

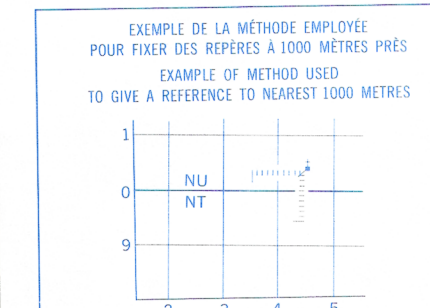
Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as: SÉRIE A 501 CARTE 32 C MAP 1 MCE ÉDITION

GLOSSAIRE GLOSSARY
Abandonné, de Abandoned
Cabane Cabin
Chemin d'hiver Winter Road
Chemin privé Private Road
En construction Under Construction
Feu Fire
Fondrière à filaments String Bog
Fosse Ditch
Ligne arpentée Surveyed Line
Oléoduc Oil Pipeline
Parc Park
Position approximative Position Approximate
Puits Well
Souterrain Underground
Terrain de camping Campsite
Traversier Ferry
Pour un glossaire complet, voir au verso
For a complete glossary see reverse side

ABRÉVIATIONS ABBREVIATIONS
Aband Abandonné, de Abandoned
Cte Comté County
GRC Gendarmerie Royale Canadienne Royal Canadian Mounted Police
R Réserve indienne Indian Reserve
Trav Traversier Ferry

QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR
ZONE 18
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION									
18U	<table><tr><td>TK</td><td>UK</td><td>VK</td></tr><tr><td>TJ</td><td>UJ</td><td>VJ</td></tr><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td></tr></table>	TK	UK	VK	TJ	UJ	VJ	3	4	5
TK	UK	VK								
TJ	UJ	VJ								
3	4	5								



POINT DE REPÈRE ÉGLISE CHURCH (ci-dessus) (as above)
REFERENCE POINT
CARRÉ. Lire les lettres du carré de 100 000 m
SQUARE. Read letters of the 100 000 m square
ABSCISSE. Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
EASTING. Read number on grid line immediately to left of point.
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est.
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
ORDONNÉE. Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.
NORTHING. Read number on grid line immediately below point.
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: GRID REFERENCE: NU4504
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18°; peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNU4504

CROQUIS D'EXACTITUDE - RELIABILITY DIAGRAM
A - Cartes à grande échelle, photogramétrique, 1961-63.
B - Manuscrits à grande échelle, photogramétrique, 1961-64.
A - Large scale maps, photogrammetric, 1961-63.
B - Large scale manuscripts, photogrammetric, 1961-64.

Établi en 1964, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES. Imprimée en 1966.
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.
Mise à jour topographique partielle effectuée en 1982.
Routes: revêtement dur hard surface double chaussée dual highway plus de 2 voies more than 2 lanes moins de 2 voies less than 2 lanes 2 voies ou plus 2 lanes or more 2 voies ou plus 2 lanes or more 2 voies ou plus 2 lanes or more 2 voies ou plus 2 lanes or more
revêtement dur hard surface loose or stabilized surface, all weather loose surface, dry weather de gravier, temps sec loose surface, dry weather de terre cart track sentier, percée ou portage trail, cut line or portage
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

SENNETERRE
COMTÉ D'ABITIBI
QUÉBEC
Échelle 1:250 000 Scale
Miles 5 10 15 20 25 30 Kilomètres 5 10 15 20 25 30
La déclinaison magnétique pour 1964 varie de 12°51' westerly au centre de la limite Ouest à 15°11' Ouest au centre de la limite Est. Variation moyenne annuelle 2.0° Est.
Magnetic declination 1964 varies from 12°51' westerly at centre of west edge to 15°11' westerly at centre of east edge. Mean annual change 2.0° easterly.

Derived, 1964, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS. Printed 1965.
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
Partial names update 1982.
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 Feet
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927 Transverse Mercator Projection
CONTOUR INTERVAL 100 FEET Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927 Transverse Mercator Projection

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 28-02-86
Q.C. APPROVES RELEASE
C.O. APPROUVE
SENNETERRE
32 C
ÉDITION 1(B) ÉDITION
Reprint