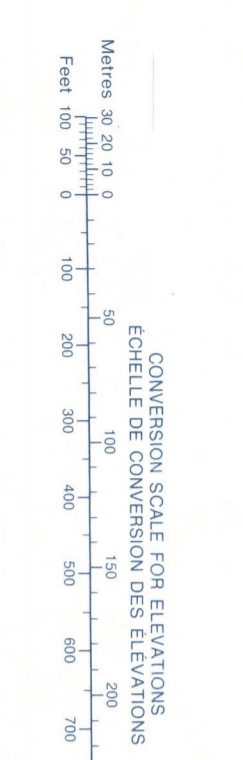
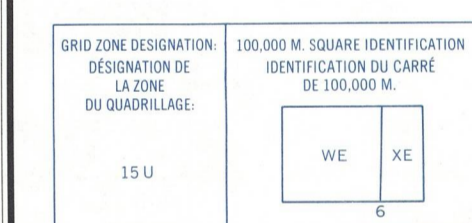


Military users refer to this map as: **SÉRIE A 751 SÉRIE MAP 52 G/5 CARTE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **ÉDITION 1 MCE ÉDITION**



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DEPRESSION 1976
 FOR CENTER OF MAP
 Annual change decreasing 3.6"
 N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
 DÉPRESSION MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1976
 Variation annuelle décroissante 3.6"

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 15
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MÉRIDIEN



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT: CHURCH - ÉGLISE (see above or below)
 POINT DE RÉFÉRENCE: CHURCH - ÉGLISE (voir ci-dessus ou ci-dessous)

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point
 LONGITUDE EST: Route le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère
 Estimate number of squares from this line eastward to point
 Estime le nombre de carrés de cette ligne entre cette ligne et le repère en direction est

NORTHING: Road number on grid line immediately below point
 LATITUDE NORD: Route le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en-dessous du repère
 Estimate number of squares from this line northward to point
 Estime le nombre de carrés de cette ligne entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE: 975984
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest center grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
 La référence la plus voisine à 100,000 mètres (environ 62 milles)

SUPERSEDED EDITION

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

52 F/9	52 G/12	52 G/11
52 F/8	52 G/5	52 G/6
52 F/1	52 G/4	52 G/3

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1965. Current check 1975. Information current as of 1975.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, at your nearest map dealer.
 © Canada Copyright Reserved 1977

IGNACE
 KENORA DISTRICT
 ONTARIO
 Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 2 3
 Metres 1000 2000 3000 4000
 Yards 1000 2000 3000 4000

Contour Interval 10 Metres
 Élévation in Metres above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

Élévation en mètres au-dessus de niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Méridien

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à l'aide de photographies aériennes prises en 1965. Vérification des ouvrages en 1975. Remise à jour en 1975.
 Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez votre marchand de cartes.
 © Canada 1977. Tous droits réservés