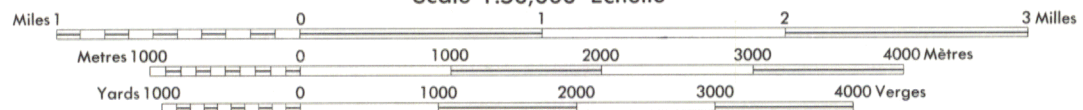


Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT,
DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE.
Information depicted current as of 1964. Printed 1969.
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.



This Provisional Map is equivalent to a standard map in accuracy of content.
Some names on this map are not yet official.
Corrections or additions are invited by the Survey and Mapping Branch.
Contours Interval 100 Feet
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Cette carte provisoire équivaut à une carte régulière au point de vue précision de l'information.
Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait agréer les suggestions de corrections et d'additions.
Écartement des courbes 100 PIEDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Niveau de référence nord-américain 1927
Projection transverse de Mercator

Publiée par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE.
Renseignements à jour en 1964. Imprimée en 1969.
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION	20V
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: ROCK	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	82 83
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.	78 79
MILITARY GRID REFERENCE	828839
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)	

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20