



Probablement le premier instrument astronomique à être utilisé au Canada, l'astrolabe de Samuel de Champlain, le père de la Nouvelle-France et donc du Canada, avait été perdu lors d'un voyage d'exploration près d'Ottawa en 1613. Il a été retrouvé 254 ans plus tard, en 1867, et une statue (page de couverture) érigée à quelques pas de la colline parlementaire et surplombant la rivière des Outaouais en perpétue le souvenir.

Le graphique en page couverture symbolise le dialogue permanent sur le contrôle des armements et le désarmement qu'entretiennent les Canadiens entre eux et celui qu'ils établissent avec la communauté internationale.

Études sur le contrôle des armements et le désarmement

La Direction du contrôle des armements et du désarmement du ministère des Affaires extérieures publie périodiquement des études sur le contrôle des armements et le désarmement afin de diffuser, dans le cadre des travaux suivis que le ministère effectue dans ce domaine, les résultats de recherches indépendantes réalisées pour le compte de ce dernier.

Les opinions exprimées dans ces rapports sont personnelles et ne reflètent pas nécessairement celles du ministère des Affaires extérieures ou du gouvernement du Canada.

An English abstract of this study can be found on page (i) of this document.

An English version of this study is available. To obtain a copy, please contact:

Arms Control and Disarmament Division
Department of External Affairs
Tower A, 6th Floor
125 Sussex Drive
Ottawa, Ontario
Canada
K1A 0G2