CODE	DESCRIPTION	INTÉRIEURS PARTICULIERS
CHT	Châte total	CON
DT	Défrichement total	CCD
ES	Épave grave	CDL
BR	Bûche totale	CAM
VER	Végétation gale	CA
VER	Végétation gale	CA
VER	Végétation gale	CA

PERTURBATIONS MOYENNES

CODE	DESCRIPTION	INTÉRIEURS PARTICULIERS
BRP	Bûche partielle	CCP
CHP	Châte partielle	CCP
DP	Défrichement partiel du bûche	CCP
VEP	Végétation gale partielle	CCP

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	CLASSES DE PENTE
DM	Défriché ou semi-défriché humide	A
DM	Défriché ou semi-défriché sec	B
DM	Défriché ou semi-défriché sec	C
DM	Défriché ou semi-défriché sec	D
DM	Défriché ou semi-défriché sec	E
DM	Défriché ou semi-défriché sec	F
DM	Défriché ou semi-défriché sec	G
DM	Défriché ou semi-défriché sec	H
DM	Défriché ou semi-défriché sec	I



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- Classe 5
- NF - Non forestier (Adresse Québec)
- Pont forestier

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, silo, 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

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
- Pyloène
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Hydrographie écoforestière

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

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improdruit
- Peuplement non forestier

Matadonnées

- Surface de référence géodésique
- Système de référence géodésique
- Projection 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)
- Latitude (équateur) 0°
- Coordonnées d'origine
- Facteur d'échelle

Sources

Donnée
Assise cartographique (données topographiques)
Informations forestières
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

4e programme
Année des photos pour la production de la carte
(Expertise de recensement principale)
Date de mise à jour principale
Superficie minimale d'appellation des peuplements

2012
Juillet 2020
4 hectares

Réalisation

Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
Production : Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
Diffusion : Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de parcelles forestières représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées à titre indicatif.