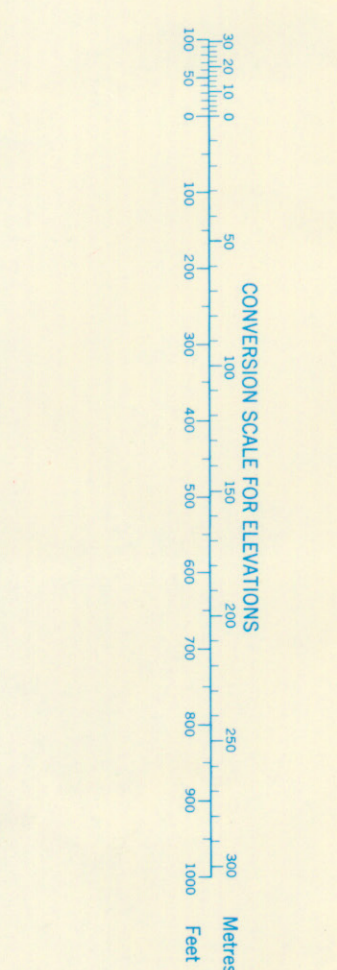


Refer to this map as: 11E/13W EDITION 2 ASE SERIES A 791



Beckwith celestite



Beckwith N 5074180 E 436710
T.N.
22° 23' of 398 Miles
0° 38' of 11 Miles
Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1965 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 2.4"

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

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: ROAD JUNCTION

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point	33
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	333
NORTHING: Road number on grid line immediately below point	79
Estimate tenths of a square from this line northward to point	795
MILITARY GRID REFERENCE	333795

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)

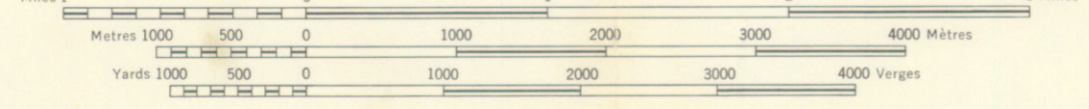
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 20

Compiled, 1964, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from aerial photographs taken in 1959. Field surveys 1925 and 1942. Culture check 1964. Printed 1966.

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

PUGWASH CUMBERLAND COUNTY NOVA SCOTIA

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



Roads: hard surface, all weather	Routes: pavée, toute saison	moins than 2 lanes	2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	plus de 2 lanes	2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	moins than 2 lanes	2 lanes
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	plus de 2 lanes	2 lanes
cart track	de terre	moins de 2 lanes	2 lanes
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	454	
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement avec cote	BM 157	

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

Rédigée en 1964, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après des photographies aériennes prises en 1959. Levés sur le terrain en 1925 et 1942. Vérification des ouvrages en 1964. Imprimée en 1966.

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

Building	Bâtiment	Barn	Grange
School	École	Post Office	Bureau de poste
Church	Église	Cemetery	Cimetière
Mine or Open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert		
Lighthouse	Phare		
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie		
River with bridge	Rivière avec pont		
Stream, intermittent or dry	Cours d'eau intermittent, ou à sec		
Lake, intermittent, infillable	Lac intermittent, vase imprégnée		
Marsh or Swamp	Marais ou marécage		
Depression contours	Courbes de cavité		

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

21H/E	11L/4W	11L/4E
21H/6E	11E/13W	11E/13E
	PUGWASH	
21H/9E	11E/12W	11E/12E

INDEX TO ADJOINING SHEETS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

PUGWASH 11E/13W EDITION 2