

GERMAN RESOURCES ON THE MARIANA ISLANDS DIGITAL LIBRARY

compiled by Dirk HR Spennemann

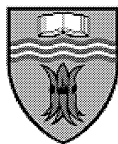
787. Anon. 1897. "Verzeichnis der nunmehr endgültig berechneten geographischen Positionen der astronomischen Beobachtungspfeiler in der Südsee, sowie der sich hieran anschliessenden, trigonometrischen Punkte in den bis jetzt vermessenen Gebieten." [Register of the finitely calculated geographical locations of the astronomical observation markers in the South Seas, as well as the trigonometric points derived from these]. *Mitteilungen aus den deutschen Schutzgebieten* 10, pp. 191–192.

Source of Annotated Bibliography Entry:

Dirk H. R. Spennemann (2004) *An Annotated Bibliography of German Language Sources on the Mariana Islands*. Saipan, Commonwealth of the Northern Mariana Islands : Division of Historic Preservation. ISBN 1-878453-71-8.

The German Resources on the Mariana Islands Digital Library is a project jointly supported by:

CHARLES STURT
UNIVERSITY



The Johnstone Centre,
Charles Sturt University,
Albury, Australia



Northern Mariana Islands
Council for the Humanities,
Saipan, CNMI



Historic Preservation
Office,
Saipan, CNMI

Aus dem Schutzgebiete der Marshall-Inseln sowie der Neu-Guinea-Kompagnie.

Verzeichniss der nunmehr endgültig berechneten geographischen Positionen der astro- nomischen Beobachtungspfeiler in der Südsee, sowie der sich hieran anschliessenden, trigonometrischen Punkte in den bis jetzt vermessen Gebieten.

Bemerkung: + ist Nord bzw. Ost, — ist Süd bzw. West.

Bezeichnung der Punkte	Breite	Länge
Jaluit, Jabor-Nordpfeiler, am Fussende der Capelleschen Landebrücke	+ 5° 55' 8".2	+ 169° 38' 39".6
Jaluit, Jabor-Südpfeiler, bei der amerikanischen Faktorei	+ 5° 54' 23".9	+ 169° 38' 25".1
Jaluit, ein weiss gemalter Korallenblock ca. 100 Meter an das Gebäude des Kaiserlichen Landeshauptmanns	+ 5° 54' 56".6	+ 169° 38' 47".7
Liekieb, am Fussende der steinernen Anlegebrücke ist beim Koprachause ein Steinpfeiler erbaut	+ 9° 49' 32".3	+ 169° 18' 24".9
An der südlichen Grenze des Kaiser Wilhelmlandes, etwa 1 Sm. nördlich ist ein Pfeiler errichtet und zwar an der Icoremündung	— 7° 59' 7".2	+ 147° 57' 18".7
Observationspfeiler im Möwehafen an der Südküste von Neu-Pommern	— 6° 13' 55".3	+ 149° 32' 41".0
Observationspfeiler auf Nura, im nordwestlichen Theil von Neu-Mecklenburg, nahe der Faktoreilandestelle	— 2° 34' 13".8	+ 150° 47' 8".8
Elisabethbucht, Observationspfeiler in der Nähe des Kap Mantanteberren	— 3° 53' 1".8	+ 152° 45' 41".1
Königin Carolahafen, Observationspfeiler auf der Northinsel, Ostseite Bukainsel	— 5° 9' 56".7	+ 154° 30' 17".7
Bougainvillestrasse zwischen Paporang und Cocoanutinsel, bei der Handelsstation „Fairi“	— 7° 4' 45".3	+ 155° 52' 12".9

Bezeichnung der Punkte	Breite	Länge
Beobachtungspfeiler an der Nordwestküste der Ysabelinsel „Praslinhafen“	— 7° 24' 25".3	+ 158° 16' 47".2
Tausendschiffsbai an dem Süden der Ysabelinsel auf der „Cockatooinsel“	— 8° 29' 48".8	+ 159° 45' 29".7
Beobachtungspfeiler an der Ostseite der Willaumezhalbinsel (Nord-Pommern) Hannamhafen	— 5° 16' 28".7	+ 150° 4' 12".1
Beobachtungspfeiler in dem südöstlichen Gebiet von Kaiser Wilhelmsland vor der Bumiflussmündung, Finschhafen	— 6° 33' 19".5	+ 147° 51' 9".1
Gressieninsel, Beobachtungspfeiler an der Neu-Guineaküste in der Nähe der D'Urvilleinsel, bei dem Dorfe Muschu im Dallmannhafen	— 3° 25' 49".5	+ 143° 37' 15".9
Angriffshafen, an der Neu-Guineaküste, Beobachtungspfeiler nahe der holländischen Grenze	— 2° 40' 45".1	+ 141° 17' 11".7
Beobachtungspfeiler an der Ostseite der Admiralitätsinseln auf der Birdinsel	— 2° 5' 55".6	+ 147° 17' 16".9
Beobachtungspfeiler in dem südwestlichen Theil der Jaquinothucht, an der Südseite von Neu-Pommern	— 5° 37' 5".9	+ 151° 28' 31".9
Friedrich - Wilhelmshafen, Beobachtungspfeiler	— 5° 12' 31".4	+ 145° 48' 55".0
Beobachtungspfeiler in Matupi auf der Gazellehalbinsel (Neu-Pommern) Nordpfeiler	— 4° 14' 12".3	+ 152° 11' 35".2
Nauru, Haus des Regierungsbeamten .	— 0° 26".3	+ 166° 56' 8".8

