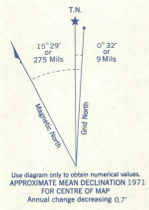


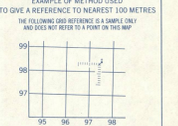


Refer to this map as: 31 G/16  
EDITION 2  
SERIES A 751



ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR  
GRID  
ZONE 18

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
18T	WF



REFERENCE POINT	CHURCH (as above)
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point	97
Estimate tenths of a square from this line eastward to point	575
NORTHING: Road number on grid line immediately below point	98
Estimate tenths of a square from this line northward to point	582
EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE SYSTEM	9824
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

TABLÉAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

49°15'	31 02	31 01	31 04	49°15'
	31 015	31 016 SHAWBRIDGE	31 013	
	31 010	31 009	31 012	
49°10'				49°10'

Produced, 1968, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1966, 1968 and 1970. Field surveys 1962. Culture Check 1966. Printed 1971.  
Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

Roads: hard surface, all weather	Routes: pavée, toute saison	ROAD NUMBER	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 lanes	less than 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	1 lane or more	less than 2 lanes
loose surface, dry weather and unclassified streets	de gravier, temps sec et de terre	1 lane or more	more than 2 lanes
cart track	de terre		
trail or path	sentier ou sentier		

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO.



SHAWBRIDGE  
QUÉBEC

Some names on this map are not yet official. Corrections or additions are invited by the Surveys and Mapping Branch.

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

Certaines noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie accepte avec plaisir de la signaler corrections et additions.

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 15 MÈTRES  
Élévation en pieds au-dessus de niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Établi en 1968, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après les photographies aériennes prises en 1966, 1968 et 1970. Levés sur le terrain en 1962. Vérification des ouvrages en 1968. Imprimé en 1971.  
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

SUPERSEDED EDITION  
SHAWBRIDGE  
31 G/16  
EDITION 2

