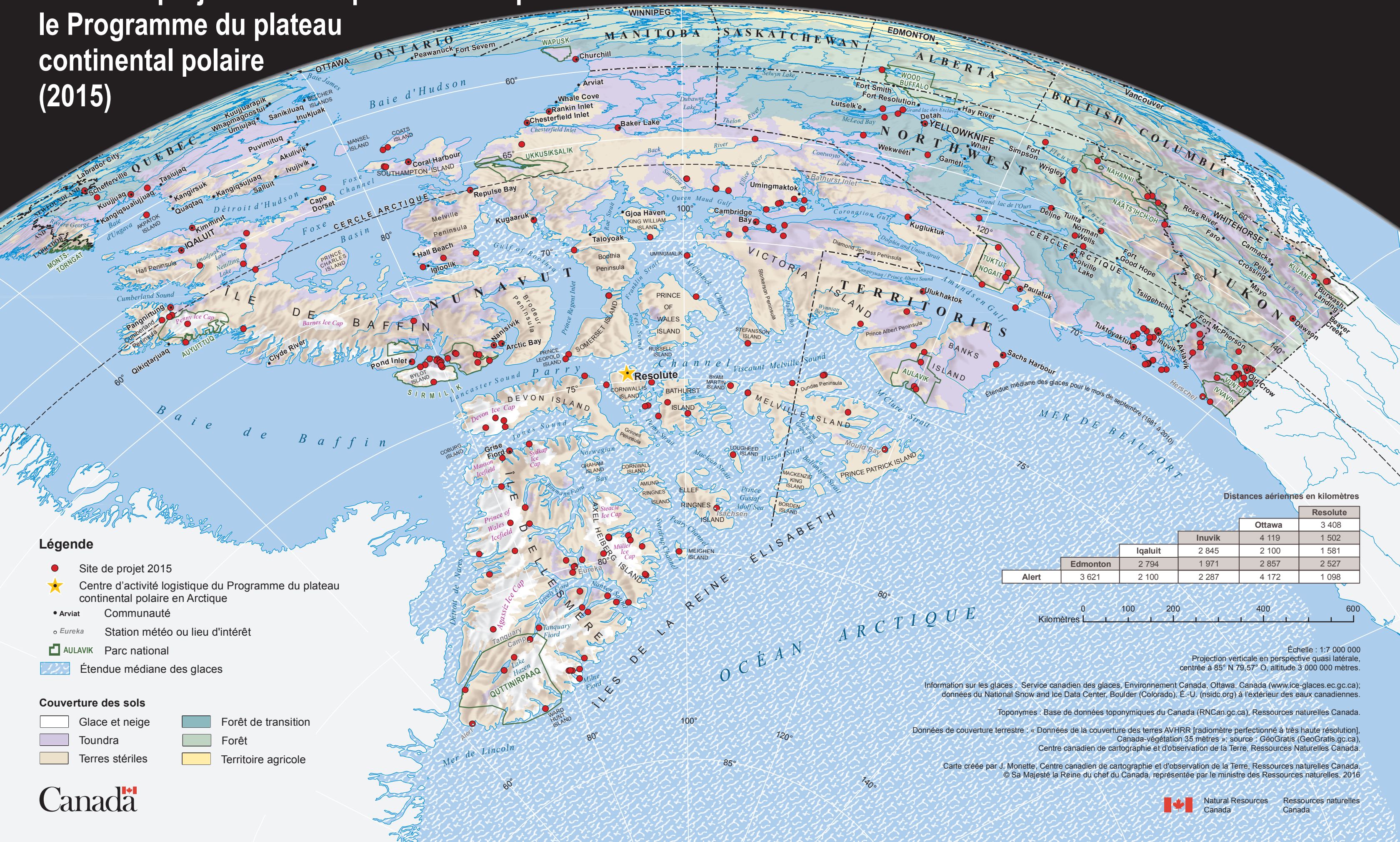


# Sites des projets en Arctique soutenus par le Programme du plateau continental polaire (2015)



- Légende**
- Site de projet 2015
  - ★ Centre d'activité logistique du Programme du plateau continental polaire en Arctique
  - Arviat Communauté
  - Eureka Station météo ou lieu d'intérêt
  - AULAVIK Parc national
  - Étendue médiane des glaces
- Couverture des sols**
- Glace et neige
  - Toundra
  - Terres stériles
  - Forêt de transition
  - Forêt
  - Territoire agricole

Distances aériennes en kilomètres

	Ottawa	Resolute
Inuvik	4 119	1 502
Iqaluit	2 845	2 100
Edmonton	2 794	1 971
Alert	3 621	2 100
	2 287	4 172
	2 527	1 098



Échelle : 1:7 000 000  
 Projection verticale en perspective quasi latérale, centrée à 85° N 79,57° O, altitude 3 000 000 mètres.

Information sur les glaces : Service canadien des glaces, Environnement Canada, Ottawa, Canada ([www.ice-glaces.ec.gc.ca/](http://www.ice-glaces.ec.gc.ca/)); données du National Snow and Ice Data Center, Boulder (Colorado), E.-U. ([nsidc.org](http://nsidc.org)) à l'extérieur des eaux canadiennes.

Toponymes : Base de données toponymiques du Canada ([RNCAN.gc.ca](http://RNCAN.gc.ca)), Ressources naturelles Canada.

Données de couverture terrestre : « Données de la couverture des terres AVHRR [radiomètre perfectionné à très haute résolution], Canada-végétation 35 mètres »; source : GéoGratis ([GeoGratis.gc.ca](http://GeoGratis.gc.ca)), Centre canadien de cartographie et d'observation de la Terre, Ressources Naturelles Canada.

Carte créée par J. Monette, Centre canadien de cartographie et d'observation de la Terre, Ressources naturelles Canada.  
 © Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Ressources naturelles, 2016

