

THE DECLINATION OF THE COMPASS NEEDLE 1965
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE EN 1965



The declination of the compass needle is decreasing 0.5 minutes annually.
La déclinaison magnétique décroît de 0.5 minute annuellement.

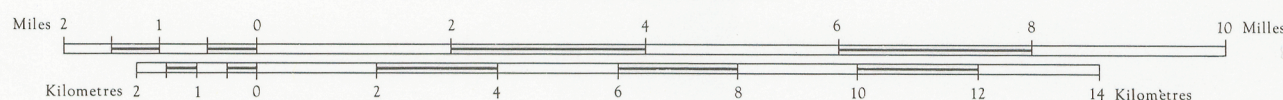
Compiled, 1964, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from large scale maps. Printed 1965.

Copies may be obtained from Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

- | | | |
|---------------------------------------|-------|---|
| Dual highway | | Autoboute |
| Main highway, with route number | | Route principale, avec numéro |
| Secondary road | | Route secondaire |
| Local road | | Route locale |
| Wagon road, trail | | Chemin de terre; sentier |
| Multiple track railway | | Chemin de fer, voie unique |
| Single track railway | | Chemin de fer, voie double |
| Station, siding, stop | | Gare; voie d'évitement; arrêt |
| Cutting, embankment | | Tranchée; remblai |
| Bridge, tunnel | | Pont; tunnel |
| International boundary, with monument | | Frontière internationale, avec bornes-repères |
| Provincial boundary | | Frontière provinciale |
| County or district boundary | | Limite de comté ou de district |
| Township boundary | | Limite de canton |
| Municipal boundary | | Limite de municipalité |
| Park boundary | | Limite de parc |
| Reserve boundary | | Limite de réserve |
| Power transmission line | | Ligne de transport d'énergie |
| Telephone line | | Ligne téléphonique |
| Elevation in feet | | Élévation en pieds |
| Horizontal control point | | Point géodésique |
| Mine | | Mine |
| Well, oil or gas | | Puits, pétrole ou gaz |
| Tank | | Reservoir |

HALIBURTON
ONTARIO

Scale 1:125,000 Échelle



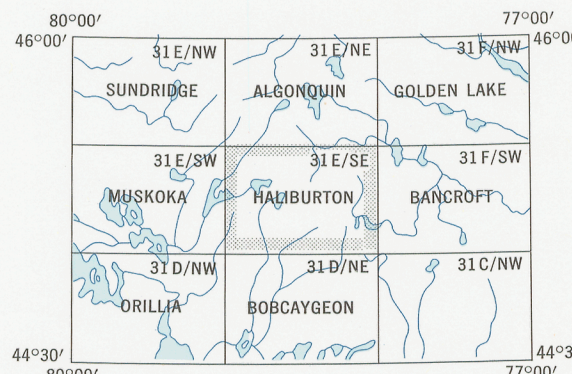
Contour interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927

Équidistance des courbes: 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Projection transversale de Mercator
Niveau de référence nord-américain, 1927

Rédigée en 1964, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après des cartes à grande échelle. Imprimée en 1965.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

- | | | |
|----------------------------|-------|----------------------------------|
| Buildings | | Buildings |
| School | | École |
| Church | | Église |
| Post office | | Bureau de poste |
| Grain elevator | | Élévateur à grain |
| Cemetery | | Cimetière |
| Tower | | Tour |
| Lighthouse | | Phare |
| Quarry | | Carrière |
| Sand or gravel pit, quarry | | Sablière ou gravière; carrière |
| Rapid, falls, dam | | Rapides; chute; barrage |
| Canal, with lock | | Canal, avec déversoir |
| Irrigation canal, ditch | | Canal d'irrigation; fossé |
| Intermittent stream | | Cours d'eau intermittent |
| Intermittent lake | | Lac intermittent |
| Marsh or swamp | | Marais ou marécage |
| Flooded land | | Terrain inondé |
| Foreshore flat, sand | | Effort; sable |
| Rock, rocky reef | | Rocher; récif; rochers |
| Wharf or pier, breakwater | | Appontement ou môle; brise-lames |
| Contours | | Courbes de niveau |
| Depression contours | | Courbes de cuestas |
| Cliff | | Faïence |
| Forest | | Forêt |



Index to adjoining Maps of the National Topographic System.
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique.