

Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.

This document was produced by scanning the original publication.

Corrections provided
By B. Engler M+CE
7/2/68 E. Engler

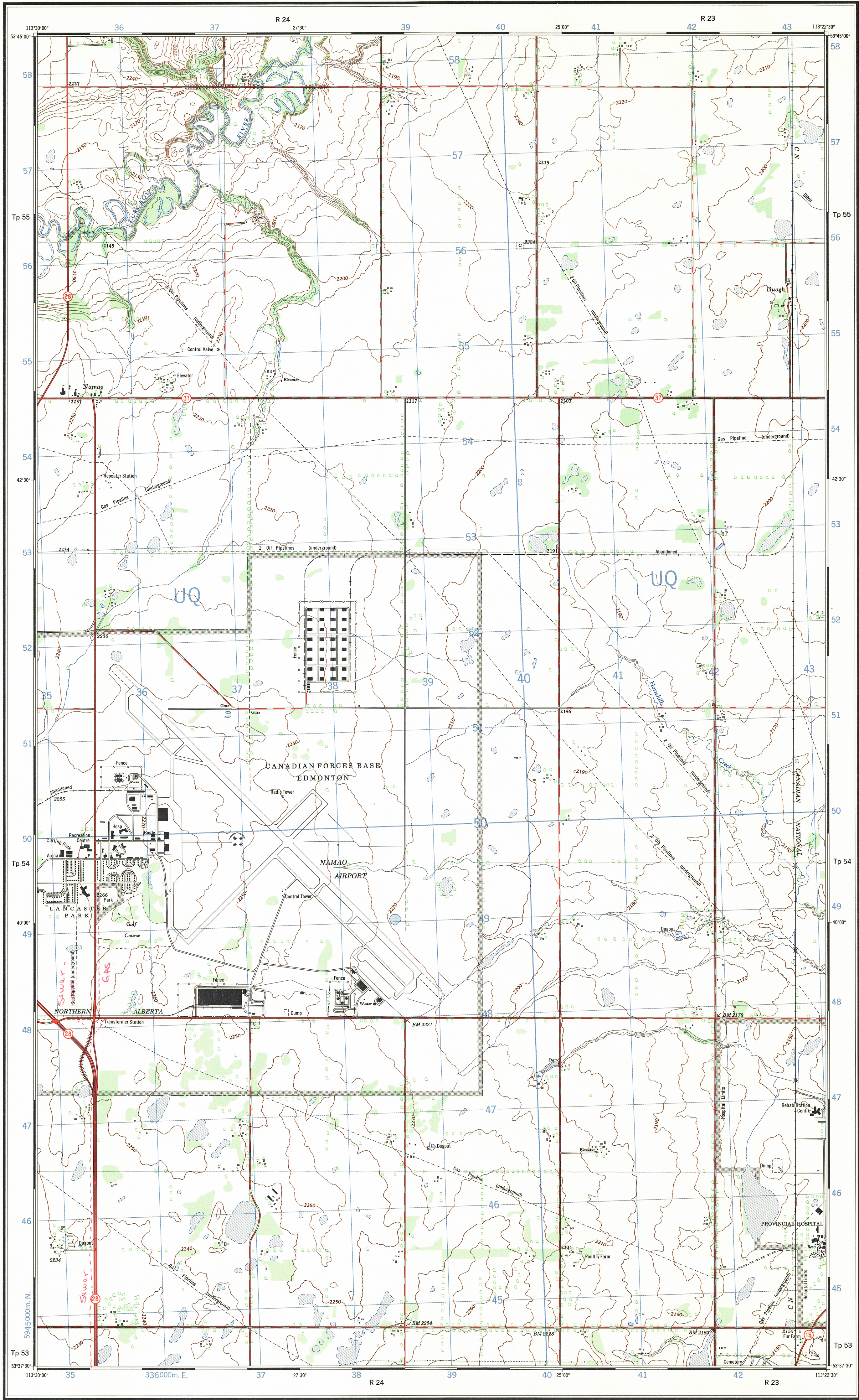
83 H/11e

1:25,000

CANADA

EDITION 2

83 H/11e



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Cartographic check 1970. Printed 1973.

