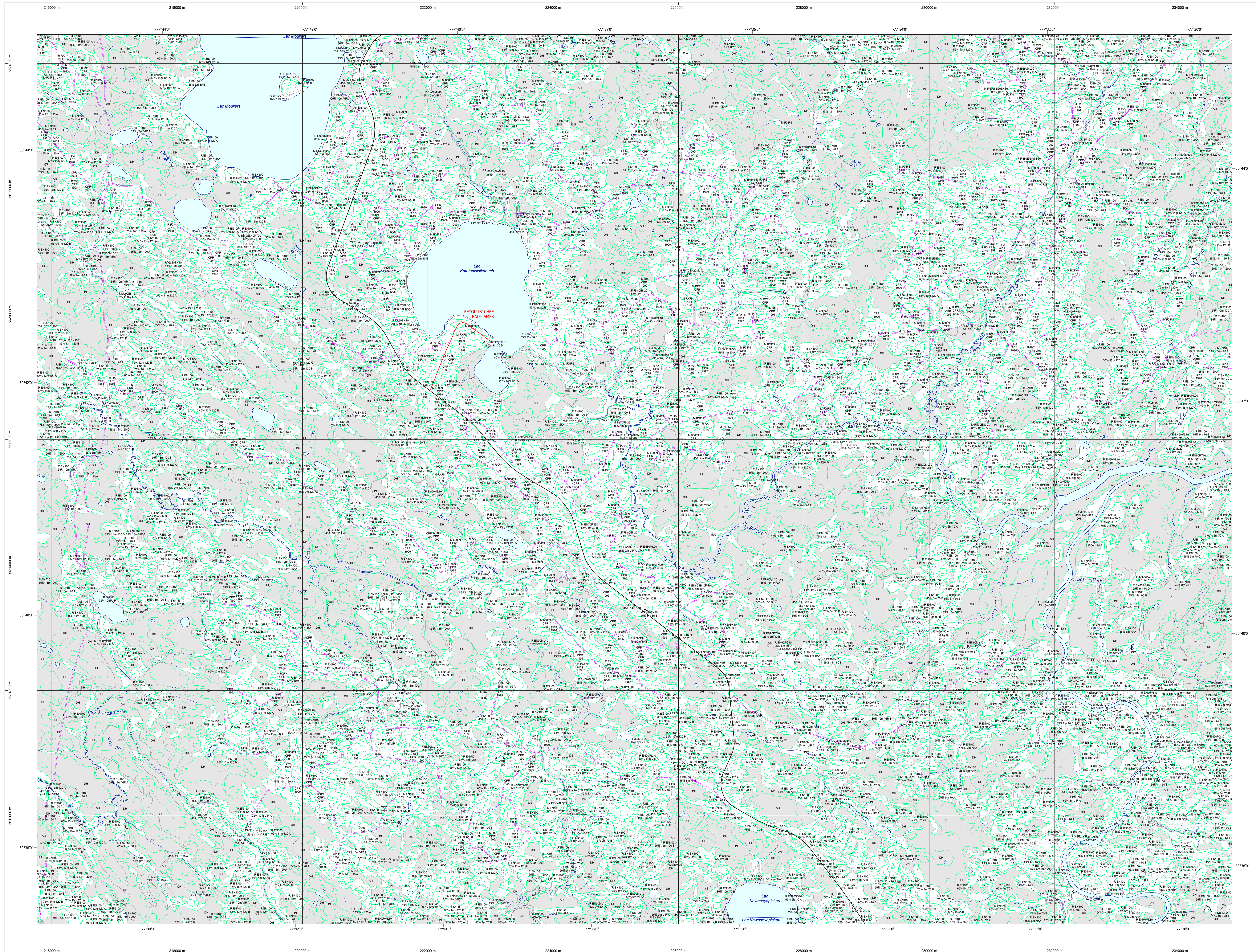


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EM050303AL10	Essence de Sa-AFP	X	X	X	X
10	Général de couvert forestier (NF)	X	X	X	X
12	Hauteur (mètres-pieds)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
18	Classe d'âge	X	X	X	X
EP	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
10	Classe de coupe	X	X	X	X
10	Code de source de Sa-AFP	X	X	X	X

La densité est estimée par classe, 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
F 05030303AL10	R 0503100	EP	EP	DH	NF
75% 12m J11U	75% 4m 20 U	CT 2007	EP 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUX
 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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épénette blanche	BO Bouleau gris	FO Fôine noire
EN Épénette noire	BJ Bouleau jaune	FP Fôine rouge
ER Épénette rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FR Fôine
EV Épénette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre	FX Feuillus indistincts
MH Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus recobés indistincts
MA Mélèze japonais	CM Chêne à gros fruits	HE Hétre à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des côtes)	CA Chêne rouge	NE Noyer
PI Pin rigide (des côtes)	CA Chêne rouge	OE Oméga d'Amérique
PN Pin rouge	CA Chêne rouge	OC Oméga commun
PS Pin sylvestre	EA Érabie argente	OV Ostryer de Virginie
RE Résineux résineux (de l'Est)	EA Érabie rouge	PA Peuplier baumier
RX Résineux résineux	EA Érabie rouge	PE Peuplier naturel
RI Résineux résineux indistincts	ES Érabie à sucre	PH Peuplier hybride
SB Sapin Baumeier	FB Feuille blanc d'Amérique	PL Peuplier d'Amérique
TO Thuya occidental	FH Feuillus sur stations humides	PT Peuplier faux-tremble
	FN Feuillus non commerciaux	TA Tilleul d'Amérique

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS	10	30	50	80	110	130
ÉQUIVOCUES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)
PEUPLIEMENTS INÉQUIVOCUES	Jeune inéquivalente (JIN)			Vieux inéquivalente (VIN)		

Étagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)

Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%	
B-étage (BI) ex: 110	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquités (JIN) et vieux inéquités (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CM Coupe d'amélioration
DT Dépeçage total	CD Coupe en damier
ES Epidémie grave	CE Coupe à diamètre limite
VER Végétation grave	CEA Coupe progressive inéquités
	CJ Coupe de préséparation
	CP Coupe progressive inéquités
	CPJ Coupe de jarriage
	CPK Coupe progressive inéquités par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CPL Coupe progressive inéquités par parquets
	CPT Coupe progressive inéquités par trouées
	CUN Conversion de peuplement
	CUP Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CPC Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CPH Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CPF Coupe progressive inéquités
	CPG Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
	CPH Coupe progressive inéquités
	CPJ Coupe progressive inéquités
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPO Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemencement
	CPL Coupe progressive d'ensemencement
	CPM Coupe progressive d'ensemencement
	CPN Coupe progressive d'ensemencement
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CPR Coupe progressive d'ensemencement
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CPG Coupe progressive d'ensemencement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CPJ Coupe progressive d'ensemencement
	CPK Coupe progressive d'ensemenc