

COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA



GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA

CARTE 2022A

ESSAIMS DE DYKES DE DIABASE ET UNITÉS APPARENTÉES AU CANADA ET DANS LES RÉGIONS AVOISINANTES

Échelle 1/5 000 000/Scale 1:5 000 000

kilomètres 100 0 100 200 300 400 kilometres

Projection conique conforme de Lambert
Parallèles d'échelle conservée : 49° N et 77° N
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
© Sa Majesté la Reine du chef du Canada 2004

Lambert Conformal Conic Projection
Standard Parallels 49°N and 77°N
North American Datum 1927
© Her Majesty the Queen in Right of Canada 2004

Compilation géologique : Kenneth L. Buchan et Richard E. Ernst

*Cartographie numérique : Martina M. Proulx et Tim D. West, Division de l'information
du Secteur des sciences de la Terre (Info SST)*

*La présente carte a été produite conformément aux processus du système de gestion de la qualité
en vigueur à la Sous-division des services de publication d'Info SST
certifié selon la norme ISO 9001 : 2000.*

*Aide relative aux données aéromagnétiques : Warner Miles
Aide relative au Système d'information géographique : Don W. Desnoyers*

*Les utilisateurs sont priés de faire connaître au personnel de la Commission géologique
du Canada les erreurs ou omissions de nature géologique qu'ils auront pu constater*

Also available in English