

Bibliographie des rapports techniques sur les inondations

Voici une liste de rapports techniques sur les inondations intérieures et les embâcles survenus au Nouveau-Brunswick. Ces rapports se trouvent dans le catalogue en ligne de la bibliothèque de l'Assemblée législative du Nouveau-Brunswick (<http://www1.gnb.ca/leglibbib/fr/ressources.aspx/index>). Pour vous faciliter la tâche, les rapports sont énumérés par ordre chronologique et regroupés en fonction du cours d'eau sur lequel ils portent.

RAPPORTS GÉNÉRAUX

- ABBOT, S. S. *Interpretation of Recent Air Photos to Determine the Structural Development on Flood Plains Recently Designated Under the Canada-New Brunswick Flood Damage Reduction Program*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1985.
- ENVIRONNEMENT CANADA. *Flooding Events in New Brunswick: An Historical Perspective*, Dartmouth (N.-É.), Direction générale des eaux intérieures, Région de l'Atlantique, 1985.
- ENVIRONNEMENT CANADA. *New Brunswick Flood, April - May 1973*, Halifax (N.-É.), Direction générale des eaux intérieures, Région de l'Atlantique, 1974.
- HYDRO-COM TECHNOLOGIES. *Field Investigations of Mid-Winter Ice Jams*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick; Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick, 2006.
- LEBRUN-SALONEN, M. L. *A Historical Review of the March 1902 Ice Jam Floods*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1985.
- LEBRUN-SALONEN, M. L. *The February 1970 Ice Jam Floods in New Brunswick*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1984.
- LEBRUN-SALONEN, M. L. *The March 1936 Ice Jam Floods in New Brunswick*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1983.

RUISSEAU CARTER

- NICHOLSON, M. *Historical Flood Review of the Town of Sackville*, Fredericton (N.-B.), Programme fédéral-provincial de réduction des dommages causés par les inondations, 1982.
- WMS ASSOCIATES LIMITED. *Documentation and Assessment of Flooding in the Town of Sackville and Environs: Final Report*, Fredericton (N.-B.), Comité technique de cartographie des zones exposées aux inondations, Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1990.

RIVIÈRE KENNEBECASIS

- ADI LIMITED. *Sussex Hydrotechnical Study Amendments to Water Surface Profile Tables Appendix I*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1982.
- ADI LIMITED. *Hydrotechnical Study Sussex Area Flood Plain*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1982.
- ADI LIMITED. *Hydrotechnical Study Sussex Area Flood Plain: Supplementary Report of Field Investigations*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1982.
- CHOWN, B., D. SIMMONS et W. R. HALLYBURTON. *Report on Sussex-Sussex Corner and Norton Area Critical Flood Levels*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1983.
- FENCO. *Norton Area Hydrotechnical Study of the Kennebecasis River: Main Report*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1984.
- FENCO. *Norton Area Hydrotechnical Study of the Kennebecasis River: Supplementary Report on Field Investigations*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1984.
- FOLSTER, M. E. *Flood of February 12th, 1981 Kennebecasis River Basin*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1981.
- FOLSTER, M. E. *Historical Flood Review of the Upper Kennebecasis River Basin*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1980.
- GALBRAITH, P. *Climatological Data for Sussex, N.B. Area in Relation to Flood Plain Studies*, Fredericton (N.-B.), Service de l'environnement atmosphérique, 1980.
- HALLYBURTON, W. R. *An Estimation of the Flood Damage Potential for the Greater Sussex Area*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1983.

RIVIÈRE MAGAGUADAVIC

- KLEINSCHMIDT ENERGY AND WATER RESOURCE CONSULTANTS. *December 2010 Magaguadavic River Operational Flood Study*, s.l., Kleinschmidt Energy and Water Resource Consultants, 2011.
- WMS ASSOCIATES LIMITED. *An Assessment of Flood Damage Potential Along the Magaguadavic River Valley from Second Falls to St. George*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1989.

RUISSEAU MARSH

CURRAN, E., et R. CASSIDY. *Marsh Creek Critical Flood Plain Elevations Project*, s.l., Water Resources Data Collection, 1986.

PROCTOR AND REDFERN LIMITED. *Marsh Creek Flood Control Study*, Saint John (N.-B.), 1974.

PROCTOR AND REDFERN LIMITED. *Marsh Creek Project Review*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1984.

PROCTOR AND REDFERN LIMITED. *Water Management Study Marsh Creek Watershed*, Saint John (N.-B.), 1976.

RIVIÈRE MIRAMICHI

NOLAN, DAVIS & ASSOCIATES (N.B.) LIMITED. *Documentation and Assessment Flood Damage Potential - Southwest and Northwest Miramichi Rivers: Final Report*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1991.