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

© Canada Copyrights Reserved 1973

NAMAO ALBERTA

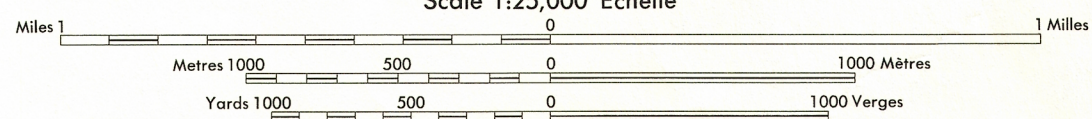
WEST OF FOURTH MERIDIAN - OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIEN

Établi par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Vérification des ouvrages en 1970. Imprimé en 1973.

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 1973, tous droits réservés

Roads:	Routes:
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....
loose or stabilized surface, all weather.....	gravier aggloméré, 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.....	Point coté, précis.....
Mine or open cut.....	Mine ou fosse à ciel ouvert.....

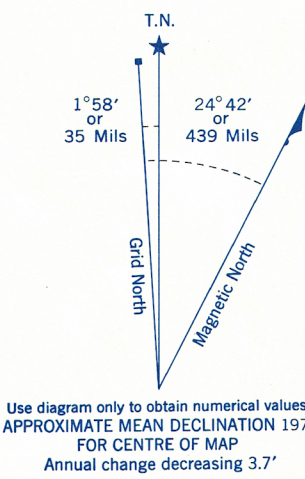
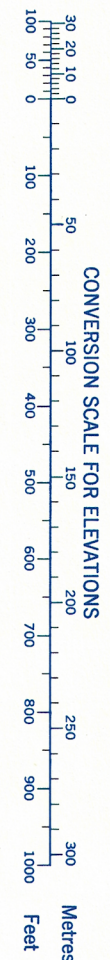


CONTOUR INTERVAL 10 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉLOUDESTANCE 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

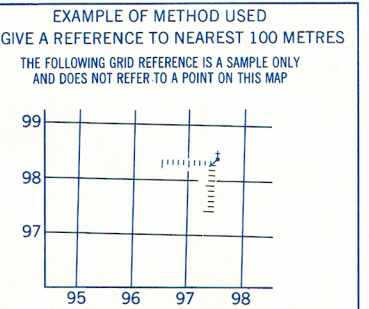
Building.....	Bâtiment.....	Church.....	Église.....
School.....	École.....	Post Office.....	Bureau de poste.....
Cemetery.....	Cimetière.....	Navigation Light.....	Feu de navigation.....
Rock, bare or awash.....	Roche, nue ou à fleur d'eau.....	Power transmission line.....	Ligne de transport d'énergie.....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

Refer to this map as: 83 H/11e
EDITION 2 MCE
SERIES A 841



ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
12 U	UQ



REFERENCE POINT	CHURCH (as above)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	97 5 975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.	98 4 984

EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE 975984
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
113°37'30"	113°15'00"	53°52'30"	53°30'00"
83 H/13a	83 H/14a	83 H/11a	83 H/12a
83 H/12b	83 H/11b	83 H/11c	83 H/11d
83 H/12c	83 H/11e	83 H/11f	83 H/11g
83 H/12d	83 H/11h	83 H/11i	83 H/11j
83 H/12e	83 H/11k	83 H/11l	83 H/11m
83 H/12f	83 H/11n	83 H/11o	83 H/11p
83 H/12g	83 H/11q	83 H/11r	83 H/11s
83 H/12h	83 H/11t	83 H/11u	83 H/11v
83 H/12i	83 H/11w	83 H/11x	83 H/11y
83 H/12j	83 H/11z	83 H/11aa	83 H/11ab

NAMAO
83 H/11e
EDITION 2