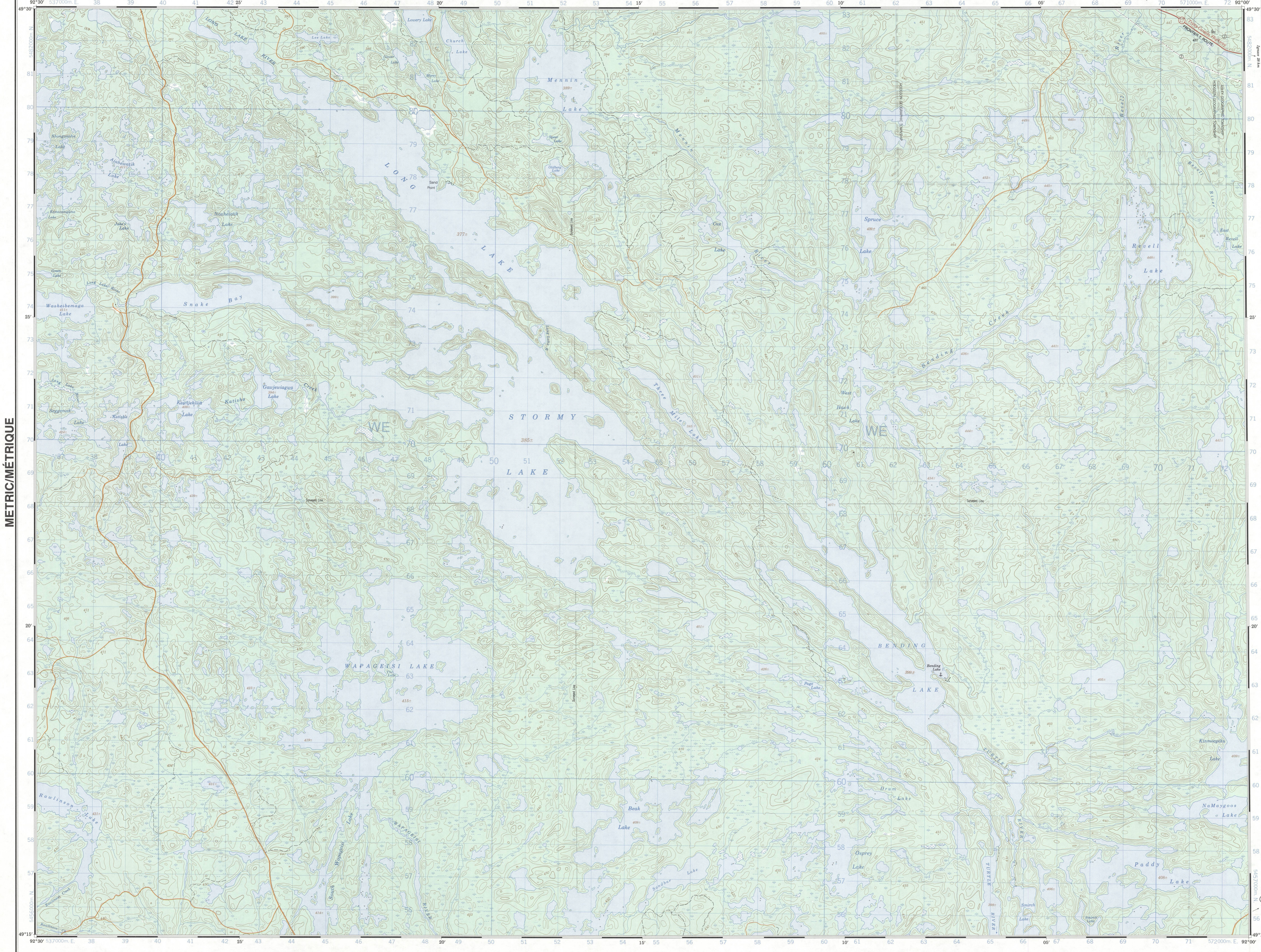


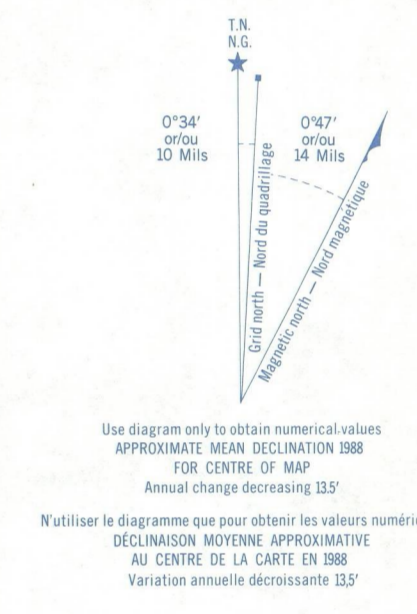
Military users, refer to this map as: **SERIES A 751**  
 Références de cette carte pour usage militaire: **SÉRIE A 751**

MAP 52 F/8 **CARTE**  
 ÉDITION 2 MCE **ÉDITION**

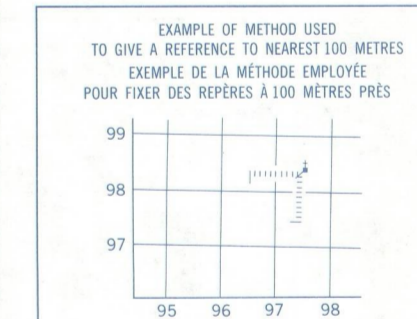
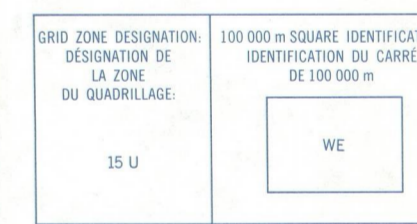


METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE



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



REFERENCE POINT  
 POINT DE REPÈRE: CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir ci-dessus)

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

ABSCISSA: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère

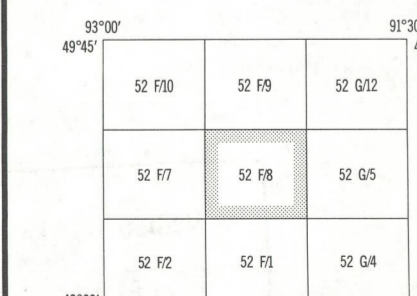
Estimate tenth of a square from this line nearest to point  
 Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

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

Estimate tenth of a square from this line nearest to point  
 Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 97 75  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97 75

Nearest similar grid reference 100 000 metres  
 La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPS (OTTAWA)  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
 UPDATES FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1982 AND  
 1983. CULTURE CHECK 1987. PUBLISHED IN 1988.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
 OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1988. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: hard surface, loose or stabilized surface, all weather, unclassified road or street, cart track, trail, cut line or portage

Routes: revêtement dur, gravier, agglomère, toute saison, route non classée ou rue, sentier, parcelle ou portage

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 2 3  
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

**STORMY LAKE**  
 KENORA DISTRICT  
 ONTARIO

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

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

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

CONTOUR INTERVAL 10 METRES  
 Elevations in Metres above Mean Sea Level  
 North American Datum 1927  
 Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURSES 10 MÈTRES  
 Altitudes en mètres  
 Sphère de référence géodésique nord-américaine, 1927  
 Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE (OTTAWA)  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
 EN 1982 ET 1983. VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN  
 1987. PUBLIÉE EN 1988.

LES 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.

© 1988. SA MAJESTÉ LA REINE DU CANADA  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

STORMY LAKE  
 52 F/8  
 ÉDITION 2 ÉDITION

Energy, Mines and Resources Canada  
 Énergie, Mines et Ressources Canada