

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Code	Description	T1m	T2m	Indicatif	Non forestier
0	Forêt de feuillus	X	X		
1	Forêt de résineux	X	X		
2	Forêt mixte	X	X		
3	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
4	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
5	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
6	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
7	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
8	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
9	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
10	Forêt de feuillus et résineux	X	X		

Exemple d'appellation

T1m de hauteur	T2m de hauteur	Indicatif	Non forestier
0000A2	CJ 98 D	0	
0000A2	CJ 98 D	0	
0000A2	CJ 98 D	0	

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RELEVÉS
Recensement sur plus de 25% de la surface totale et occupé par les essences inventaires.

RELEVÉS
Recensement sur plus de 25% de la surface totale et occupé par les essences inventaires.

MELANGES
Recensement sur les essences feuillues et résineuses occupant respectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface totale.

Code	ESSENCES RÉVÉLÉES 1'	ESSENCES FEUILLEES 1'	ESSENCES RÉVÉLÉES 2'	ESSENCES FEUILLEES 2'	ESSENCES RÉVÉLÉES 3'	ESSENCES FEUILLEES 3'
0	Épicéa blanc	OP	Bouleau à papier	OP	FA	Fauche indénombrables
1	Épicéa rouge et noir	OP	Carpele à écorce blanche	OP	FA	Fauche indénombrables
2	Épicéa rouge	OP	Carpele à écorce rouge	OP	FA	Fauche indénombrables
3	Épicéa blanc	OP	Épicéa à écorce blanche	OP	FA	Fauche indénombrables
4	Épicéa rouge	OP	Épicéa à écorce rouge	OP	FA	Fauche indénombrables
5	Épicéa blanc	OP	Épicéa à écorce blanche	OP	FA	Fauche indénombrables
6	Épicéa rouge	OP	Épicéa à écorce rouge	OP	FA	Fauche indénombrables
7	Épicéa blanc	OP	Épicéa à écorce blanche	OP	FA	Fauche indénombrables
8	Épicéa rouge	OP	Épicéa à écorce rouge	OP	FA	Fauche indénombrables
9	Épicéa blanc	OP	Épicéa à écorce blanche	OP	FA	Fauche indénombrables
10	Épicéa rouge	OP	Épicéa à écorce rouge	OP	FA	Fauche indénombrables

(1) Carpele, Chêne, Filaire, Hêtre, Noyer, Orme, Sapin, Mélèze (appellés 4')
(2) Épicéa, Pin, Bouleau, Épicéa rouge et association (appellés 4')
(3) Filaire, Noix, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appellés 4')

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
100-120	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
120-140	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
140-160	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
160-180	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
180-200	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

CLASSES D'ÂGE

Classe d'âge	10	20	30	40	50	60	70	80	90
10-20	1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-30	1	2	3	4	5	6	7	8	9
30-40	1	2	3	4	5	6	7	8	9
40-50	1	2	3	4	5	6	7	8	9
50-60	1	2	3	4	5	6	7	8	9
60-70	1	2	3	4	5	6	7	8	9
70-80	1	2	3	4	5	6	7	8	9
80-90	1	2	3	4	5	6	7	8	9

PEULEMENTS ÉTAGES

Étage	10	20	30	40	50	60	70	80	90
10-20	1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-30	1	2	3	4	5	6	7	8	9
30-40	1	2	3	4	5	6	7	8	9
40-50	1	2	3	4	5	6	7	8	9
50-60	1	2	3	4	5	6	7	8	9
60-70	1	2	3	4	5	6	7	8	9
70-80	1	2	3	4	5	6	7	8	9
80-90	1	2	3	4	5	6	7	8	9

PERTURBATIONS D'ORIGINE

Code	Description	Code	Description
CHT	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
ES	Épandage grave	DL	Chêne à écorce blanche
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce rouge
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce blanche
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce rouge
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce blanche
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce rouge
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce blanche
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce rouge
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce blanche
FR	Forêt	DL	Chêne à écorce rouge

