
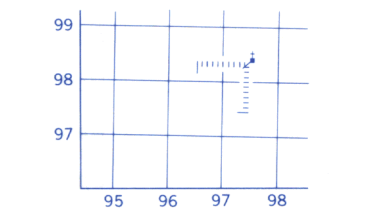


ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 17 U	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 
--	---



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of square		
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère	97	
Estimate tens of a square from this line eastward to point		
Estimer le nombre de dizaines du carré entre cette ligne et le repère en direction est:	9	75
NORTHING: Read number on grid line immediately below square		
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère	98	
Estimate tens of a square from this line northward to point		
Estimer le nombre de dizaines du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:	9	84
GRID REFERENCE:		975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:		975984
Nearest square grid reference: 100 000 metres		

82°30'			81°00'
49°45'	42 G9	42 H12	42 H11
	42 G8	42 H5	42 H6
	42 G1	42 H4	42 H3
			49°30'

Roads:	Routes:
hard surface	revêtement dur
hard surface	revêtement dur
loose or stabilized surface, all weather	gravier, aggloméré, toute saison
loose surface, dry weather	de gravier, temps sec
unclassified road or street	route non classée ou rue
car track	de terre
trail, cut line or complete	sentier, percée ou ligne complète

FOR FURTHER REFERENCE SEE REVERSE SIDE

POUR UN LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres	30	20	10	0	50	100
--------	----	----	----	---	----	-----

metres 100 50 0 100 200 300

Feet 100 50 0 100 200 300

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRISES EN
1983. VÉRIFICATION DES OUVRAGES EN 1984. PUBLIÉE EN 1986.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1986, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

SMOOTH ROCK FALLS
42 H/5
EDITION 3 ÉDITION