



13 K/1 E

1:50,000

SERIES A 771

MAP 13 K/1 E

EDITION 2 MCE

Refer to this map as:
Référence de la carte:
SÉRIE A 771
MAP 13 K/1 E
ÉDITION 2 MCE

CAUTION:
The overprinting to update this map has been office compiled from best available plans and aerial photography. The information has not been field checked and is therefore subject to interpretation errors.

MISE EN GARDE:
Les détails surimprimés sur cette carte pour la mettre à jour ont été compilés dans nos bureaux à partir des meilleurs plans disponibles et de photographies aériennes. L'information n'a pas été vérifiée sur le terrain et est donc sujette à des erreurs d'interprétation.

ROADS - ROUTES:

hard surface - pavée

loose surface - de gravier

cart track - de terre

trail - sentier

Deletions - Suppressions

X X X X

OVERPRINT COVERAGE DIAGRAM
DIAGRAMME DES SURIMPRESSIONS

1968

1970

Overprint information is current to the date shown in the diagram
L'information surimprimée est valable jusqu'à la date qui figure dans le diagramme



Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1963
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 4.0'

GRID ZONE DESIGNATION
20 U

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
PR
PQ

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXAMPLE LAKE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.

85
9
859

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
Estimate tenths of a square from this line northward to point.

03
7
037

MILITARY GRID REFERENCE

859037

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20

BLACK NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 21

Compiled 1962, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from air photographs taken in 1948. Field surveys 1959. Printed 1966.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

Updated by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT, DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE. Overprinted 1972.

Roads:

all weather

dry weather

cart track

trail or portage

Railway, normal gauge, single track

Power transmission line

Mine or Open cut

Horizontal control point, with elevation

Bench mark, with elevation

Routes:

toute saison

période sèche

de terre

sentier ou portage

Chemin de fer, voie unique (écartement normal)

Ligne de transport d'énergie

Mine ou fosse à ciel ouvert

Point géodésique avec cote

Repère de nivellement avec cote

BM 157

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Miles 1 0 1 2 3

Metres 1000 500 0 1000 2000 3000 4000

Yards 1000 500 0 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
Projection transverse de Mercator

MULLIGAN RIVER
NEWFOUNDLAND

Rédigée en 1962, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après des photographies aériennes prises en 1948. Levés sur le terrain en 1959. Imprimée en 1966.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

Revisée par le SERVICE DE LA CARTOGRAPHIE DU MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE. Surimpression de 1972.

Building

School

Church

Lighthouse

River with bridge

Stream, intermittent or dry

Lake, intermittent, indefinite

Marsh or Swamp

Depression contours

Bâtiment

École

Église

Phare

Rivière avec pont

Cours d'eau intermittent, ou à sec

Lac intermittent, rive imprécise

Marais ou marécage

Courbes de cuvette

Barn

Post Office

Cemetery

Bureau de poste

Cimetière