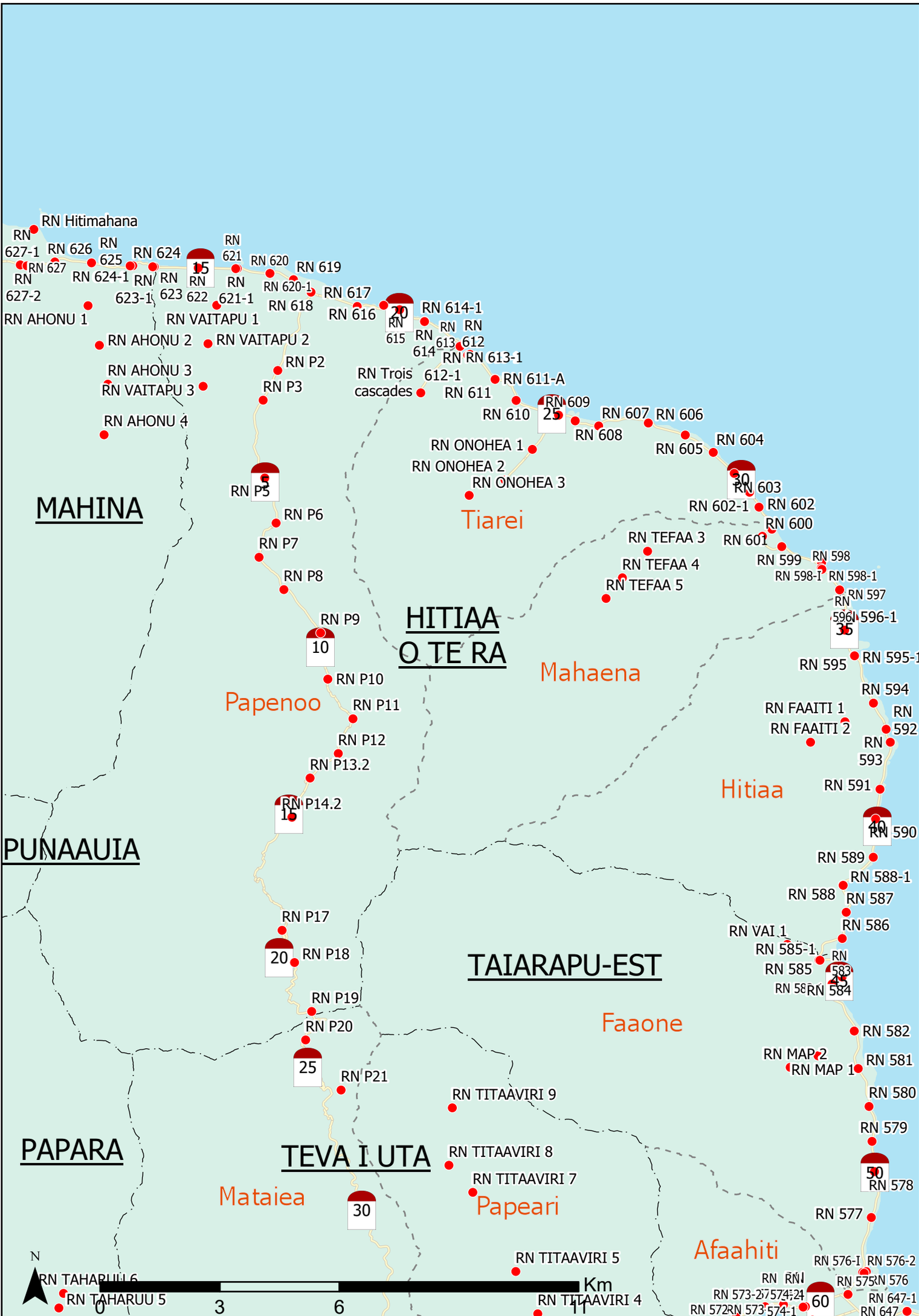


Localisation__Hitiaa O Te Ra _____	4
Tahiti_RN 586_Hitiaa O Te Ra _____	5
Tahiti_RN 587_Hitiaa O Te Ra _____	6
Tahiti_RN 588_Hitiaa O Te Ra _____	7
Tahiti_RN 588-1_Hitiaa O Te Ra _____	8
Tahiti_RN 589_Hitiaa O Te Ra _____	9
Tahiti_RN 590_Hitiaa O Te Ra _____	10
Tahiti_RN 591_Hitiaa O Te Ra _____	11
Tahiti_RN 592_Hitiaa O Te Ra _____	12
Tahiti_RN 593_Hitiaa O Te Ra _____	13
Tahiti_RN 594_Hitiaa O Te Ra _____	14
Tahiti_RN 595_Hitiaa O Te Ra _____	15
Tahiti_RN 595-1_Hitiaa O Te Ra _____	16
Tahiti_RN 596_Hitiaa O Te Ra _____	17
Tahiti_RN 596-1_Hitiaa O Te Ra _____	18
Tahiti_RN 597_Hitiaa O Te Ra _____	19
Tahiti_RN 598_Hitiaa O Te Ra _____	20
Tahiti_RN 598-1_Hitiaa O Te Ra _____	21
Tahiti_RN 598-I_Hitiaa O Te Ra _____	22
Tahiti_RN 599_Hitiaa O Te Ra _____	23
Tahiti_RN 600_Hitiaa O Te Ra _____	24
Tahiti_RN 601_Hitiaa O Te Ra _____	25
Tahiti_RN 602_Hitiaa O Te Ra _____	26
Tahiti_RN 602-1_Hitiaa O Te Ra _____	27
Tahiti_RN 603_Hitiaa O Te Ra _____	28
Tahiti_RN 604_Hitiaa O Te Ra _____	29
Tahiti_RN 605_Hitiaa O Te Ra _____	30
Tahiti_RN 606_Hitiaa O Te Ra _____	31
Tahiti_RN 607_Hitiaa O Te Ra _____	32
Tahiti_RN 608_Hitiaa O Te Ra _____	33

