

PUBLICATION
Rapport public 2021-1 (en ligne)
Disponible gratuitement

NOTA : *Open File 2021-1 remplace dorénavant Open File 2012-2 (y compris les fichiers textuels à l'appui et les fichiers numériques non paginés). Les clients qui ont téléchargé OF 2012-2 ou l'un ou plusieurs de ses fichiers de données sont invités à accéder aux données corrigées et aux nouvelles données désormais disponibles sous OF 2021-1 [ici](#).*

(Disponible en version anglaise seulement)

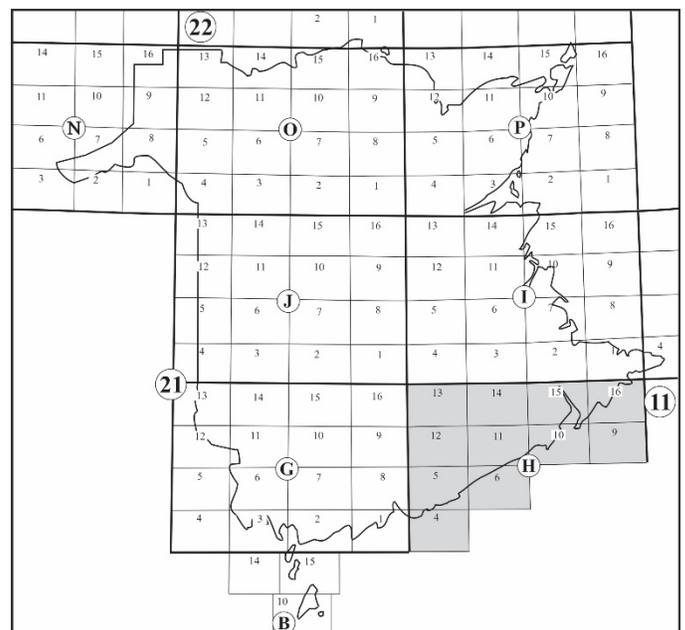
Compilation of Till Geochemistry Survey Data for Southeastern New Brunswick (NTS 21 H), Canada.

La Commission géologique du Nouveau-Brunswick, compilateur : W.F. Gilmore (2021) - 9 p. avec des fichiers texte d'accompagnement et fichiers de données numériques (incl.; format pdf et xls).

Entre 1988 et 2014, le personnel du ministère du Développement de l'énergie et des ressources du Nouveau-Brunswick (MDRNB) a prélevé 1 609 échantillons de till à des fins d'analyse géochimique dans le sud-est du Nouveau-Brunswick (SNRC 21 H). Entre 2003 et 2016, le personnel a prélevé, dans le cadre d'un suivi, 312 échantillons de till dans cette région. La zone faisant l'objet du rapport englobe dix feuillets cartographiques à l'échelle 1:50 000 de la région NTS 21 H. Des analyses géochimiques ont été réalisées dans six laboratoires canadiens différents, à l'aide de diverses méthodes d'analyse et de digestion.

Ce rapport présente une compilation des données chimiques et autres données portant sur les échantillons de till prélevés pendant les 28 années d'études. Plus précisément, il comprend 67 fichiers

de données numériques accompagnés de fichiers textuels à l'appui, organisés en quatre annexes. Les fichiers de données contiennent des renseignements sur les analyses géochimiques (annexe 1), les analyses des tailles des grains (annexe 2), les analyses de la lithologie des cailloux (annexe 3) et les caractéristiques des sites (annexe 4) pour les échantillons de till prélevés dans la zone d'étude, lorsque de telles données sont disponibles. L'ensemble de données géochimiques présenté ici comprend des renseignements déjà publiés sur cette région. L'ensemble de données géochimiques présenté ici comprend des renseignements déjà publiés sur cette région.



Carte montrant l'emplacement du secteur d'étude

POUR COMMANDER

Les chèques doivent être libellés à l'ordre du **MINISTRE DES FINANCES.**

NOUS ACCEPTONS PRÉSENTEMENT LES CARTES VISA ET MASTERCARD **À NOS BUREAUX À FREDERICTON ET BATHURST.** VEUILLEZ NOUS FOURNIR LE NUMÉRO DE VOTRE CARTE, SA DATE D'ÉCHÉANCE ET VOTRE NUMÉRO DE TÉLÉPHONE.

Les intéressés peuvent se procurer des exemplaires auprès des bureaux du ministère du Ressources naturelles et Développement de l'énergie du Nouveau-Brunswick :

Chambre 150, Le centre forestier
Hugh John Flemming
1350 rue Regent
Case postale 6000
Fredericton (Nouveau-Brunswick) E3B 5H1
Courriel : geoscience@gnb.ca

2574 Route 180
South Tetagouche, Nouveau Brunswick
E2A 7B8
Téléphone : (506) 547-2070
À l'attention de : Nicole Hatheway
Courriel : nicole.hatheway@gnb.ca