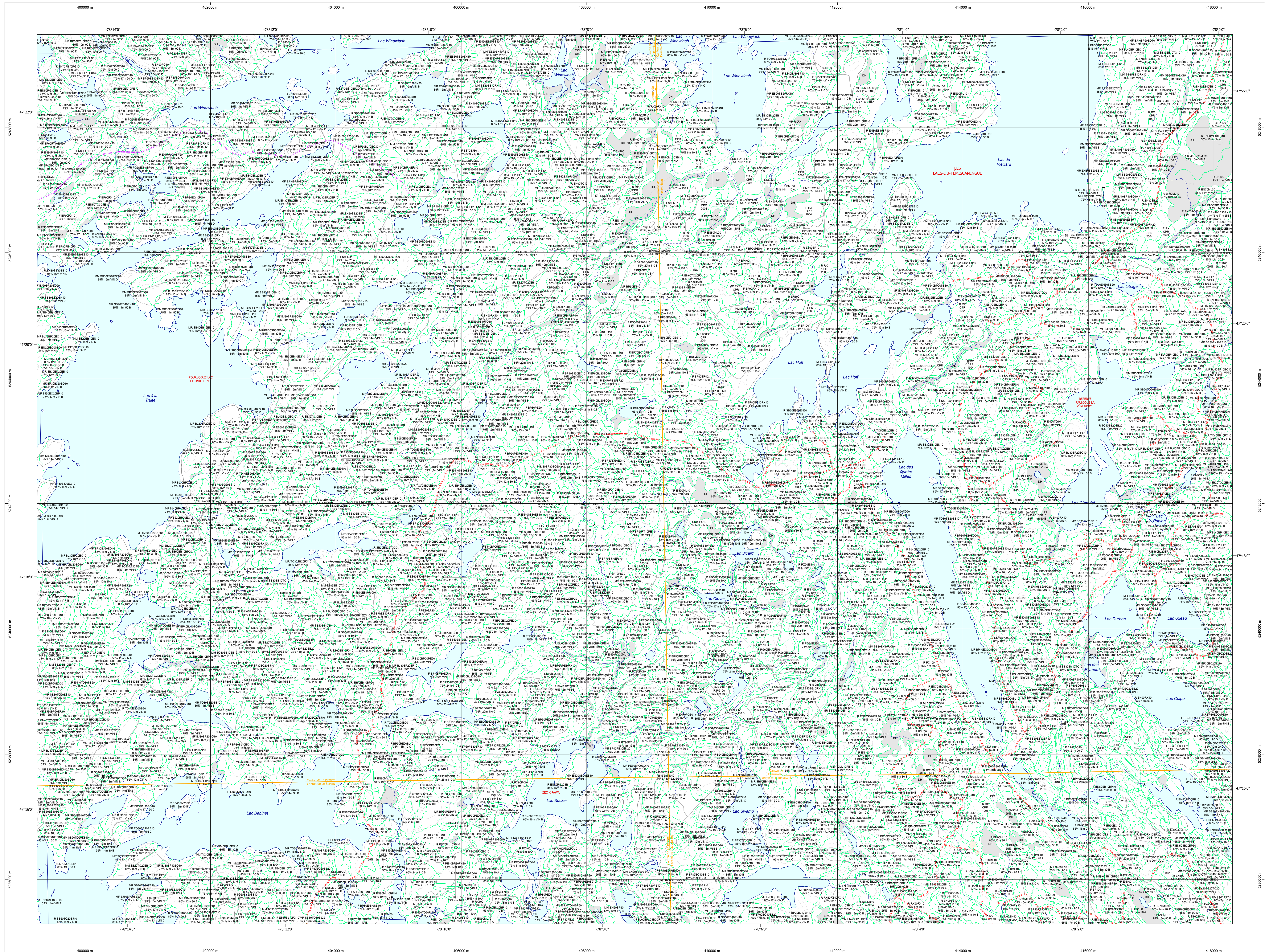


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EM	Essence de Sa-AFP	X	X	X	X
12	Délimité du couvert forestier (NF)	X	X	X	X
13	Stadeur (résineux)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Essence d'origine	X	X	X	X
EP	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EP	Essence de coupe	X	X	X	X
EP	Coupe de coupe de Sa-AFP	X	X	X	X

La densité est estimée par densité, soit avec des valeurs + 5% à l'exception de la valeur 25% (25 ± 20%)

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EM	EM	CT	EP	DM	NF
75% 12m JN1L	75% 4m 20	CT	EP		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RESINEUX
Les résineux constituent 75% à 94% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

FEUILLEUX
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB	BO	FO
EN	BU	FR
EP	BU	FR
EV	CB	FX
ME	CC	FX
MA	CC	FX
ML	CC	FX
MC	CC	FX
PC	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP	CC	FX
PR	CC	FX
PS	CC	FX
PT	CC	FX
PU	CC	FX
PV	CC	FX
PA	CC	FX
PE	CC	FX
PF	CC	FX
PG	CC	FX
PH	CC	FX
PI	CC	FX
PN	CC	FX
PP		