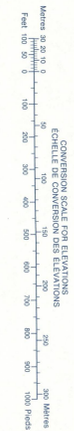




Military users, refer to this map as: **SERIES A721 SERIE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 93 M/6 CARTE**
EDITION 2 MCE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1972 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 3.9"
 Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1972
 Variation annuelle décroissante 3.9"

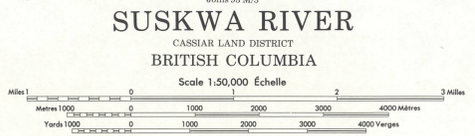
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 9
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above for details)
 POINT DE RÉFÉRENCE
 EASTING: Road number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.
 Estimate number of a square from this line eastward to point.
 Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le point en direction est.
 NORTHING: Road number on grid line immediately below point.
 LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point.
 Estimate number of a square from this line northward to point.
 Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le point en direction nord.
 GRID REFERENCE: 97 984
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97 984
 (Nearest contour grid reference 100,000 metres (about 33 miles). La prochaine référence cartographique est à 100,000 mètres (environ 33 miles).)

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SERVICES, Ottawa, Ontario, Canada. (Imprimé par le Service des levés et de la cartographie, Ministère de l'énergie, des mines et des ressources, Ottawa, Ontario, Canada.)
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © Canada Copyrights Reserved 1975

Roads: 10000 or stabilized surface, all weather... 2 lanes or more... 1 lane...
 Routes: 10000 or stabilized surface, all weather... 2 lanes or more... 1 lane...
 Cartoons: 10000 or stabilized surface, all weather... 2 lanes or more... 1 lane...
 Trail or portage: 10000 or stabilized surface, all weather... 2 lanes or more... 1 lane...



This Provisional Map is equivalent to a standard map in accuracy of content.
 Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie s'assure qu'ils sont corrects et adéquats.
 CONTOUR INTERVAL 100 FEET
 Élévations in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

Cette carte provisoire équivaut à une carte régulière au point de vue de précision de l'information.
 Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie s'assure qu'ils sont corrects et adéquats.
 COUVERTURE DES COURBES 100 PIEDS
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transverse de Mercator

Établi sur la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, Ottawa, Ontario, Canada. (Imprimé par le Service des levés et de la cartographie, Ministère de l'énergie, des mines et des ressources, Ottawa, Ontario, Canada.)
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © Canada 1975, tous droits réservés

SUPERSEDED EDITION