



[MAWO] -15.08195 168.07790



Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO
Image © 2009 DigitalGlobe
Image © 2009 TerraMetrics

©2009 Google™

lat -15.643882° long 167.518014° élév. -1872 m

Altitude 245.82 km



[MAWO] -15.08195 168.07790



19.5 km

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO
Image © 2009 DigitalGlobe
Image © 2009 TerraMetrics

©2009 Google

Dates des images satellite : 29 août 2002 - 17 févr. 2005

lat -15.151888° long 168.140965° élév. 247 m

Altitude 69.57 km



[MAWO] -15.08195 168.07790

4.48 km

Image © 2009 DigitalGlobe

©2009 Google

Dates des images satellite : 29 août 2002 - 18 févr. 2005

lat -15.087876° long 168.083822° élév. 78 m

Altitude 12.88 km



[MAWO] -15.08195 168.07790

Image © 2009 DigitalGlobe

©2009 Google

1182 m

Date des images satellite : 30 août 2002

lat -15.082035° long 168.080251° élév. 24 m

Altitude 3.59 km



[MAWO] -15.08195 168.07790

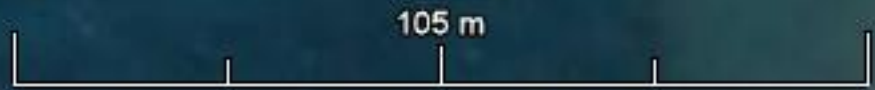


Image © 2009 DigitalGlobe

©2009 Google

Date des images satellite : 30 août 2002

lat -15.082223° long 168.078368° élév. 12 m

Altitude 349 m

MAEWO VANUATU

Acronyme: MAWO

Lat: 15 04 S **-15.08195**

Lon: 168 04 E **168.07790**

H: 70 M **70.31 m**

De l aeroport,prendre la route vers le village de TANMAETO a 15 kms environ. au centre ouest de l ile.

A TANMAETO,aller au burreau du conseil local 80 metre environ. Tourner vers la droite,cote bord de mer;le point gps se trouve a 200 metres scelle au beton dans le corail au niveau du sol.

REFERER AU CROQUIS.

Contact:Mr MARK a TANMAETO

Prevenir le conseil local,TEL:

Envoyer un message radio aux chauffeurs Mr MARK ou Mr BETA a BETERARA

Pour venir vous recuperer.

