



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
Updated from aerial photographs taken in 1976. Contour check
1977. Information current as of 1977.

© 1978 Her Majesty the Queen in Right of Canada
Department of Energy, Mines and Resources.

LIVINGSTONE POINT
THUNDER BAY DISTRICT
ONTARIO
Scale 1:50,000 Échelle

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 nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.

Coordonnées géographiques : Latitude - 46° 02' 00" N
Longitude - 82° 07' 00" W
Altitude - 275m
Échelle - 1:50,000

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NWS 84)
Mean values for this map
Latitude - 46° 02' 00" N
Longitude - 82° 07' 00" W
Altitude - 275m
Échelle - 1:50,000

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
à partir de photographies aériennes prises en 1976. Vérification
des ouvrages en 1977. Renseignements à jour en 1977.

© 1978 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1990 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-
STRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1990 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Roads:
loose or stabilized surface, all weather
gravel, aggrégé, 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

2 metres or more
2 mètres ou plus

less than 2 metres
moins de 2 mètres

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 15 METRES
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NWS 84)
Mean values for this map
Latitude - 46° 02' 00" N
Longitude - 82° 07' 00" W
Altitude - 275m
Échelle - 1:50,000

Coordonnées géographiques : Latitude - 46° 02' 00" N
Longitude - 82° 07' 00" W
Altitude - 275m
Échelle - 1:50,000

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES VOIR AU VERSO