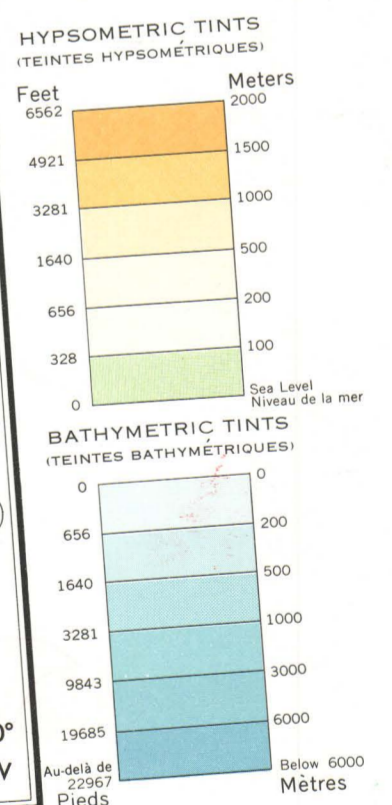
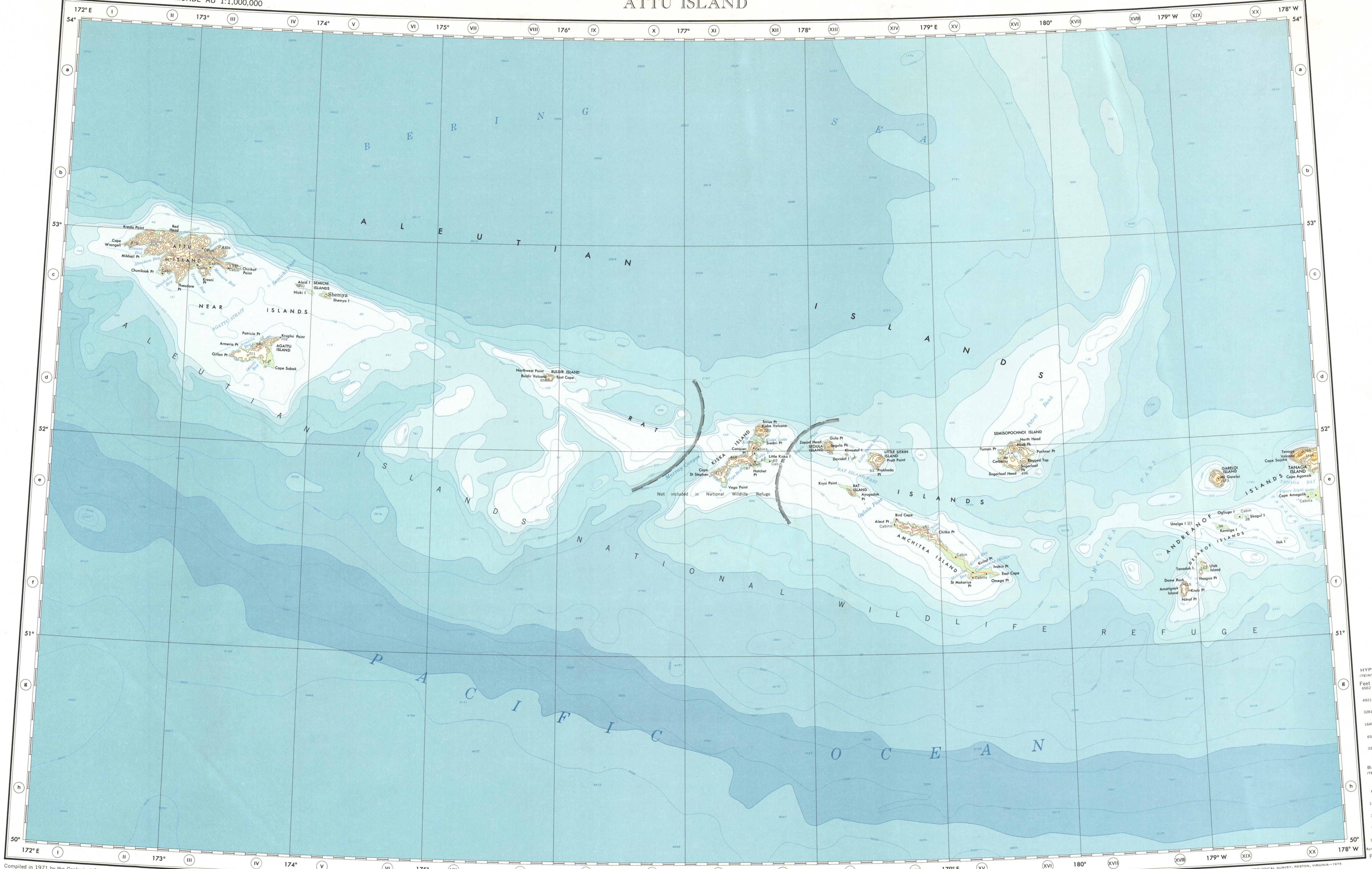


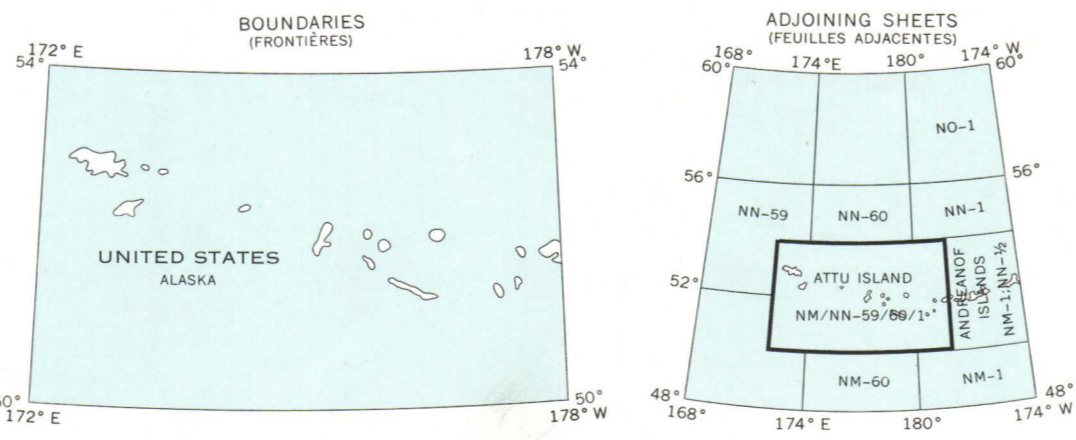
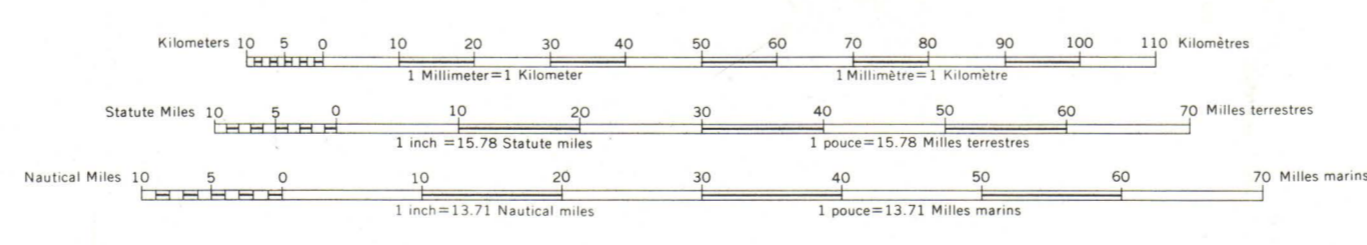
ATTU ISLAND



Compiled in 1971 by the Geological Survey
 U. S. Department of the Interior, Washington, D. C., U. S. A.
 Rédigée en 1971 par le Geological Survey
 U. S. Department of the Interior, Washington, D. C., U. S. A.

Lambert Conformal Conic Projection
 Projection conique conforme de Lambert

SCALE (ÉCHELLE) 1:1,000,000



REFERENCE (LÉGENDE)

Railway, multiple track	Chemin de fer, voies multiples
Railway, single track	Chemin de fer, voie unique
Dual highway	Route à deux chaussées séparées
Main highway	Route principale
Secondary road	Route secondaire
Other roads	Autres routes
Ferris	Bac
Boundary, international	Limite internationale
Boundary, provincial or State	Limite de province ou d'état
Boundary, county	Limite de comté
Boundary, national park	Limite de parc nationale, de forêt nationale, ou de réserve nationale
Forest or reservation	Cour d'eau permanent
Stream, perennial	Cour d'eau intermittent
Stream, intermittent	Canal, navigable
Canal, navigable	Marais ou marécage
Marsh or swamp	Courbes de niveau (en mètres)
Contours (in meters)	Courbes bathymétriques (en mètres)
Contours bathymetric (in meters)	Récif
Reef	

REFERENCE (LÉGENDE)

Town, population 50-300	Ville, 50-300 habitants
Town, population under 50	Ville, moins de 50 habitants
State capital	Capitale d'état
County seat	Chef-lieu
International airport	Aéroport international
Other airfields	Autres aérodromes
Elevation (in meters)	Altitude (en mètres)
Depth (in meters)	Profondeur (en mètres)

Compiled from U. S. Dept. of the Interior—Geological Survey Topographic maps, 1:250,000
 Rédigée d'après les U. S. Dept. of Commerce—National Ocean Survey 1:300,000, 1:400,000 and 1:4,850,700
 (Bathymetric information is not intended for navigational purposes)

FOR SALE BY U. S. GEOLOGICAL SURVEY, FAIRBANKS, ALASKA 99701,
 DENVER, COLORADO 80225 OR RESTON, VIRGINIA 22092

ATTU ISLAND
 NM/NN-59/60/1(172° E-178° W)
 1971

*Does not conform to regular sheet lines
 *Ne correspond pas aux bordures régulières de cartes