PERTURBATIONS MOYENNES

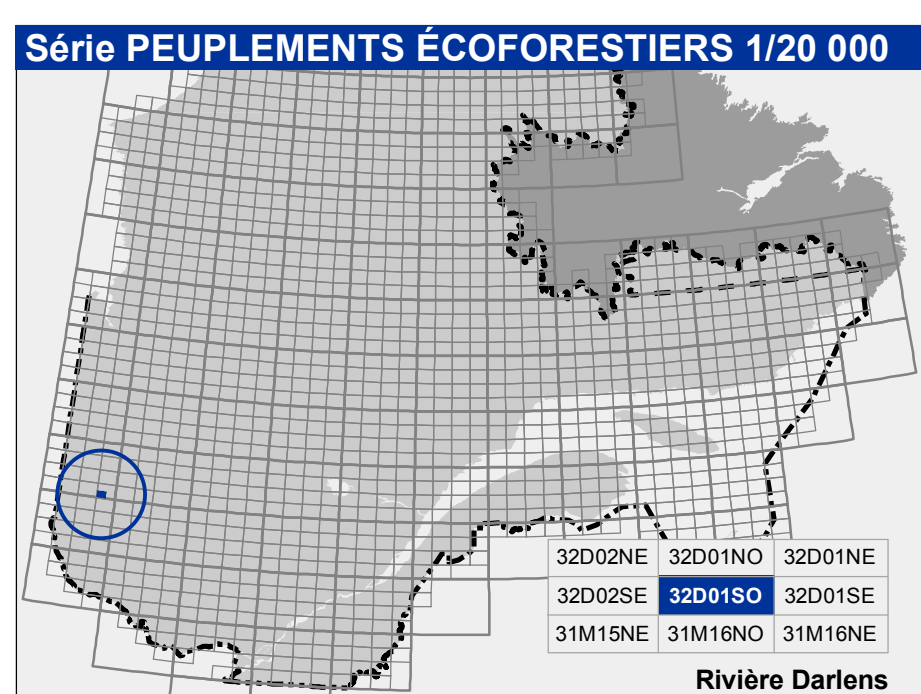
Code	Description	Code	Description
BSP	Bûche partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel
CHP	Chêne partiel	CHP	Chêne partiel

TERRAINS FORESTIERS

Code	Description	Code	Description
DA	Défriché ou semi-défriché	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse
AL	Autre	B	Basse

CLASSES DE PENTE

Code	Description	Taux d'inclinaison
A	Défriché ou semi-défriché	0%
B	Basse	0% à 5%
C	Moyenne	5% à 10%
D	Élevée	10% à 20%
E	Très élevée	20% à 30%
F	Très élevée	30% à 45%
G	Très élevée	45% et plus



Voies de communication et ponts

- Classe 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau permanent, canal
- Cours d'eau intermittent
- Hydrographie artificielle
- Obstacles et infrastructures
- Chêne, sapin, acacia
- Barrière, barrage de canal
- Régulation mécanique
- Ligne transport d'énergie
- Pylône
- Bâtiement, site, réservoir
- Infrastructure
- Centre de situation
- Terrain en camping
- Zone non couvert
- Tour de télécommunication, tour

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement non forestier
- Peuplement impropre

Courbe de niveau

- Courbe de niveau normale
- Courbe de niveau temporaire
- Évier

Mécanisme

- Mécanisme forcé

Médonnées

Surface de référence géométrique
Système de référence géométrique
Projection cartographique

Origine des altitudes
Équivalence des courbes de niveau
Observation topographique au centre de la feuille en 2008
Variation annuelle
Constantes géographiques au centre de la feuille
Longitude d'origine (méridien central)
Latitude d'origine (parallèle central)
Coordonnées d'origine
Facteur d'échelle

32D01SO (32D01-200-0101)

Données

Source: Atlas cartographique (données géographiques)
Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Date: 14/04/2005

Informations écoforestières

Niveau d'inventaire écoforestier: 4e programme
Année des photos pour la production de la carte: 2000
Échelle: 1:20 000
Date de mise à jour: 27/04/2015
Système de coordonnées géographiques: UTM
Longitude d'origine (méridien central): 78°23' ouest
Latitude d'origine (parallèle central): 46°10' nord
Projections: UTM
Facteur d'échelle: 0,999

Réalisation

Membre des Forêts, Faune, et Parcs
Direction des Inventaires forestiers
2700, de l'avenue Gustave Lacombe
Québec (Québec), G1H 1B1

Mécanisme

Les données de médonnées sont représentées sur cette carte à l'échelle 1:20 000. Les données de médonnées sont représentées sur cette carte à l'échelle 1:20 000.

Forêts, Faune et Parcs Québec