

[MTTW] -22.34432 171.36010

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

412 km

lat -19.029075° long 169.687803° élév. -2002 m

©2009 Google

Altitude 1309.04 km



[MTTW] -22.34432 171.36010

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

©2009 Google

440 m

lat -22.343954° long 171.358074° élév. -364 m

Altitude 928 m

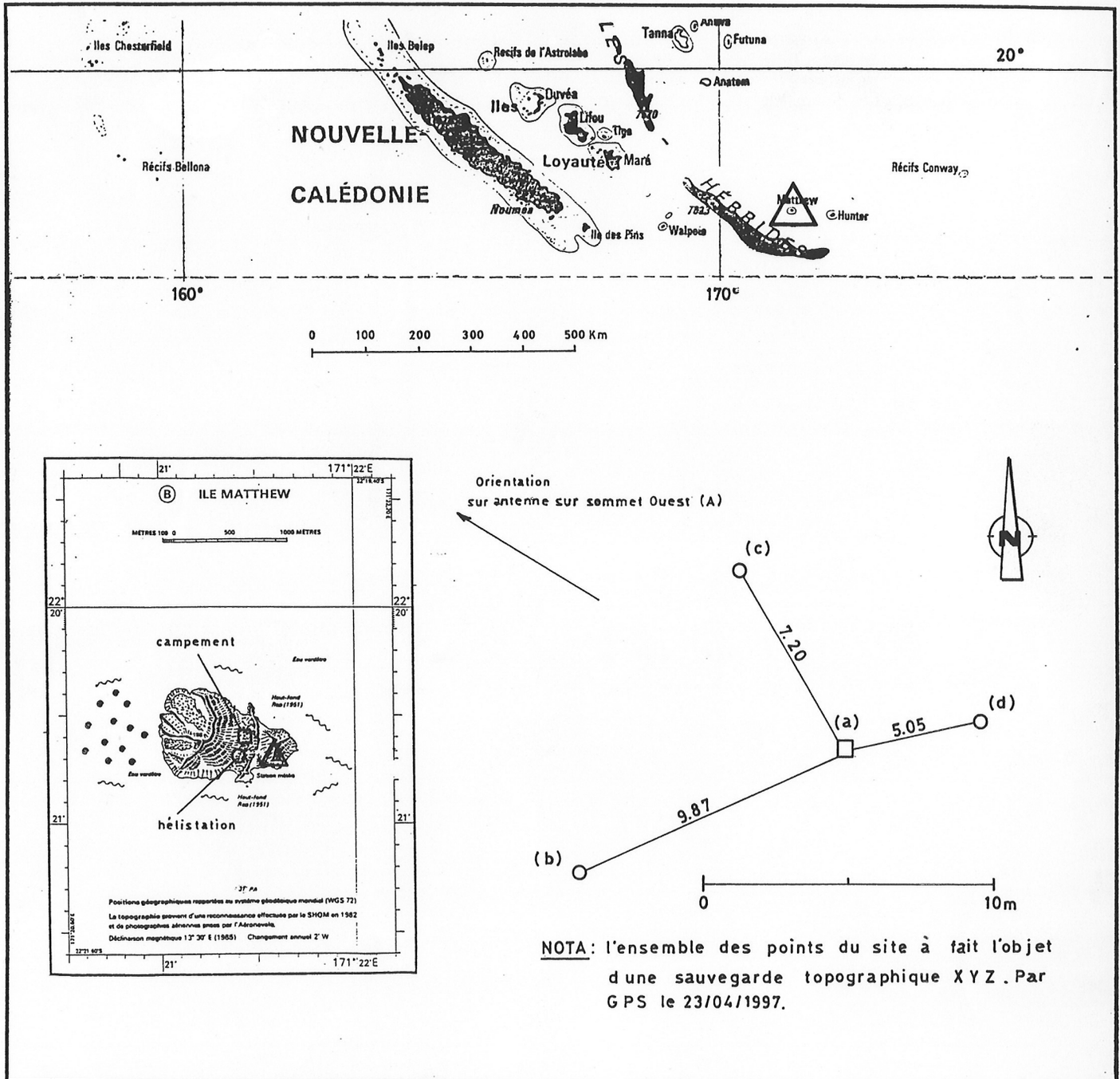
MATTHEW MTTW

9880002

Orientement au sol : Entre points du site et sur cible scellée au NO.

Situation topo : A l'Est du volcan, à 100 m au Sud du point culminant Est de l'île (142m).

Accès : sur l'île, hélicoptère ou bateau: mouillage au Nord?. sur site par hélicoptère (ou en escalade par la falaise: encordage). Site dangereux par vent d'Ouest, émissions de fumeroles ou de gaz..



MATTHEW**9880002**

Île : Matthew

Territoire d'outre-mer : NOUVELLE CALEDONIE

Commune(s) : domaine maritime

Feuille à 1/25 000 : SHOM 1982

Nature des repères

- (a) Borne en fonte cimentée : Station GPS 1992
 (b) Rocher : repère en bronze PM scellé
 (c) Rocher : repère en bronze PM scellé
 (d) Rocher : repère en bronze PM scellé

Coordonnées planes et altitudes

Système géodésique : ITRF90

Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Projection : LAMBERT NOUVELLE CALEDONIE

Système altimétrique : néant

repère	E	N	CP	H	CH
(a)	952041.752	197049.723	22	non coté	08
(b)	952032.324	197046.804	22	non coté	08
(c)	952037.368	197055.432	22	non coté	08
(d)	952046.761	197050.373	22	non coté	08

CP : 22 : DETERMINATION GPS GEODESIQUE : PRECISION < 5 PPM

CH : 08 : POINT NON COTE

Coordonnées tridimensionnelles géographiques

Système géodésique : ITRF90

Ellipsoïde : IAG GRS 1980

repère	longitude	latitude	he	CX
(a)	171°21'36"3277	-22°20'39"5761	205.000	12
(b)	171°21'36"0018	-22°20'39"6814	204.480	12
(c)	171°21'36"1677	-22°20'39"3954	205.054	12
(d)	171°21'36"5018	-22°20'39"5493	204.765	12

CX : 12 : DETERMINATION GPS GEODESIQUE : PRECISION < 5 PPM

Latitude: -22.34432

Longitude: 171.36010

Hauteur: 204.96 m