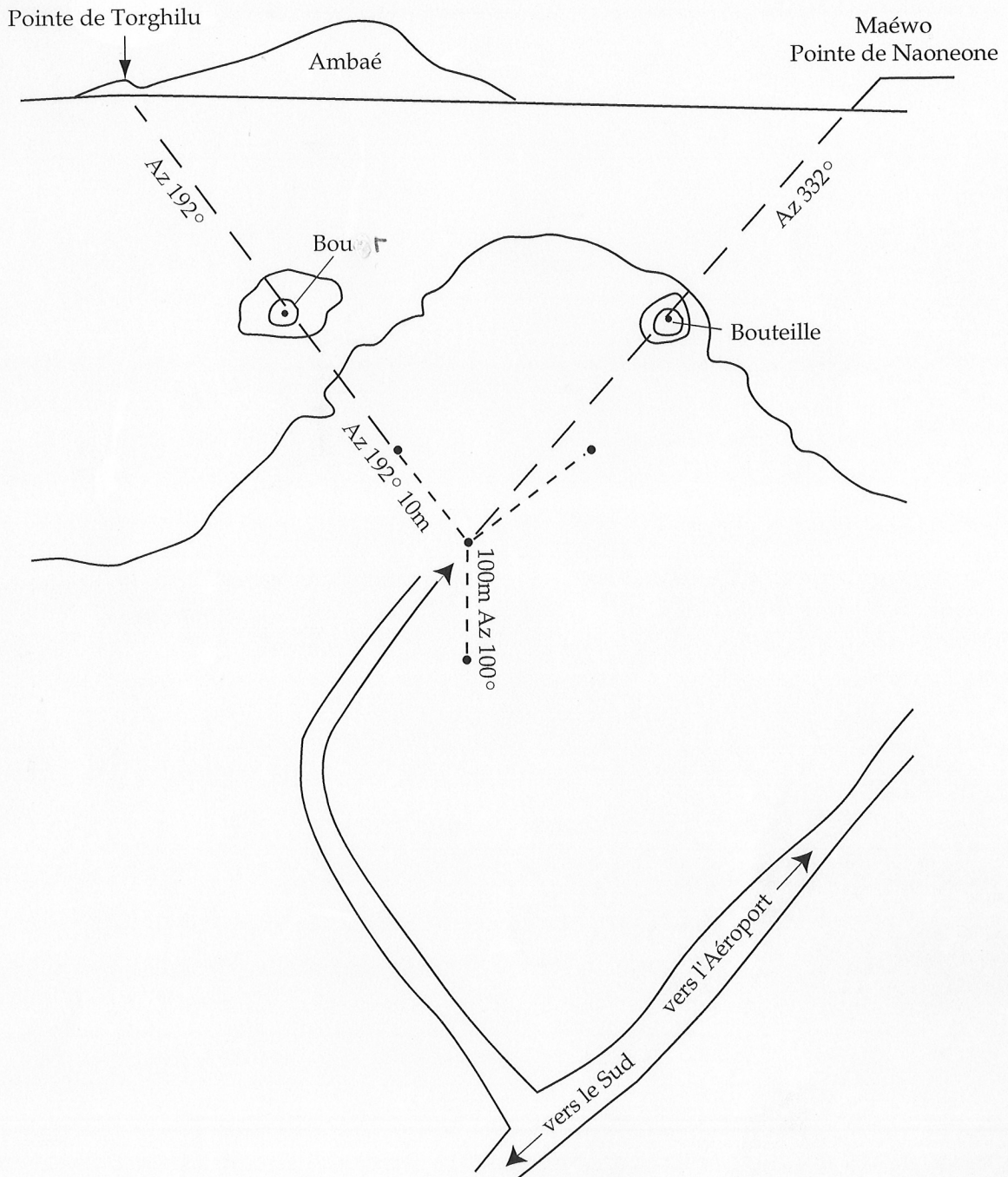
Electricite,chez Mr RON WILSON

EBERGEMENT: chez Mr MARK a TANMAETO.

SITE de MAEWO

coordonnées approchées :

