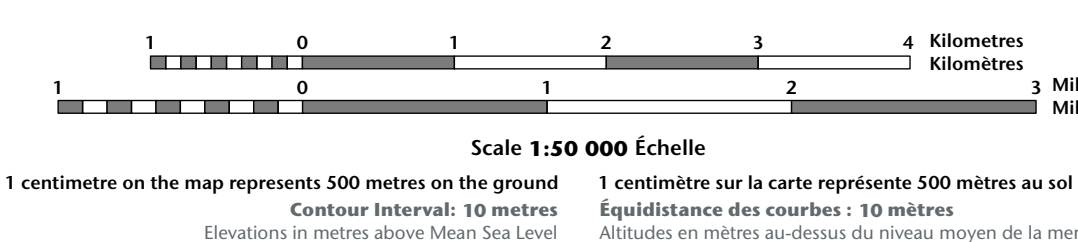
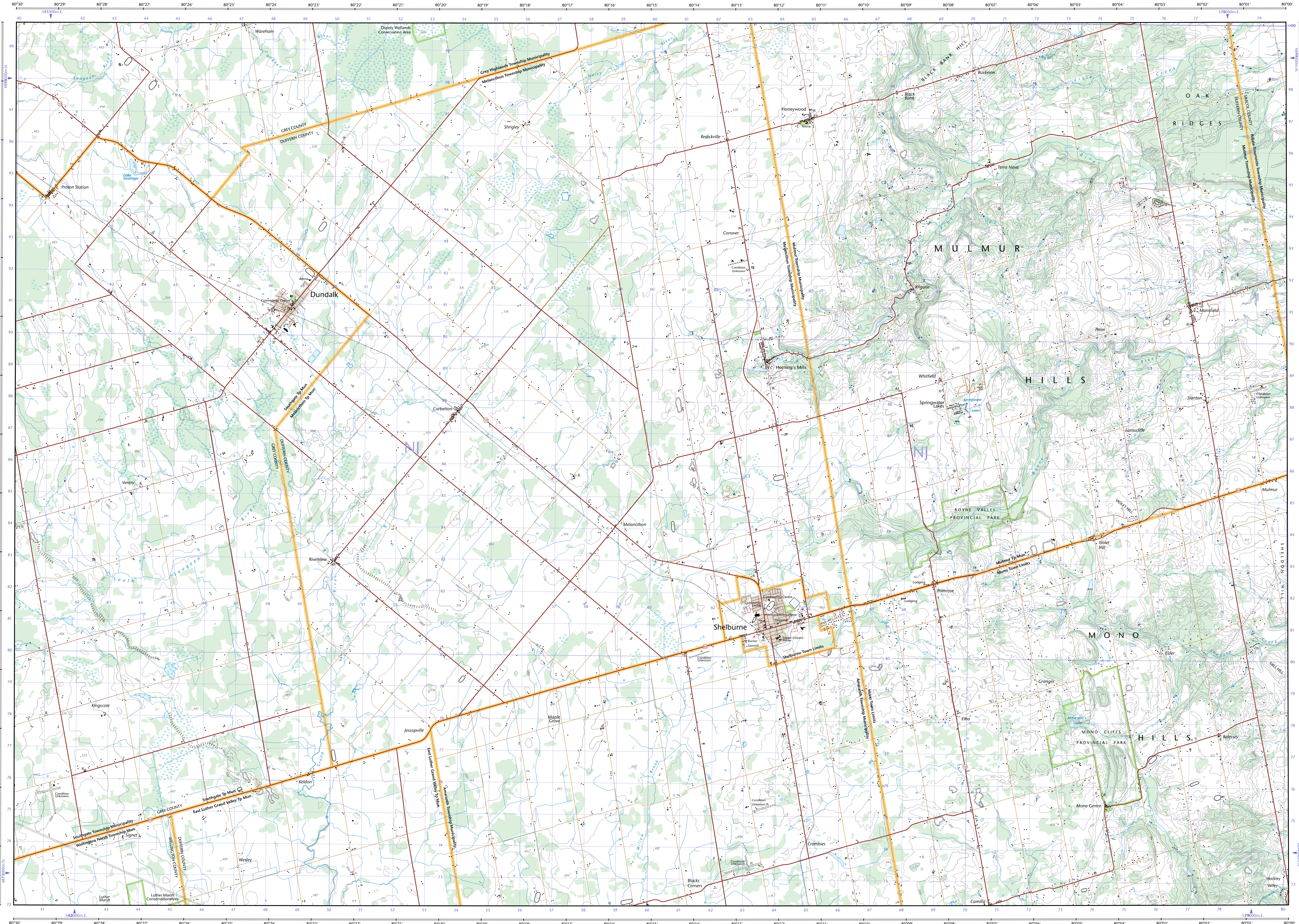
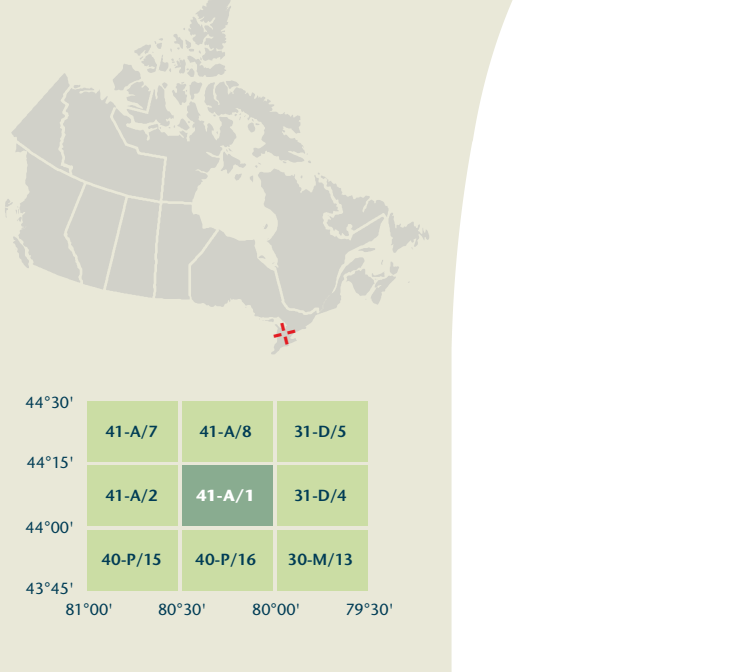
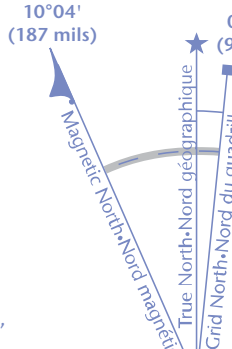


- Road: hard surface, more than 2 lanes; service centre  
Route: revêtement dur, plus de 2 voies; centre de service
- Road: hard surface, 2 lanes; less than 2 lanes; crosswalk  
Route: revêtement dur, 2 voies; moins de 2 voies; passage piéton
- Road: hard surface, more or less than 2 lanes; paved bridge  
Route: revêtement dur, plus ou moins de 2 voies; pont en béton
- Road: loose surface, dry weather; vehicle track or winter road; trail; portage  
Route: de gravier, temps sec; chemin de terre ou d'hiver; sentier; portage
- Road: de gravel, temps sec; chemin de terre ou d'hiver; sentier; portage
- Highway interchange; highway number; toll-up area  
Échangeur routier; numéro de route; agglomération
- Railway, single track; railway station; freight; multiple tracks; turntable  
Chemin de fer; voie unique; gare; chariot; voies multiples; plaque tournante
- Railway, abandoned; railway yard  
Chemin de fer, abandonné; gare de triage
- Rapid transit: rail, road, footbridge  
Transport rapide: voie ferrée; route; passerelle
- Causeway; covered bridge; tunnel; bridge; movable bridge  
Chaussée; pont couvert; tunnel; pont; pont mobile
- Boundary: international  
Limite: internationale
- Boundary: provincial or territorial  
Limite: provinciale ou territoriale
- Boundary: unsurveyed provincial or territorial; area outline  
Limite: provinciale ou territoriale non arpentée; surface délimitée
- Boundary: administrative; recreational  
Limite: administrative; récréative
- Boundary: geographic; unsurveyed geographic  
Limite: géographique; géographique non arpentée
- Fort, wall, fence  
Fort, mur; clôture
- Power transmission line; multiple lines; submarine cable  
Ligne de transport d'énergie; lignes multiples; câble sous-marin
- Pipeline: oil, natural gas  
Pipeline: pétrole; gaz naturel
- Pipeline: multi-use; control valve; multiple lines  
Pipeline: utilisation multiple; vane de contrôle; lignes multiples
- Pipeline: underground; oil, natural gas; multi-use  
Pipeline souterrain: pétrole; gaz naturel; utilisation multiple
- Mine: pit, sand, gravel, clay, quarry  
Mine: sablière; gravier; caillasse; carrière
- Airport or airfield; runway; hard surface; loose surface; heliport  
Aéroport ou terrain d'aviation; piste d'envol; revêtement dur; de gravier; hélicopt
- Chemisey; industrial; farm track; border; height; landmark  
Cheminée: industrielle; torche; brûleur; hauteur; parc à bois débris
- Tank; water tank; radar antenna; radio telescope  
Citernes; citernes d'eau; antenne radar; radiotélescope
- Silo; grain elevator; clearance tower  
Silo; élévateur à grains; tour de dégagement
- Electric facility; oil or natural gas facility; wind-generated device  
Installation électrique; installation pétrolière ou gazière; éolienne
- Tower; communication; fire; control  
Tour: communication; incendie; contrôle
- Domestic waste; liquid waste; industrial solid deposit  
Déchet domestique; déchet liquide; dépôt de solide industriel
- Lookout; historic site; ruin; zoo  
Belvédère; lieu historique; ruines; zoo
- Golf course; campground; ski area; sportsplex  
Terrain de golf; terrain de camping; station de ski; centre sportif
- Aerial cableway; ski lift; sports track; arena  
Téléphérique; remonte-pente; piste de course; arène
- Building; unidentified building; religious; educational  
Bâtiment: bâtiments non identifiés; religieux; d'enseignement; cabine
- Hospital; medical centre; senior citizens home; lodging  
Hôpital; centre médical; résidence pour personnes âgées; gîte
- City hall; municipal hall; community centre  
Hôtel de ville; salle municipale; centre communautaire
- Customs post; ranger or warden station; cemetery  
Poste de douane; poste de garde forestier ou poste de garde de parc; cimetière
- Court house; correctional institute  
Palais de justice; établissement correctionnel
- Fire station; police station; armory  
Casernes de pompiers; poste de police; manège militaire
- Waterbody or shoreline; watercourse; disappearing stream  
Plan d'eau ou littoral; cours d'eau; cours d'eau disparaissant
- Navigation light; ferry route; navigation beacon  
Feu de navigation; traversée; balise de navigation
- Coast Guard station; regular and emergency  
Station de la garde côtière; mouillage d'hydravions; marina
- Fish ladder; dam; small; large; carrying road  
Échelle à poissons; barrage: petit; grand; pontée une route
- Dike or seawall; wharf; breakwater  
Dighe ou mur de protection; quai; brise-lames
- Boat ramp; pier or dock  
Rampe de mise à l'eau; jetée
- Drydock; slip; crib or abandoned bridge pier; ford  
Calanche; cale; caisson ou pilier de pont abandonné; gué
- Conduit; lock; spring  
Ruisseau; sous-sol; réservoir; viviers dans l'eau
- Dry river bed; sand in water; freshwater flat; intermittent lake, slough  
Lit de rivière à sec; sable dans l'eau; expanse; lac intermittent; tourbière
- Rapids; falls  
Rapides; chutes
- Rocky ledge; rocky wet; rocks in water; exposed shipwreck  
Banc rocheux; rochers dans l'eau; épave émergée
- Mossy; glacial debris; permanent snow and ice  
Mousse; débris glaciaires; neige et glace permanentes
- Wetlands; marsh; muskeg; swamp; marsh in water; string bog  
Terres humides: marais, muskeg, marécage; marais dans l'eau; tourbière à paille
- Tundra ponds; tundra polygons; peat bog  
Étang de tourbière; polygones de tourbière; tourbière à paille
- Sand; eker; pring; wooded area  
Sable; éker; pring; région boisée
- Contour index; intermediate; approximate  
Courbe de niveau: moyenne; intermédiaire; approximative
- Depression contour; spot elevation; cave  
Courbe de cote; point cote; caverne



Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Destination 2011  
for centre of map  
Annual change increasing 0.5°  
N° utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011  
Variation annuelle croissante 0.5°



100 000 metre Square  
Approximate Mean Destination 2011  
Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator  
Zone 17  
Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone  
Designation  
Zone 17  
Designation de la  
zone du quadrillage

41-A/1  
SCALE  
ÉCHELLE 1:50 000  
EDITION  
ÉDITION 06  
DUNDALK

41-A/1  
SCALE  
ÉCHELLE 1:50 000  
EDITION  
ÉDITION 06  
DUNDALK

Produced on April 20, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 20 avril 2011, par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the print quality  
standards of Natural Resources Canada when it  
bears a Certified Map Printer holographic label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de  
qualité d'impression de Ressources naturelles Canada  
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur  
de cartes accrédité.

Map content validity dates  
• Road network, 1989 - 2010  
• Hydrographic network, 1982 - 1989  
• Vegetation, 2002  
• Buildings, 1989  
• Boundaries, 2004 - 2010  
• Toponymy, 2004 - 2010

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier, 1989 - 2010  
• Réseau hydrographique, 1982 - 1989  
• Végétation, 2002  
• Bâtiements, 1989  
• Limites, 2004 - 2010  
• Toponymie, 2004 - 2010

Consultez les métadonnées détaillées sur: <http://GeoGratis.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning the  
content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at: <http://maps.NRCan.gc.ca>  
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles  
Canada par courriel électronique à: [cartes.NRCan.gc.ca](http://cartes.NRCan.gc.ca)  
Visitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour interval: 10 metres  
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Équidistance des courbes: 10 mètres  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Équidistance des courbes: 10 mètres  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

10°04' (187 miles)  
0°31' (9 miles)  
0°31' (9 miles)  
0°31' (9 miles)

100 000 metre Square  
Approximate Mean Destination 2011  
Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator  
Zone 17  
Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone  
Designation  
Zone 17  
Designation de la  
zone du quadrillage

41-A/1  
SCALE  
ÉCHELLE 1:50 000  
EDITION  
ÉDITION 06  
DUNDALK

41-A/1  
SCALE  
ÉCHELLE 1:50 000  
EDITION  
ÉDITION 06  
DUNDALK