Tahiti_RN 609_Hitiaa O Te Ra _____	34
Tahiti_RN 610_Hitiaa O Te Ra _____	35
Tahiti_RN 611_Hitiaa O Te Ra _____	36
Tahiti_RN 611-A_Hitiaa O Te Ra _____	37
Tahiti_RN 612_Hitiaa O Te Ra _____	38
Tahiti_RN 612-1_Hitiaa O Te Ra _____	39
Tahiti_RN 613_Hitiaa O Te Ra _____	40
Tahiti_RN 613-1_Hitiaa O Te Ra _____	41
Tahiti_RN 614_Hitiaa O Te Ra _____	42
Tahiti_RN 614-1_Hitiaa O Te Ra _____	43
Tahiti_RN 615_Hitiaa O Te Ra _____	44
Tahiti_RN 616_Hitiaa O Te Ra _____	45
Tahiti_RN 617_Hitiaa O Te Ra _____	46
Tahiti_RN 618_Hitiaa O Te Ra _____	47
Tahiti_RN 619_Hitiaa O Te Ra _____	48
Tahiti_RN 620_Hitiaa O Te Ra _____	49
Tahiti_RN 620-1_Hitiaa O Te Ra _____	50
Tahiti_RN 621_Hitiaa O Te Ra _____	51
Tahiti_RN 621-1_Hitiaa O Te Ra _____	52
Tahiti_RN 622_Hitiaa O Te Ra _____	53
Tahiti_RN FAAITI 1_Hitiaa O Te Ra _____	54
Tahiti_RN FAAITI 2_Hitiaa O Te Ra _____	55
Tahiti_RN ONOHEA 1_Hitiaa O Te Ra _____	56
Tahiti_RN ONOHEA 2_Hitiaa O Te Ra _____	57
Tahiti_RN ONOHEA 3_Hitiaa O Te Ra _____	58
Tahiti_RN P2_Hitiaa O Te Ra _____	59
Tahiti_RN P3_Hitiaa O Te Ra _____	60
Tahiti_RN P5_Hitiaa O Te Ra _____	61
Tahiti_RN P6_Hitiaa O Te Ra _____	62
Tahiti_RN P7_Hitiaa O Te Ra _____	63

