

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1975. Culture check
1973. Printed 1975.

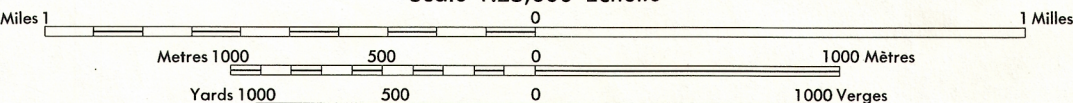
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© Canada Copyrights Reserved 1975.

EDZELL SASKATCHEWAN

WEST OF THIRD MERIDIAN - OUEST DU TROISIEME MERIDIEN

Scale 1:25,000 Échelle



CONTOUR INTERVAL 10 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIEDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Roads:	Routes:	2-lane highway	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2-lane	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2-lane	more than 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	2-lane or more	less than 2 lanes
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	2-lane or more	less than 2 lanes
cart track	de terre	2-lane or more	less than 2 lanes
trail, cut line or portage	sentier, percée ou portage	2-lane or more	less than 2 lanes
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)	2-lane or more	less than 2 lanes
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique, avec cote	2-lane or more	less than 2 lanes
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement, avec cote	2-lane or more	less than 2 lanes
Spot elevation, precise	Point coté, précis	2-lane or more	less than 2 lanes
Mine or open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert	2-lane or more	less than 2 lanes

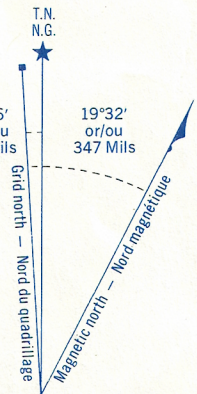
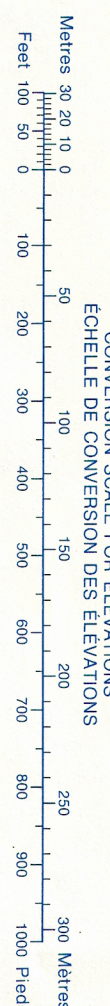
Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1975. Vérification
des ouvrages en 1973. Imprimé en 1975.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

© Canada 1975, tous droits réservés.

Building	Bâtiment	Church	Église
School	École	Post Office	Bureau de poste
Cemetery	Cimetière	Navigation Light	Feu de navigation
Rock, bare or washed	Roche, nue ou à fleur d'eau		
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie		
River with bridge	Rivière avec pont		
Rapids, Falls, large, small	Rapides, Chutes, grands, petits		
Lake intermittent, indefinite	Lac intermittent, rive imprécise		
Marsh or Swamp	Marais ou marécage		
Depression contours	Courbes de cuvette		
Trees	Arbres		
Woods	Bois		
Vineyard, Orchard	Vignoble, Verger		

Military users: refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES MAP EDITION	A 841 73 B/2f 2 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
---	--------------------------	---------------------------	---------------------------



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1974
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 1.8'
Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1974
Variation annuelle décroissante 1.8'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.
13 U	CH

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - EGLISE (as above)
(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line
immédiatement à gauche du point.
LONGITUDE EST: Notez le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.

Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est:

NORTHING: Read number on grid line
immédiatement en dessous du point.
LATITUDE NORD: Notez le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.

Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97984

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 milles)

TABULEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

73 B/7a	73 B/7c	73 B/7e
73 B/7b	73 B/7d	73 B/7f
73 B/7g	73 B/7h	73 B/7i
73 B/7j	73 B/7k	73 B/7l
73 B/7m	73 B/7n	73 B/7o
73 B/7p	73 B/7q	73 B/7r
73 B/7s	73 B/7t	73 B/7u
73 B/7v	73 B/7w	73 B/7x
73 B/7y	73 B/7z	73 B/7aa

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM