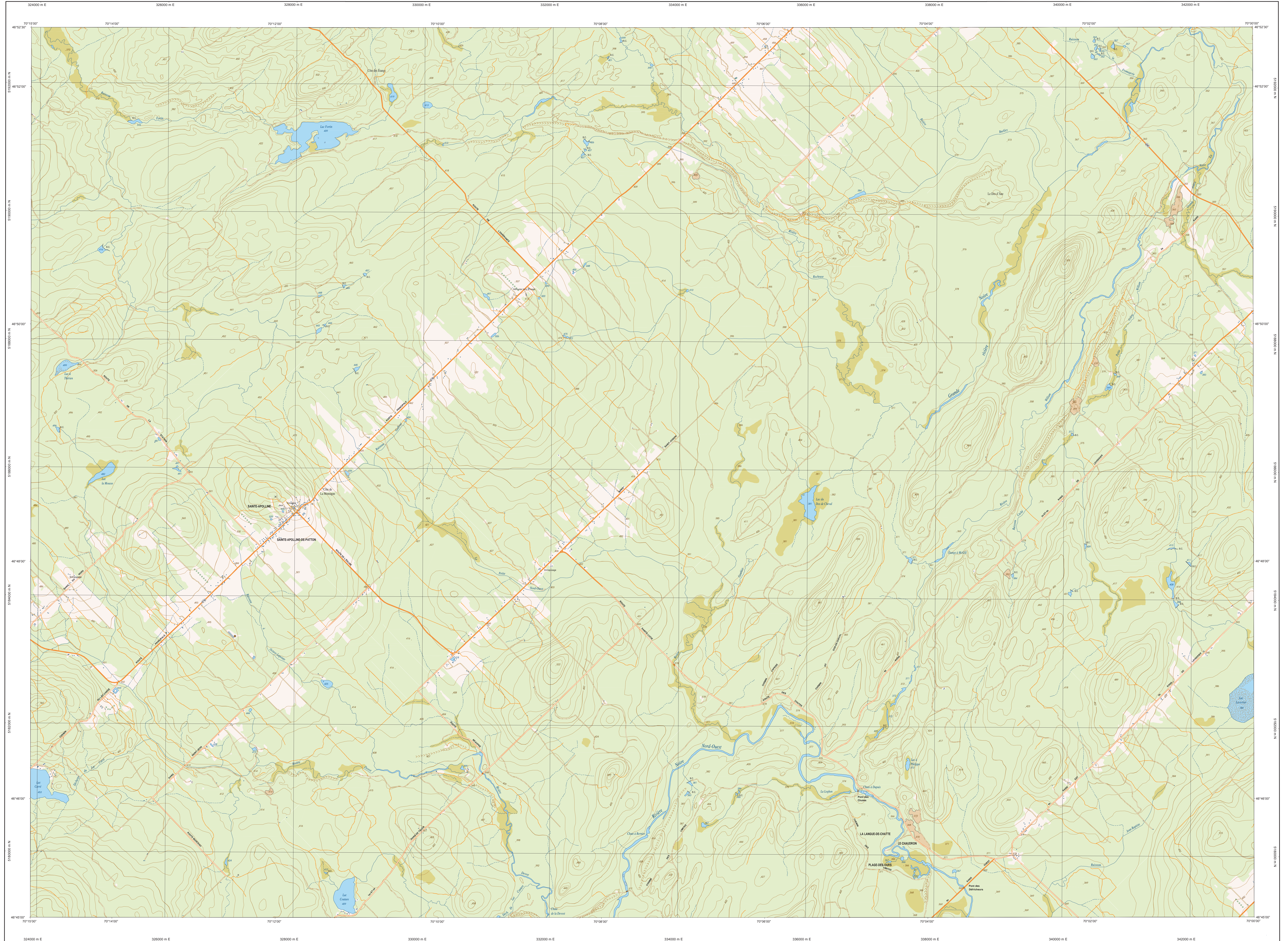


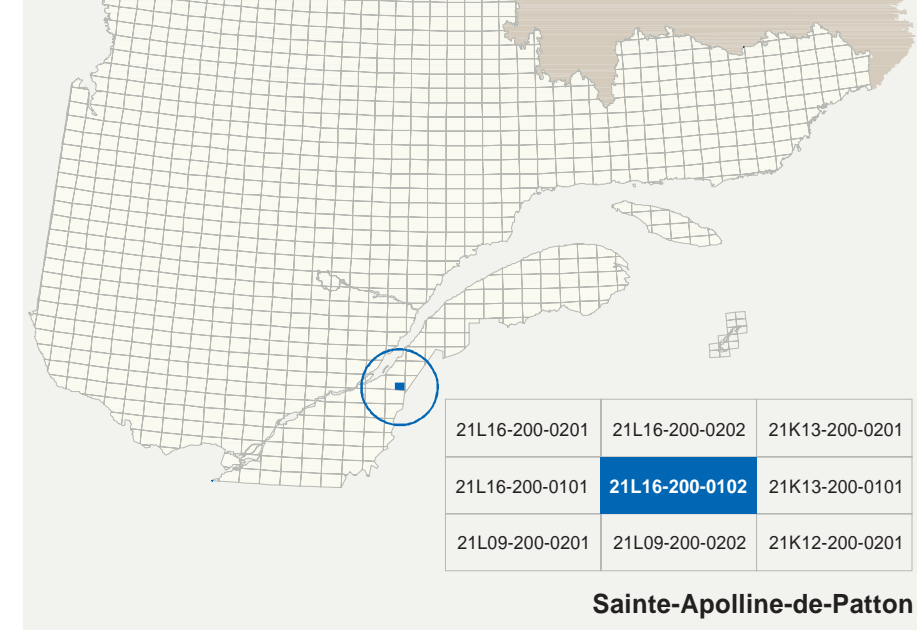
Sainte-Apolline-de-Patton

21L16-200-0102

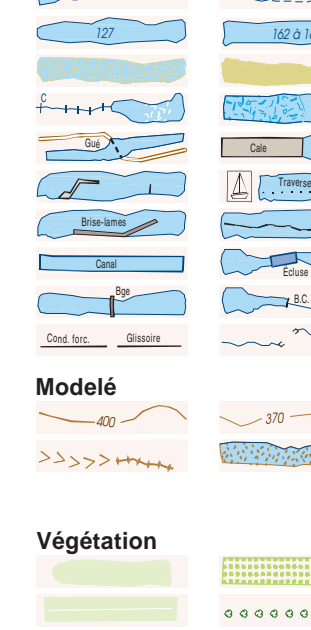


21L16-200-0102

Série TOPO 1/20 000

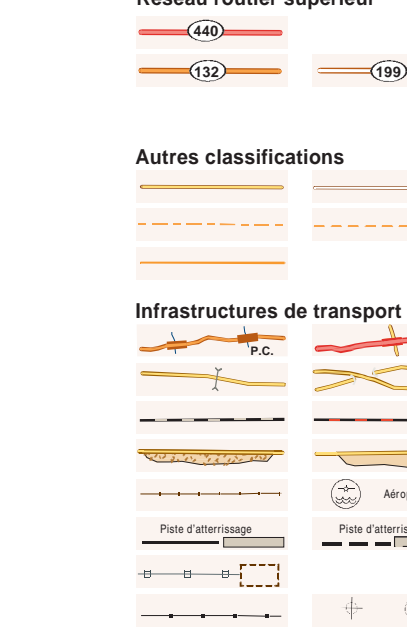


Hydrographie



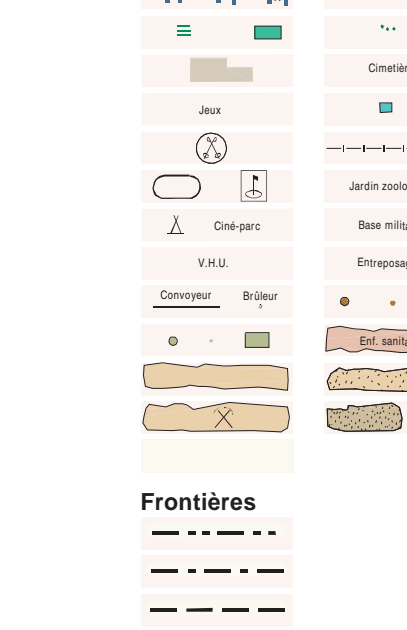
| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------|---|------------------------|---------------|---|----------------------------------|--|---|
| Cours d'eau; cours d'eau intermittent | Lac; mare; réservoir hydroélectrique | Planer inondé; milieu humide | Craie; rocher; rocher | Quai; cale sèche | Quai; port de plaisance; traversin; phare | Brisse-lames; estacade | Canal; éclusé | Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de casier | Conduite forcée; glissoire; buse | Courbe de niveau; marnage; intermédiaire; point coté | Estacade; dirochonnement; dépôt fluvial |
| Modèle | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

Voies de communication



| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------|---|--|------------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|--|---|
| Réseau routier supérieur | Autoroute | Rue; chemin carrossable; park; non-park | Voie de communication: en construction; abandonnée | Chemin non carrossable | Port; pont couvert; pont d'éclatement | Passerelle; tunnel | Mur de soutènement; écran anti-bruit | Talus de remblai; talus de déblai | Voie ferrée; hydroliège; atterrage | Piste d'atterrissage; piste; non-piste | Ligne de transport; pylône; poste de distribution électrique | Pipeline; tour; tour de télécommunication |
| Autres classifications | | | | | | | | | | | | |
| Infrastructures de transport | | | | | | | | | | | | |

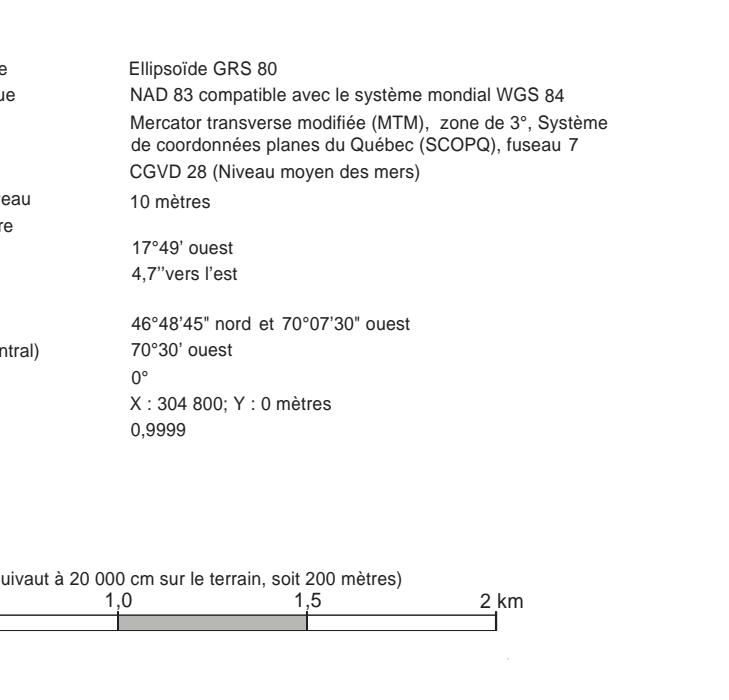
Bâtimens et aires désignées



| | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---|---|---|------------------------------|---|--------------------------|----------------------------------|------------------------|
| Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; fiche | Sens; site | Parc de stationnement; cimetière | Terrain de jeu; piscine publique | Centre de ski alpin; remonte-pente | Piste; terrain de golf; jardin zoologique | Terrain de camping; club-club; base militaire | Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux | Construction; débris; débris | Etang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire | Banc d'emprunt; carrière | Mine à ciel ouvert; amas; habite | Zone non cartographiée |
| Frontières | | | | | | | | | | | | |
| Frontière internationale | | | | | | | | | | | | |
| Frontière interprovinciale ou interterritoriale | | | | | | | | | | | | |
| Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie; sa position est approximative) | | | | | | | | | | | | |

Métadonnées

| | | | | |
|--|--|---|--|------|
| Surface de référence géodésique | Épissage GRS 85 | Classification du réseau | Ministère des Transports du Québec | nd |
| Système de référence géodésique | NAD 83 corrigé avec le système mondial WGS 84 | Code d'exploitation des données géométriques | Hydro-Québec | 1990 |
| Projection cartographique | Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3° | Détermination magnétique | Commission géologique du Canada | 2005 |
| Origine des altitudes | de coordonnées planes du Québec (SCOPQ), lisse 7 | Nomenclature géographique | Commission de toponymie du Québec | nd |
| Équidistance des courbes de niveau | 500 (28 mètres moyen des mers) | Courbes de niveau | Ministère des Ressources naturelles du Canada | 2000 |
| Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2005 | 10 mètres | Photographies aériennes à l'échelle de 1:45 000 | Ministère des Ressources naturelles et de la Faune | 2000 |
| Vitesse annuelle | 1749' ouest | | | |
| Coordonnées géographiques au centre de la feuille | 47' ouest | | | |
| Longitude d'origine (méridien central) | 48°48'45" nord et 70°07'30" ouest | | | |
| Latitude d'origine (équateur) | 70°30' ouest | | | |
| Coordonnées d'origine | X: 304 800; Y: 0 mètres | | | |
| Facteur d'échelle | 0,9999 | | | |



Sources

| | | |
|---|--|------|
| Données | Ministère des Transports du Québec | nd |
| Code d'exploitation des données géométriques | Hydro-Québec | 1990 |
| Détermination magnétique | Commission géologique du Canada | 2005 |
| Nomenclature géographique | Commission de toponymie du Québec | nd |
| Courbes de niveau | Ministère des Ressources naturelles du Canada | 2000 |
| Photographies aériennes à l'échelle de 1:45 000 | Ministère des Ressources naturelles et de la Faune | 2000 |

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique, Ministère des Ressources naturelles et de la Faune. Note: Ce présent document n'a aucune portée légale. © Gouvernement du Québec. Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec, 1^{er} trimestre 2005.