



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1975. Culture data 1976. Published in 1980 and 1985 supplied by the UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY.

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

© 1980, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

FOREST CITY
CANADA - UNITED STATES OF AMERICA

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

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant au Service des Levés et de la Cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 50 100 200 300 400
Feet 100 50 0 100 200 300 400

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 20 10 0 50 100 200 300 400
Pieds 100 50 0 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL 10 METRES IN CANADA
Elevations in Metres above Mean Sea Level
CONTOUR INTERVAL 20 FEET IN U.S.A.
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COUBRES AU CANADA 10 MÈTRES
Altitudes en mètres
ÉQUIDISTANCE DES COUBRES AUX É.U.A. 20 PIEDS
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. L'axe de photographies aériennes prises en 1975. Vérification géométrique en 1976. Publié en 1980. Partie américaine reproduite en partie d'après des cartes de 1960 et 1965 fournies par le GÉOLOGICAL SURVEY DES ÉTATS-UNIS.

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.

© 1980, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

FOREST CITY
21 G/12
EDITION 3

Military users: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES: A 791 MAP: 21 G/12 EDITION 3 MCE	SERIE CARTÉ EDITION
----------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	---------------------------

Digital Mapping

Cartographie Numérique

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Area	Zone
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abri souterrain
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Station de gaz
Golf Course	Terrain de golf
Gravel	Gravier
Kite	Fauche
Lookout	Belvédère
Mine Waste	Déchets de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rink	Patinage
Senior Citizens Home	Foyer de la vieillesse
Shed	Hangar
String Bag	Sac à provisions
Swampy Line	Ligne marécageuse
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

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

Abundant	Abondant	Abandoned	Abandonné
Acres	Acres	Centres	Centres
City Limits	Limites de ville	County	Comté
Customs	Douane	Dredge	Dredge
Ditch	Fossé	Ferry	Traverseur
Dugout	Abri souterrain	Indian Reserve	Reserve indienne
Dump	Décharge	Island	Île
Filtration Plant	Usine de filtration	Lat	Latitude
Gas	Station de gaz	Localities	Localités
Golf Course	Terrain de golf	Municipality	Municipalité
Gravel	Gravier	Post Office	Bureau de poste
Kite	Fauche	Railway Station	Gare ferroviaire
Lookout	Belvédère	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmerie Royale Canadienne
Mine Waste	Déchets de mine	Res	Reservoir
Oil Wells	Puits de pétrole	Trans Sta	Station de transformation
Park	Parc	TFL	Tree Farm Licence
Rink	Patinage		
Senior Citizens Home	Foyer de la vieillesse		
Shed	Hangar		
String Bag	Sac à provisions		
Swampy Line	Ligne marécageuse		
Tank	Réservoir		
Water	Eau		
Winter Road	Chemin d'hiver		

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1979
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 3.9"

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1979
Variation annuelle décroissante 3.9"

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

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m ² SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m ²
19T	EA FA
	6

TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

95 96 97 98

95 96 97 98

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE

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

Estimate length of a square from this line eastward to point
Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction est

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

Estimate length of a square from this line northward to point
Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE: 975084

Nearest centre of grid reference 100 000 metres (about 63 miles)
Le plus proche repère latéral est à 100 000 mètres (environ 63 miles)