



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1978. Culture check
1978. Published in 1981.

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

© 1981. Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:
hard surface, all weather pavée, toute saison
loose or stabilized surface, all weather gravier, aggloméré, toute saison
loose surface, dry weather de gravier, temps sec
unclassified streets rues hors classe
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGES, VOIR AU VERSO

ASSINIBOIA
SASKATCHEWAN
WEST OF SECOND MERIDIAN-OUEST DU DEUXIÈME MÉRIDEN

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained
by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivel-
lement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Feet 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200
Mètres 9 12 15 18 21 24 27 30 33 36 39 42 45 48 51 54 57 60

ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Pieds 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200
Mètres 9 12 15 18 21 24 27 30 33 36 39 42 45 48 51 54 57 60

Équidistance des courbes 25 pieds
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1978. Vérification
des contours en 1978. Publié en 1981.

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.

© 1981. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 742 SÉRIE
MAP 72 H/12 CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

GLOSSARY	GLOSSAIRE
Airfield	Terrain d'aviation
Area	Arène
City Limits	Limites de ville
Culverts	Couverts
Ditch	Fosse
Drapage	Arrière
Dump	Dépotoir
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Link Yard	Ferraille
Mine	Four
Belvedere	Belvédère
Lookout	Observatoire
Miner's Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Peak	Pointe
Senior Citizens Home	Foyer de la vieillesse
Shed Area	Station de véhicules
Strong Bag	Fondrière à filaments
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

For a complete glossary see reverse side.
Pour un glossaire complet, voir au verso.

ABBREVIATIONS	ABRÉVIATIONS
Aband.	Abandoned
C.	Cemetery
Co.	County
E.	Elevator
Fy.	Ferry
Ind.	Indian Reserve
H.	Hospital
Lt.	Lake
Micro.	Micro-wave
Mun.	Municipality
P.O.	Post Office
PH.	Power House
RCMP.	Royal Canadian Mounted Police
Res.	Reservoir
Trans. Sta.	Transformer Station
Trl.	Trail

Use diagram only to obtain numerical values.
APPRECIATION MÉCANIQUE APPROXIMATIVE
FOR CENTRE OF MAP
Annual change: decreasing 12.2°
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DÉTERMINATION MÉCANIQUE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1980
Variation annuelle: décroissante 12.2°

