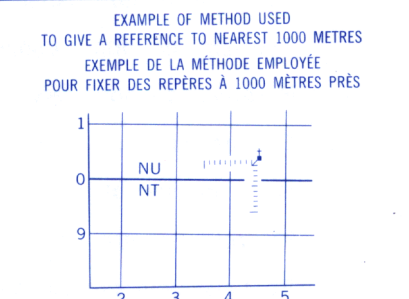
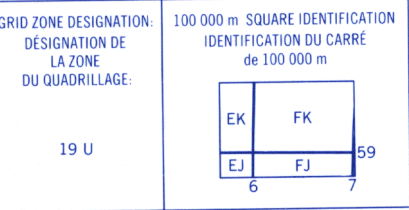


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIES A 501 SÉRIE
MAP 23 G CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

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



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH-ÉGLISE (as above)
(ci-dessus)

SQUARE: Read letters of 100 000m square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m

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

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

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

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

GRID REFERENCE:
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:

NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se
trouve à plus de 18°; peu importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

The boundary between Quebec and Newfoundland in this area is
the crest of watershed of the rivers flowing into the Atlantic
Ocean; to date of publication it has not been surveyed nor
monumented.

Dans cette région, la limite entre les provinces de Québec et de
Terre-Neuve est constituée par la ligne de faite du bassin
hydrographique des cours d'eau se jetant dans l'Atlantique;
à la date de mise sous presse cette limite n'avait pas fait l'objet
d'un levé ni d'un bornage.

SHABOGAMO LAKE

NEWFOUNDLAND QUEBEC

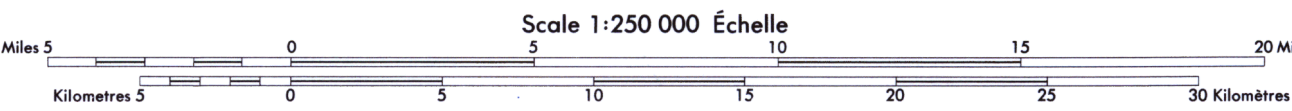
TERRE-NEUVE QUÉBEC

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Dérivé de cartes au 1:50 000; information current as shown in
diagram. Published in 1983.

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

© 1983, Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads: loose or stabilized surface, all weather gravel, aggloméré, toute saison 2 lanes or more less than 2 lanes
loose surface, dry weather de gravier, temps sec 2 voies ou plus moins de 2 voies
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO



Magnetic declination 1982 varies from 26°50' westerly at
centre of west edge to 27°47' westerly at centre of east edge.
Mean annual change decreasing 10.4°.

En 1982, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de
26°50' au centre du bord ouest à 27°47' au centre du bord
est. La variation annuelle moyenne décroît de 10.4°.

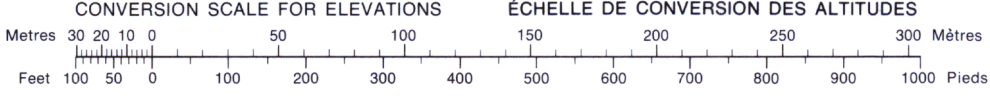
Les principales caractéristiques ont été mises à jour
à l'aide des images prises par satellite en 1978-80.
Vérification des ouvrages en 1981.

Updated for all major features using satellite
imagery obtained in 1978-80. Culture check 1981.

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Titre de cartes au 1:50 000. Renseignements à jour tels qu'indiqués au
diagramme. Publiée en 1983.

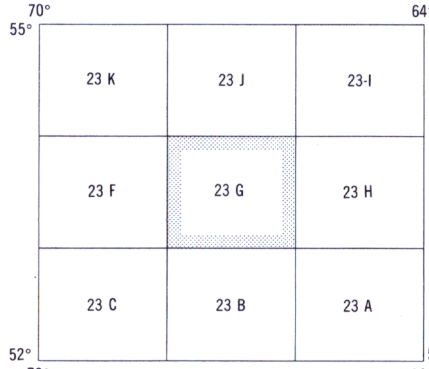
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

© 1983, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.



CONTOUR INTERVAL 200 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE DES COURBES 200 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator



SHABOGAMO LAKE
23 G

EDITION 3 ÉDITION