

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. (Produit par le service GÉOLOGIQUE, MINES ET RESSOURCES, du Canada.)

Carte can. 1:50 000, Édition 3, 1975.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

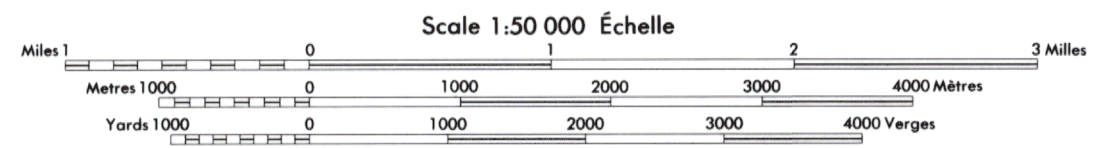
© 1981, Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Roads: hard surface, all weather; hard surface, all weather; loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather; unclassified streets; cart track; trail, cut, furrow or portage.

Routes: pavé, toute saison; pavé, toute saison; de gravier, temps sec; de gravier, temps sec; de terre; sentier, chemin ou portage.

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNS, VOIR AU VERSO.

### SISSON BRANCH RESERVOIR NEW BRUNSWICK



Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by referring to the Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en consultant les levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400

Feet 100 50 10 0 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL 50 FEET

Elevations in Feet above Mean Sea Level

North American Datum 1927

Projection: Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 300 200 100 0 100 200 300 400

Pieds 1000 700 400 0 400 700 1000

COUVERTURE DES COURBES 50 PIEDS

Altitudes en pieds

Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Projection: Transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1974 et 1975. Vérification des données en 1975. Publié en 1981.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur le plus près.

© 1981, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Military users refer to this map as: Réference de cette carte pour usage militaire:

SERIES	A 791	SERIE
MAP	21-O/6	CARTE
EDITION	3	MCE
EDITION	3	MCE

GLOSSARY GLOSSAIRE

Abandoned	Terrain d'abandon
Acres	Acres
City Limits	Limites de ville
Contours	Contour
Ditch	Fossé
Dump	Décharge
Drainage	Drainage
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Usine de filtration
Golf Course	Terrain de golf
Junia Field	Perrail
Km	Kilomètre
Lookout	Belvédère
Man Made	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rail	Pétronne
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Shed	Station de ski
String Bag	Fondrière à filaments
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Reservoir
Water	Eau
Water Road	Chemin d'eau

For a complete glossary see reverse side. Pour un glossaire complet, voir au verso.

ABBREVIATIONS ABBRÉVIATIONS

Abund	Abandoned	Abandonné, de
C	Cemetery	Cimetière
CO	County	Comté
E	Elevator	Élévateur
Fr	Ferry	Ferrière
IR	Indian Reserve	Reserve indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lake	Lac
Mico	Micro-wave	Micro-ondes
Mun	Municipality	Municipalité
P	Post Office	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux Canadiens
Res	Reservoir	Reservoir
Trans Sta	Transformer Station	Paste de transformateurs
TFL	Tree Farm License	Licence deylviculture

Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATELY MEAN DECLINATION 1983. FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 4".

Utiliser le diagramme pour obtenir des valeurs numériques. DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1983. Variation annuelle décroissante 4".

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 19  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION

19T	FC
-----	----

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO A POINT 100 METRES. EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS.

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) (p. ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

GRID REFERENCE: 975044

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

21-0/12	21-0/11	21-0/10
21-0/5	21-0/6	21-0/7
21-0/4	21-0/3	21-0/2