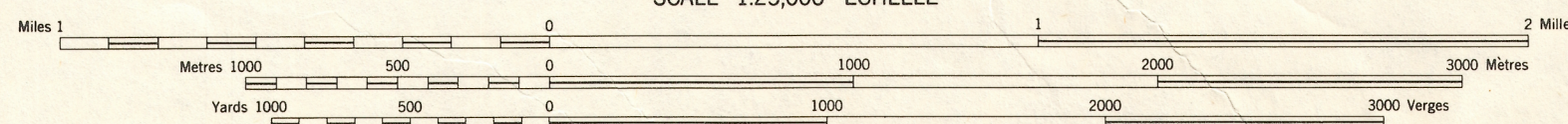




Produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT, R.C.E.
Information depicted current as of 1965. Printed 1966.
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

RIVIÈRE DES PRAIRIES QUÉBEC

SCALE 1:25,000 ÉCHELLE



Roads:	Routes:
hard surface, all weather	pavée, toute saison
hard surface, all weather	pavée, toute saison
loose surface, all weather	de gravier, 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, approximate	Point coté, précis, approximatif
Mine or open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert
Rock, bare or swash, submerged	Roche, nue ou à fleur d'eau, submergée

CONTOUR INTERVAL 10 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
MAGNETIC DECLINATION 15°40' WEST
AT CENTRE OF MAP 1966
Annual change 0.0'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain utilisé 1927
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1966: 15°40' OUEST
Variation annuelle 0.0'

Building	Bâtiment	Church	Église
School	École	Post Office	Bureau de poste
Cemetery	Cimetière	Lighthouse	Phare
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie	River with bridge	Rivière avec pont
Swamp, intermittent or dry	Cours d'eau, intermittent ou à sec	Lake intermittent, indefinite	Lac intermittent, sans importance
Marsh or Swamp	Marais ou marécage	Depression contours	Courbes de cuvette
Woods, deciduous, coniferous	Forêt: bois feuillus, conifères	Woods, mixed, scrub	Forêt: bois mixtes, arbustes
Vineyard, Orchard	Vignoble, Verger		

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet
30 60 90 120 150 180 210 240 270 300
Meters

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1966
FOR CENTRE OF MAP
Annual change 0.0'

GRID ZONE IDENTIFICATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
18 Y	XF

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 18

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
72°52'30"	72°52'30"	72°52'30"	72°52'30"
31 H/13b	31 H/13a	31 H/14a	
31 H/12g	31 H/12h	31 H/14a	
31 H/12b	31 H/12a	31 H/14a	
72°52'30"	72°52'30"	72°52'30"	72°52'30"

RIVIÈRE DES PRAIRIES
31 H/12h
EDITION 3