WMS ASSOCIATES LIMITED. *Documentation and Assessment of Flooding Along the Miramichi River in the Newcastle - Chatham Area: Final Report*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1990.

RIVIÈRE NASHWAAK ET AFFLUENTS

ACRES INTERNATIONAL LIMITED. *Durham Bridge Flood Protection Study*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1998.

ASTLE, J., et T. DURELLE. *Selected Cross Sections of Cross Creek and the Penniac Stream*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1985.

BELTAOS, S., et R. LANE. *Ice Breakup Characteristics of the Nashwaak River and Durham Bridge, N.B.*, Fredericton (N.-B.), Division des relevés hydrologiques du Canada, 1982.

GEMTEC LIMITED. *An Assessment of Flood Damage Potential, Nashwaak River Valley*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1989.

GEMTEC LIMITED. *An Assessment of Flood Damage Potential, Nashwaak River Valley, Supplementary Volume Survey Information*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1989.

KING, P., E. WATSON et P. BAIRD. *Cross Sections of the Nashwaak River from Giant's Glen to Downstream Limits of Stanley*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1985.

- LEBRUN-SALONEN, M. *A Report on Ice Runs and Ice Jams on the Nashwaak River*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1985.
- MCLEAN, B., G. STRANG et J. JOUDRY. *Cross Sections of the Nashwaak River from the Village of Stanley Limits to Nashwaak Bridge*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1984.
- PROGRAMME CANADA-NOUVEAU-BRUNSWICK DE RÉDUCTION DES DOMMAGES CAUSÉS PAR LES INONDATIONS. *Terms of Reference for the Nashwaak River Hydrotechnical Study*, s.l., Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1982.
- PROWSE, T. D., et coll. « Breakup of the Nashwaak River, New Brunswick », *Proceedings, 46th Annual Eastern Snow Conference 7-9 June 1989*, Québec (Qué.), 1989.
- SMITH, B., et P. KING. *Cross Sections of the Nashwaak River from Nashwaak Bridge to Durham Bridge and of Selected Reaches of McCallum Brook and the Tay River*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1984.

RIVIÈRE RESTIGOUCHE

- BELTAOS, S., et B. C. BURRELL. *Restigouche River Ice Study, Ice Breakup and Jamming in the Restigouche River, New Brunswick: 1987-1988 Observations*, Fredericton (N.-B.), Environnement Canada; Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1991.

RIVIÈRE VERTE

- GEMTEC LIMITED. *Green River Ice Jam Study*, Fredericton (N.-B.), Ministère des transports du Nouveau-Brunswick, 1996.

RIVIÈRE SAINT JEAN – GÉNÉRAL

- BATHURST, J. *Study of the Accuracy of Flood Forecasting on the Saint John River, New Brunswick*, Fredericton (N.-B.), Programme de réduction des dommages causés par les inondations du Nouveau-Brunswick, 1985.
- DINEEN, J. O. *Rivers, Dams and Floods, with Particular Reference to the 1973 Spring Runoff on the Saint John River*, s.l., s.n., 1974.
- ENVIRONNEMENT CANADA et NOUVEAU-BRUNSWICK. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *The Flood of 1979 Saint John River Basin, New Brunswick*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1981.
- LANGTON, J. G. P. *Spring Flooding in New Brunswick, 1976*, Fredericton (N.-B.), Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick, 1976.

ORGANISATION DES MESURES D'URGENCE DU NOUVEAU-BRUNSWICK. *Report on 1973 Flood*, Fredericton (N.-B.), Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick, 1973.

RIVIÈRE SAINT-JEAN – COURS SUPÉRIEUR (de Saint-François à Grand-Sault)

NOLAN, DAVIS AND ASSOCIATES (NB) LIMITED. *Documentation and Assessment Flood Damage Potential - Saint John River Clair to Saint Leonard*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1991.

R. V. ANDERSON ASSOCIATES LIMITED. *Flood Forecast Model Refinement - Final Report*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 2009.

RIVIÈRE SAINT-JEAN – COURS INTERMÉDIAIRE (de Grand-Sault à Mactaquac)

GEMTEC LIMITED. *Ice Jam Flood Study, Perth-Andover-Simonds Phase I - Field Surveys Geotechnical and Hydrological Investigations*, Fredericton (N.-B.), 1988.

GEOCON. *Through Ground Flow Study - Perth-Andover/Simonds, New Brunswick - Additional Monitoring, 1991*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement et des Gouvernements locaux, 1992.

HIGGINS, J., et coll. *Report on Perth-Andover/Grafton Areas Critical Flood Levels*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1984.

KEARNEY, F., et R. ALWARD. *Building Elevations in Selected Communities along the Saint John River from Bristol to Bull's Creek*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1984.

Perth-Andover and Tobique First Nation Mitigation Study – Final Report, Fredericton (N.-B.), Gouvernement du Nouveau-Brunswick, 2012.

SOUS-COMITÉ RESPONSABLE DES GLACES DE COURS D'EAU DU NOUVEAU-BRUNSWICK. *The April 1986 Ice Jam at Simonds, N.B.*, Fredericton (N.-B.), Ministère des Affaires municipales et de l'Environnement, 1987.

SUB SURFACE SURVEYS. *Étude sur les inondations causées par les embâcles pour Simonds Phase II - Résumé administratif*, Fredericton (N.-B.), Ministère des Affaires municipales et de l'Environnement, 1989.

SUB SURFACE SURVEYS. *An Ice Jam Flood Study for Simonds Phase II - Executive Summary*, Fredericton (N.-B.), Ministère des Affaires municipales et de l'Environnement, 1989.

SUB SURFACE SURVEYS. *An Ice Jam Flood Study for Simonds Phase II - Summary Document*, Fredericton (N.-B.), Ministère des Affaires municipales et de l'Environnement, 1989.

SUB SURFACE SURVEYS. *An Ice Jam Flood Study for Simonds Phase II - Technical Background Report*, Fredericton (N.-B.), Ministère des Affaires municipales et de l'Environnement, 1989.

RIVIÈRE SAINT-JEAN – COURS INFÉRIEUR (de Mactaquac à Saint John)

COCHRANE, Donald K. *An Estimation of the Flood Damage Potential for the Fredericton Area*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1982.

DUPLISEA, W. A., et D. P. GOULD. *Critical Flood Levels in the Lower Fredericton-Lincoln, Lower St. Mary's and Upper Maugerville Areas*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1983.

DUPLISEA, W. A., D. P. GOULD et G. GAMMON. *Critical Flood Levels in the Fredericton Area*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1983.

MCLAREN ATLANTIC LIMITED. *Hydrotechnical Studies of the Saint John River from McKinley Ferry to Lower Jemseg*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1979.

Modelling Activities - Hydrotechnical Study of the Lower Saint John River, s.l., s.n., 1978.

NOUVEAU-BRUNSWICK. MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT. *Listing of Saint John River Estuary Cross-Sections*, Fredericton (N.-B.), le Ministère, 1976.

RUISSEAU WALKER

CUMMING-COCKBURN & ASSOCIATES LIMITED et SPEAR, MACDONALD AND ASSOCIATES LIMITED. *Étude hydrotechnique de la plaine inondable de Walker Brook - Résumé du rapport*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1983.

CUMMING-COCKBURN & ASSOCIATES LIMITED et SPEAR, MACDONALD AND ASSOCIATES LIMITED. *Hydrotechnical Study of the Walker Brook Flood Plain, Restigouche County - Main Report*, version révisée, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1985.

CUMMING-COCKBURN & ASSOCIATES LIMITED et SPEAR, MACDONALD AND ASSOCIATES LIMITED. *Hydrotechnical Study of the Walker Brook Flood Plain, Restigouche County - Supplementary Report on Physical Surveys and Field Program*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1983.

CUMMING-COCKBURN & ASSOCIATES LIMITED et SPEAR, MACDONALD AND ASSOCIATES LIMITED. *Hydrotechnical Study of the Walker Brook Flood Plain - Summary Report*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1983.

FENCO ENGINEERS INC. *Walker Brook Flood Plain Study: Phase II*, Fredericton (N.-B.), Programme Canada-Nouveau-Brunswick de réduction des dommages causés par les inondations, 1992.

- GUITARD, M. *Summary of Residential Interviews and Assessments in the St. Albert Region of the Walker Brook Watershed*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1984, vol. 1.
- GUITARD, M., et J. OUELETTE. *A Data Collection Report Regarding the St. Albert Flood Plain (Building Elevations and Flood Cross Sections)*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1983.
- GUITARD, M., et J. OUELETTE. *Summary of Residential Interviews and Assessments in the St. Albert Region of the Walker Brook Watershed*, Dartmouth (N.-É.), J. E. Peters Management Limited, 1984, vol. 2.
- KING, J. A. T. *Surveying for Hydrotechnical Study Walker Brook Project: Flood Risk Mapping Subprogram - Flood Damage Reduction Program*, Fredericton (N.-B.), Ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick, 1978.