Lat : -15.08195
Long : 168.07790
h : m 70.31 m



MAEWO
Pointe de
NAONEONE

Pointe de TORGHILL

AMBAE

AZ 192°

AZ 332°

bou

bouteille

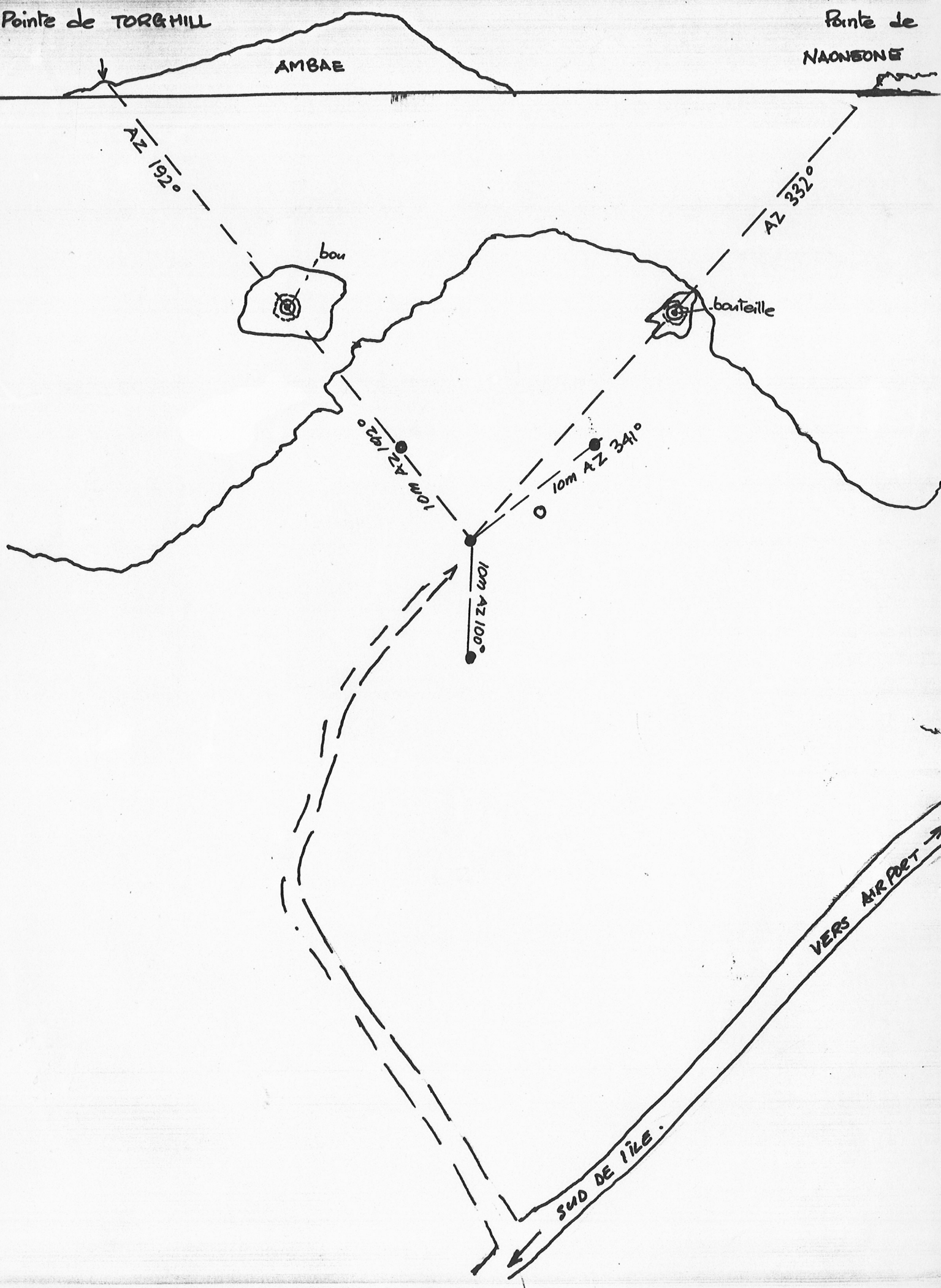
10m AZ 192°

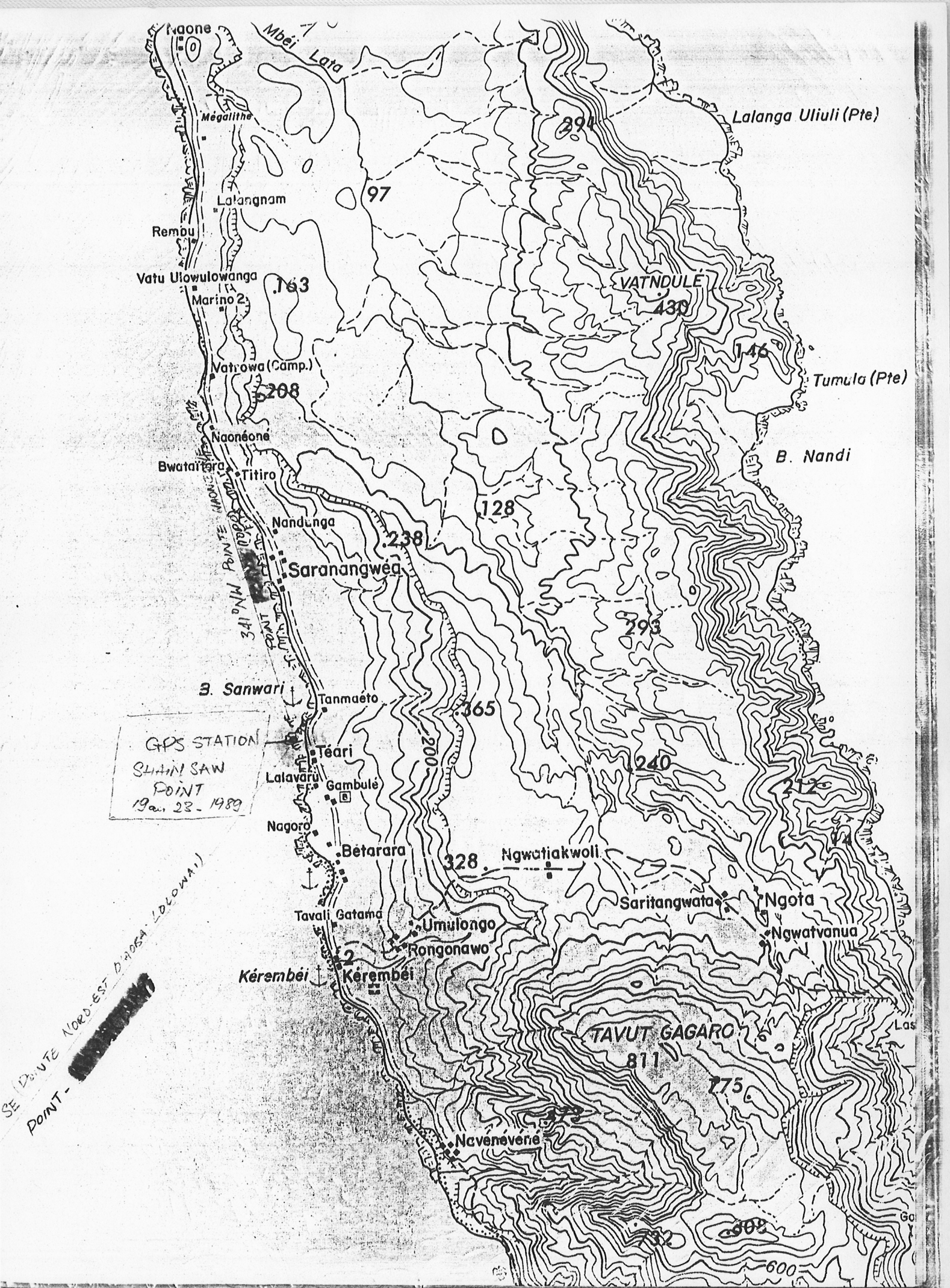
10m AZ 341°

10m AZ 100°

SUD DE ILE.

VERS AIRPORT →





ILE MAEWO MAWO.

NOM CHAIN SAN POINT

Coordonnées :

Nombre de benchmark : 4

Profondeur : surface Roche : corail

Nombre de balises radio : 3 ϕ 2m - Angle : 120° dans l'axe 332° NW

Nombre de "station identifiées" : 1

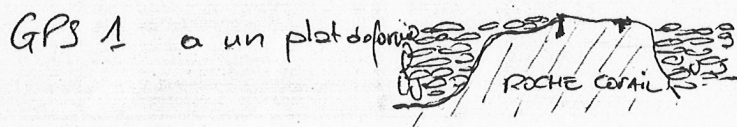
marquage : MWNC

Date d'installation : du 19 au 23 JAN 1989 par/s C. Jean Claude W.

Reperes caractéristiques

Objet	Azimuth	Distance
une bouteille dans du béton sur un rocher à	angle: 192° SW	54m du GPS 1
une autre bouteille dans du béton sur un rocher à	332° NW	37,30m du GPS 1
Borne GPS 2	192° SW	10m du GPS 1
Borne GPS 3	341° NW	10m du GPS 1
Borne GPS 4	65° SE	10m du GPS 1

Pièces fournies (dessins, cartes, photos) :



Personnalités à voir sur place :

contacter : Monsieur MARK à TANOMAETO village.

Hébergement : chez MR. MARK TANOMAETO

Véhicules : contacter Monsieur MARK ou Monsieur Beta à Beterava.

Electricité : RON WILLSON 3 km de la station

Divers : bateau mouillage de TANOMAETO.

Méthode d'approche : de l'aéroport prendre la route V de TANOMAETO (vers le centre de l'île) arrivé à la route principale, prendre la route qui va au Sud de l'île. Environ 15 km on arrive à Tanomaeto. continuer jusqu'au bureau du conseil local de MAENO - à 80 m à peine, tourner à droite vers la mer et environ 200m on arrive à la station GPS.

G P S VANUATU

ILE MAEWO

NOM CHAIN SAW

Coordonnées : LAT.S = 15.0516976 LONG. E = 168.0418956

Nombre de benchmark : 4 Profondeur: Surface : Roche: Corail

Nombre de balises radio : 3 02m. Angle : 120° dans l'axe 332°NW

Nombre de "station identifiées" : 1 marquage : MWNC

Date d'installation : 23 Janvier 1989 par C.Douglas et J.C.Willy.

Reperes caracteristiques *ACRONYTE? MAW O.*

Objet	Azimuth	Distance
Une bouteille dans du beton sur un rocher a	192°SW	54m du GPS1
Une autre bouteille dans du beton sur un rocher a	332°NW	37,30m du GPS1
Borne GPS2	192°SW	10m du GPS1
Borne GPS3	341°NW	10m du GPS1
Borne GPS4	65°SE	10m du GPS1

Pieces fournies (dessins, cartes, photos) :

GPS1 a une plate-forme

Personnalites a voir sur place :

Monsieur Mark a Tanomaeto village.

Hebergement : Mr Mark, Tanomaeto

Vehicules : Mr Mark ou Mr Beta a Beterara.

Electricite : Ron Wilson 3km de la station.

Divers : bateau muoillage de Tanomaeto.

Methode d'approche : De l'aeroport prendre la route du village de Tanomaeto (se situe au centre de l'ile). Arrivee a la route principale, prendre la route qui va au Sud de l'ile, a environ 15km on arrive a Tanomaeto. Continuer jusqu'au bureau du Conseil local de Maewo a 80m environ. Tourner a droite vers la mer et environ 200m on arrive a la station GPS.



Project

UNAVCO I

UNAVCO GPS Station Description

Station occupied by Name F. W. Taylor
Address Inst. for Geophysics, Univ. TEXAS AT Austin,
Phone 512-471-0453 8701 MoPac Blvd
Austin, TX 78759-8345

Date 30 July 1989

Station Name MAEWD 4 char. ID MAWO

Latitude 15° 03' 36" S Source of Position Topographic MAP.

Longitude 168° 04' 12" E

Elevation 1.5 m ASL

Station Location West of Marwo 200 m S of Mark Melius
house.

Other Names Chad Saw Point