

Code	Description	T1m	T2m	Hydroscop	Non forestier
0	Forêt de feuillus	X	X	X	X
1	Forêt de résineux	X	X	X	X
2	Forêt mixte	X	X	X	X
3	Forêt d'arbustes	X	X	X	X
4	Forêt de saules	X	X	X	X
5	Forêt de saules	X	X	X	X
6	Forêt de saules	X	X	X	X
7	Forêt de saules	X	X	X	X
8	Forêt de saules	X	X	X	X
9	Forêt de saules	X	X	X	X

Code	T1m de hauteur	Hydroscop	Non forestier
01	01 01 01	0	0
02	02 02 02	0	0
03	03 03 03	0	0

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE
RÉSULTATS
Échantillon sort plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences résineuses.
RÉSULTATS
Échantillon sort plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences feuillues.
MÉLANGES
Échantillon sort les essences feuillues et résineuses occupent respectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface totale.

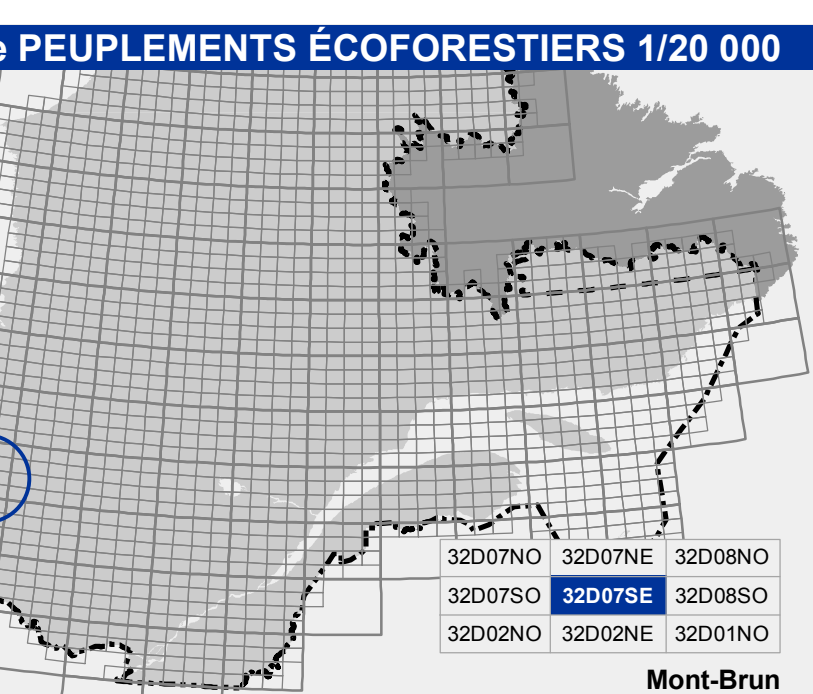
CODE	ESSENCES RÉSINEUSES 1*	ESSENCES RÉSINEUSES 2*	ESSENCES FEUILLUES 1*	ESSENCES FEUILLUES 2*	ESSENCES FEUILLUES 3*	
0	Épicéa blanc	Épicéa blanc	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
1	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
2	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
3	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
4	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
5	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
6	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
7	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
8	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes
9	Épicéa rouge et noir	Épicéa rouge	OP	Bouleau à papier	FA	Fauche indifférentes

Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
15% à 20%	0	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
21% à 25%	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% à 30%	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		

PEUPLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
INDICATEUR	100	200	300	400	500	600	700	800	900
INDICATEUR	100	200	300	400	500	600	700	800	900
INDICATEUR	100	200	300	400	500	600	700	800	900

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTÉRIEURS PARTIELLES	
01	Chêne vert	CON	Conversion de peuplement
02	Épicéa blanc	COB	Coupe à densité intermédiaire
03	Épicéa rouge	COE	Coupe à densité élevée
04	Épicéa rouge et noir	COF	Coupe à densité très élevée
05	Épicéa rouge et noir	COG	Coupe à densité très élevée
06	Épicéa rouge et noir	COH	Coupe à densité très élevée
07	Épicéa rouge et noir	COI	Coupe à densité très élevée
08	Épicéa rouge et noir	COJ	Coupe à densité très élevée
09	Épicéa rouge et noir	COK	Coupe à densité très élevée
10	Épicéa rouge et noir	COL	Coupe à densité très élevée

CODE	PERTURBATIONS MOYENNES	CLASSES DE PENTE	
11	Épicéa blanc	0	Taux d'inclinaison
12	Épicéa blanc	1	0% à 5%
13	Épicéa blanc	2	6% à 10%
14	Épicéa blanc	3	11% à 15%
15	Épicéa blanc	4	16% à 20%
16	Épicéa blanc	5	21% à 25%
17	Épicéa blanc	6	26% à 30%
18	Épicéa blanc	7	31% à 35%
19	Épicéa blanc	8	36% à 40%
20	Épicéa blanc	9	41% à 45%



Voies de communication et ponts	
01	Cours d'eau permanent, canal
02	Cours d'eau intermittent
03	Hydroscopie artificielle
04	Hydroscopie naturelle

Obstacles et infrastructures	
01	Chêne, saule, acacia
02	Barrière, barrage de canal
03	Ramponneuse mécanique
04	Ligne transport d'énergie
05	Pylobac
06	Bâtiment, silo, réservoir
07	Haie
08	Centre de ski alpin
09	Terrain de camping
10	Area non cultivée
11	Tour de télécommunication, tour

Peuplement écoforestier	
01	Peuplement écoforestier
02	Peuplement non forestier
03	Peuplement impropre

Courbes de niveau	
01	Courbe de niveau naïf
02	Courbe de niveau révisée
03	Esai

Méridiennes	
01	Équipement des courbes de niveau
02	Observation magnétique au centre de la feuille
03	Observation magnétique au centre de la feuille
04	Observation magnétique au centre de la feuille
05	Observation magnétique au centre de la feuille
06	Observation magnétique au centre de la feuille
07	Observation magnétique au centre de la feuille
08	Observation magnétique au centre de la feuille
09	Observation magnétique au centre de la feuille
10	Observation magnétique au centre de la feuille

Éléments de terrain	
01	Éléments de terrain
02	Éléments de terrain
03	Éléments de terrain
04	Éléments de terrain
05	Éléments de terrain
06	Éléments de terrain
07	Éléments de terrain
08	Éléments de terrain
09	Éléments de terrain
10	Éléments de terrain

32D07SE (32D07-200-0102)

Série PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

Données
Auteur: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Date: 1991/1996

Informations forestières
Niveau d'inventaire: 2ème
Date de mise à jour: 2015
Échelle: 1:20 000

Projet
Projet: 32D07SE

Projet
Projet: 32D07SE

Projet
Projet: 32D07SE

Forêts, Faune et Parcs Québec

0 0.5 1.5 2 km

1:20 000

© Gouvernement du Québec