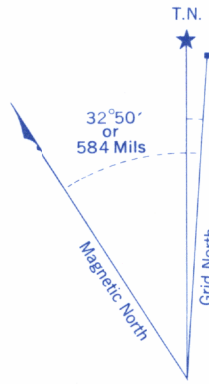


Refer to
this map as:

13E/10W
EDITION 1 ASE
SERIES A 771



Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1964
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 4.1'

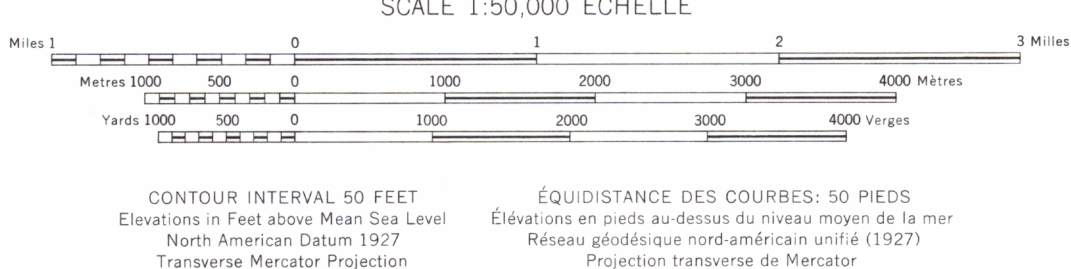
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION	
20 U	NQ
	5
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: STREAM JUNCTION	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	06
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	2
	062
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	34
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	7
	347
MILITARY GRID REFERENCE	062347
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20

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

NEWFOUNDLAND

Roads:	Routes:
all weather.....	toute saison.....
dry weather.....	période sèche.....
cart track.....	de terre.....
trail or portage.....	sentier ou portage.....
Railway, normal gauge, single track.....	Chemin de fer, voie unique (écartement normal).....
Power transmission line.....	Ligne de transport d'énergie.....
Mine or Open cut.....	Mine ou fosse à ciel ouvert.....
Horizontal control point, with elevation.....	Point géodésique avec cote.....
Bench mark, with elevation.....	Repère de nivellement avec cote.....



Building.....	Bâtiment.....
School.....	École.....
Church.....	Eglise.....
Lighthouse.....	Phare.....
River with bridge.....	Rivière avec pont.....
Stream, intermittent or dry.....	Cours d'eau intermittent ou à sec.....
Lake, intermittent, indefinite.....	Lac intermittent, rive imprécise.....
Marsh or Swamp.....	Marais ou marécage.....
Depression contours.....	Courbes de cuvette.....
Barn.....	Grange.....
Post Office.....	Bureau de poste.....
Cemetery.....	Cimetière.....

Rédigée en 1961, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RE-
LEVÉS TECHNIQUES, d'après des photographies aériennes
prises en 1951. Levés sur le terrain en 1959. Imprimée en 1965.

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

INSPECTION OF THIS MAP USING 1985 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-
STRUCTED FEATURES

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1985 N'A MONTRE AUCUN CHANGEMENT EN
CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU
LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE