

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	T1m	T2m	Hydrologie	Non forestier
0	Parcelle de réserve	X	X	X	X
1	Parcelle de réserve	X	X	X	X
2	Parcelle de réserve	X	X	X	X
3	Parcelle de réserve	X	X	X	X
4	Parcelle de réserve	X	X	X	X
5	Parcelle de réserve	X	X	X	X
6	Parcelle de réserve	X	X	X	X
7	Parcelle de réserve	X	X	X	X
8	Parcelle de réserve	X	X	X	X
9	Parcelle de réserve	X	X	X	X
10	Parcelle de réserve	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	Intégrité	Non forestier
0000A2	CJ 98 D	0	0
0000A2	F.A.S	0	0
0000A2	CT 79 100	0	0

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

**RESERVOIR**  
Équipement d'au plus de 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences réservoir.

**RESERVOIR**  
Équipement d'au plus de 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences réservoir.

**MELANGES**  
Équipement d'au plus de 25% de la surface terrestre totale et occupé par les essences réservoir.

ESSENCES RÉSERVOIR

CODE	ESSENCES RÉSERVOIR	ESSENCES FEUILLEES	
00	Épicéa blanc	00	Bouleau à papier
01	Épicéa rouge et noir	01	Chêne rouge
02	Pin blanc	02	Chêne blanc
03	Pin gris	03	Érable à sucre
04	Pin résineux	04	Chêne à graine blanche
05	Pin de France	05	Chêne rouge
06	Abies balsamifère	06	Érable à sucre
07	Thuja occidentale	07	Érable à sucre

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

CLASSE DE DENSITÉ	CLASSE DE HAUTEUR	10	20	30	40	50	60	70	80	90
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CLASSES D'ÂGE

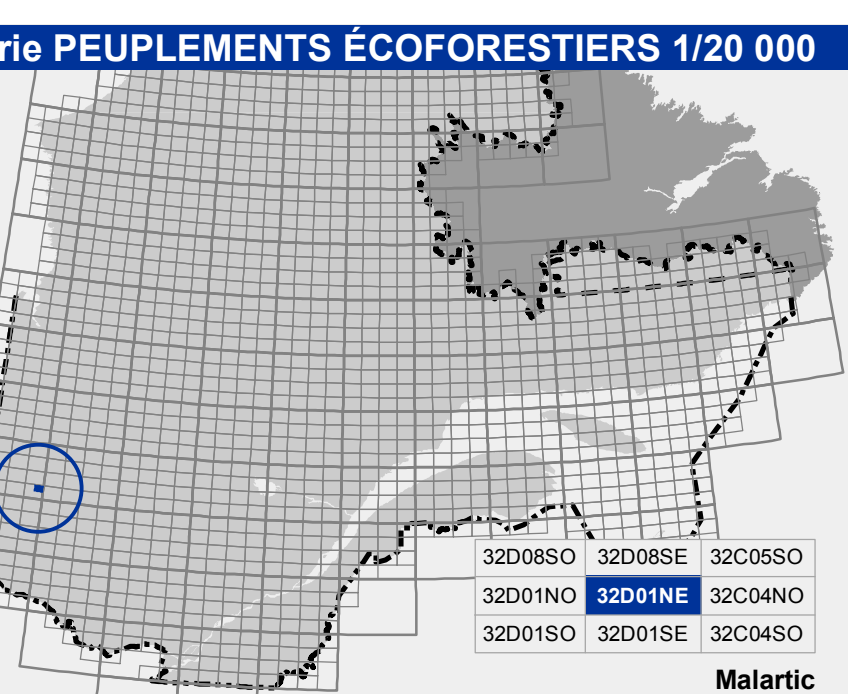
PEUPLIEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	DESCRIPTION	INTÉRIEURS PARTIELLES	
001	Chêne blanc	001	Conversion de peuplement
002	Épicéa rouge et noir	002	Chêne à graine blanche
003	Pin blanc	003	Coupe à distance avec éclaircie
004	Pin gris	004	Chêne à graine blanche
005	Pin résineux	005	Coupe à distance
006	Pin de France	006	Coupe à distance
007	Abies balsamifère	007	Coupe à distance
008	Thuja occidentale	008	Coupe à distance

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	CLASSES DE PENTE	
01	Déroulé ou semi-déroulé humide	01	Moins de 5%
02	Déroulé ou semi-déroulé sec	02	5 à 10%
03	Déroulé ou semi-déroulé	03	10 à 20%
04	Déroulé ou semi-déroulé	04	20 à 30%
05	Déroulé ou semi-déroulé	05	30 à 40%
06	Déroulé ou semi-déroulé	06	40 à 50%
07	Déroulé ou semi-déroulé	07	50 à 60%
08	Déroulé ou semi-déroulé	08	60 à 70%
09	Déroulé ou semi-déroulé	09	70 à 80%
10	Déroulé ou semi-déroulé	10	80 à 90%
11	Déroulé ou semi-déroulé	11	90 à 100%



Voies de communication et ponts

Code	Description
01	Cours d'eau permanent, canal
02	Cours d'eau intermittent
03	Hydrographie artificielle
04	Canal, ruisseau, ruisseau
05	Barrière, barrage de canal
06	Rampe, rampe
07	Épave, épave
08	Pyrite
09	Non classé, ne répond pas aux critères N. 1 & 4
10	Non forestier (adresse Québec)
11	Pont forestier

Hydrographie écoforestière

Code	Description
01	Cours d'eau permanent, canal
02	Cours d'eau intermittent
03	Hydrographie artificielle
04	Canal, ruisseau, ruisseau
05	Barrière, barrage de canal
06	Rampe, rampe
07	Épave, épave
08	Pyrite
09	Non classé, ne répond pas aux critères N. 1 & 4
10	Non forestier (adresse Québec)
11	Pont forestier

Peuplement écoforestier

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

Courbe de niveau

Code	Description
01	Courbe de niveau naturelle
02	Courbe de niveau artificielle
03	Éclair

Méadonnées

Code	Description
01	Surface de référence géométrique
02	Système de référence géométrique
03	Projection cartographique
04	Origine des altitudes
05	Équipement des courbes de niveau
06	Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2008
07	Variation annuelle
08	Constantes géographiques au centre de la feuille
09	Latitude (origine méridien central)
10	Longitude (origine méridien central)
11	Coordonnées d'origine
12	Facteur d'échelle

Échelle

Code	Description
01	Échelle 1:20 000
02	Échelle 1:25 000
03	Échelle 1:30 000
04	Échelle 1:35 000
05	Échelle 1:40 000
06	Échelle 1:45 000
07	Échelle 1:50 000
08	Échelle 1:55 000
09	Échelle 1:60 000
10	Échelle 1:65 000
11	Échelle 1:70 000
12	Échelle 1:75 000
13	Échelle 1:80 000
14	Échelle 1:85 000
15	Échelle 1:90 000
16	Échelle 1:95 000
17	Échelle 1:100 000