

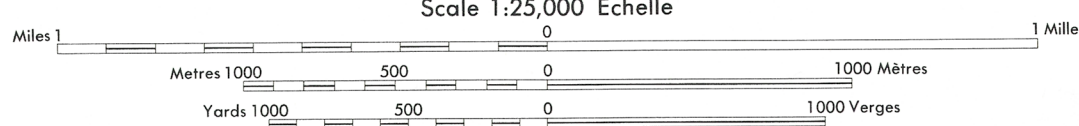
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1967. Field Surveys
1968. Culture check 1969. Printed 1972.

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

PORTERS LAKE

HALIFAX COUNTY
NOVA SCOTIA

Scale 1:25,000 Échelle



CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIÈDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

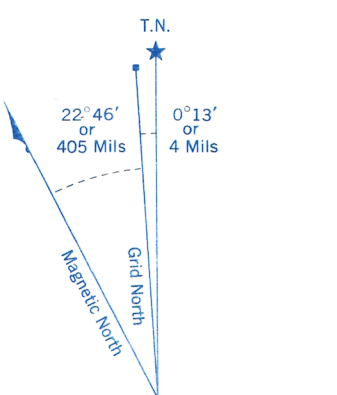
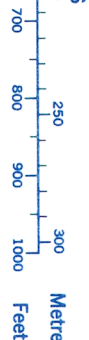
Roads:	Routes:
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....
loose or stabilized surface, all weather.....	gravier aggloméré, toute saison.....
loose surface, dry weather.....	de gravier, période sèche.....
cart track.....	de terre.....
trail or portage.....	sentier ou portage.....
Railway, normal gauge, single track.....	Chemin de fer, voie unique (écartement normal).....
Horizontal control point, with elevation.....	Point géodésique, avec cote.....
Bench mark, with elevation.....	Repère de nivellement, avec cote.....
Spot elevation, precise.....	Point coté, précis.....
Mine or open cut.....	Mine ou fosse à ciel ouvert.....

Building.....	Bâtiment.....	Church.....	Eglise.....
School.....	École.....	Post Office.....	Bureau de poste.....
Cemetery.....	Cimetière.....	Navigation Light.....	Feu de navigation.....
Rock, bare or awash.....	Roche, nue ou à fleur d'eau.....	Power transmission line.....	Ligne de transport d'énergie.....
River with bridge.....	Rivière avec pont.....	Rapids, Falls, large small.....	Lac intermittent, roie imprécise.....
Depression contours.....	Courbes de cuvette.....	Trees.....	Arbres.....
Woods.....	Bois.....	Vineyard, Orchard.....	Vignoble, Verger.....

Refer to
this map as:

11 D/11f, c
EDITION 2 MCE
SERIES A 891

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

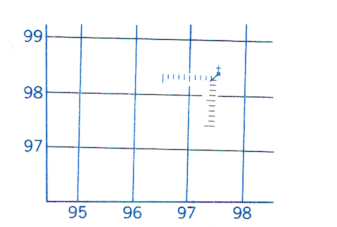


Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1969
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 1.0'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
20T	ME

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
THE FOLLOWING GRID REFERENCE IS A SAMPLE ONLY
AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THIS MAP



REFERENCE POINT	CHURCH (as above)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	97
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	97.5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	98
Estimate tenths of a square from this line northward to point	98.4

EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE 975984
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

Échelle sur la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mise à jour d'après des photographies aériennes prises en 1967. Levés sur le terrain en 1968. Vérification des sondages en 1969. Imprimé en 1972.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

44°52'30"	63°30'00"	63°37'30"	44°52'30"
11 D/14d	11 D/14c	11 D/14b	
11 D/11e	11 D/11f, c	11 D/11g	
11 D/11d			
44°30'00"	63°30'00"	63°37'30"	44°30'00"

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

PORTERS LAKE
11 D/11f, c
EDITION 2