



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1979. Culture check
1972. Printed 1975.

© Canada Copyrights Reserved 1975

Roads:
hard surface, all weather.....
hard surface, all weather.....
loose or stabilized surface, all weather.....
loose surface, dry weather and
enclosed streets.....
car track.....
trail, cut line or portage.....

Routes:
pavée, toute saison.....
pavée, toute saison.....
gravier aggloméré, toute saison.....
de graver, temps sec et
nues, tous classes
de terre.....
sentier, percée ou portage.....

Legend:
Oil Wells
Gas Wells
Gravel Pits
Dugouts
Dams
Fire Lookout Tower
Cemetery
Transformer Station
Oil Pumping Station
Sports Track
The Smokes
Moosehide Town
Sundre Airfield
Sundre
Ninth Base Line
Bearberry
Prairie
St. Anne's Ridge
Burnistick Lake
Herc Lake
James River Bridge
Mound
Westward Ho
Campsite
Control Valve
Pollution

Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

Scale 1:50,000 Échelle

This Provisional Map is equivalent to a standard
map in accuracy of content.

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

Cette carte provisoire équivaut une carte régulière
au point de vue précision de l'information.

Certaines notes couvertes sur cette carte ne sont
pas encore officielles. La Direction des levés et
de la cartographie s'efforce de les publier de son
signaler corrections et additions.

EQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Coordinate Convention MD 27 to MD 63 (NCS 84)
Main values for this map:
Geographic: Latitude - add 0.2°
Longitude - add 0.2°
Grid: Northing - add 221m
Easting - subtract 75m

Conversion des coordonnées MD 27 à MD 63 (NCS 84)
Valeurs principales pour cette carte:
Coordonnées géographiques: Latitude - additionner 0.2°
Longitude - additionner 0.2°
Quadrillage: Ordonnée (N) - additionner 221m
Abscisse (E) - soustraire 75m

Travail 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 1979. Vérification
des levés en 1972. Imprimé en 1975.

© Canada 1975, tous droits réservés

SUNDRE
82-O/15
EDITION 2