Tahiti_RN P8_Hitiaa O Te Ra _____	64
Tahiti_RN P9_Hitiaa O Te Ra _____	65
Tahiti_RN P10_Hitiaa O Te Ra _____	66
Tahiti_RN P11_Hitiaa O Te Ra _____	67
Tahiti_RN P12_Hitiaa O Te Ra _____	68
Tahiti_RN P13.2_Hitiaa O Te Ra _____	69
Tahiti_RN P14.2_Hitiaa O Te Ra _____	70
Tahiti_RN P17_Hitiaa O Te Ra _____	71
Tahiti_RN P18_Hitiaa O Te Ra _____	72
Tahiti_RN P19_Hitiaa O Te Ra _____	73
Tahiti_RN Pointe IRITI_Pirae _____	74
Tahiti_RN TEFAA 3_Hitiaa O Te Ra _____	75
Tahiti_RN TEFAA 4_Hitiaa O Te Ra _____	76
Tahiti_RN TEFAA 5_Hitiaa O Te Ra _____	77
Tahiti_RN Trois cascades_Hitiaa O Te Ra _____	78
Tahiti_RN VAITAPU 1_Hitiaa O Te Ra _____	79
Tahiti_RN VAITAPU 2_Hitiaa O Te Ra _____	80
Tahiti_RN VAITAPU 3_Hitiaa O Te Ra _____	81





Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 586**

Altitude orthométrique :

13.824 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 254853 m
Y= 8047004 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 43,10 côté montagne
Accès : libre

Origine : **IGN**
Date de création : 1966

Identification : **Paroi rocheuse**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 586	2001	13.824 m (+0.041 m)	NGPF	Orthométrique
90	1966	13.783 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 587**

Altitude orthométrique :

4.817 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 254934 m
Y= 8047621 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 42,35 côté mer
Accès : libre

Origine : **SAU**
Date de création : 2001

Identification : **Ponceau PARITAUTIA**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 587	2001	4.817 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 588**

Altitude orthométrique :

1.143 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 61R0E

X = 254 108 m
Y = 4 825 500 m

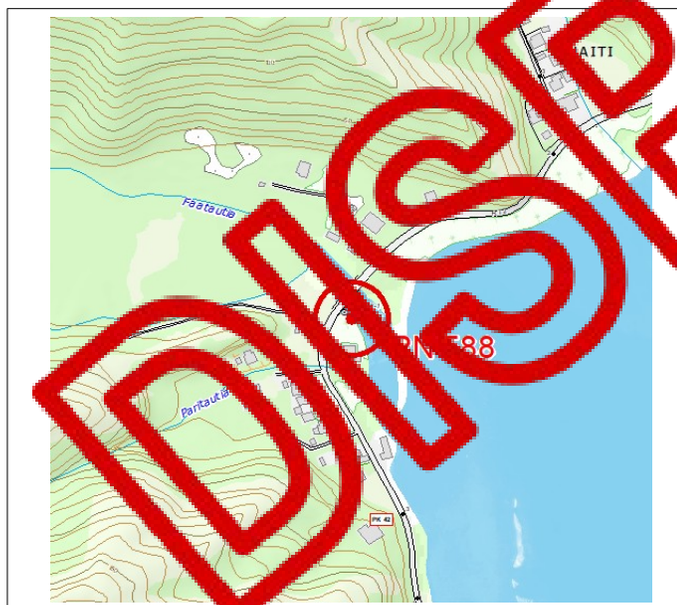
Localisation : HITIAA O TE RA - HITIAA Route de ceinture (RT n°2) PK 41,73 - **Disparu**
Accès : libre

Origine : IGN
Date de création : 1966

Identification : **Pont FATAUTIA**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)

PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 588	2001	1.143 m (+0.038 m)	NGPF	Orthométrique
91	1966	1.105 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 588-1**

Altitude orthométrique :

3.594 m

Type de repère :

à la date du : 01/10/2009

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 254850 m
Y= 8048260 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n° 2) PK 41 ,73 coté mer
Accès : **libre**

Origine : **SAU**
Date de création : **2003**

Identification : **Pont de FATAUTIA**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **26/08/2005**

Remarques : remplace le repère 588 disparu

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 588-1	2009	3.594 m (-0.009 m)	NGPF	Orthométrique
588-1	2005	3.603 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 589**

Altitude orthométrique :

0.753 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 255523 m
Y= 8048920 m

Localisation : HITIAA O TE RA - HITIAA Route de ceinture (RT n°2) PK 40,74 côté mer
Accès : libre

Origine : IGN
Date de création : 1966

Identification : **Mur de soutènement**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable mauvais état**
Remarques : Rouillé

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 589	2001	0.753 m (+0.008 m)	NGPF	Orthométrique
92	1966	0.745 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 590**

Altitude orthométrique :

2.125 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 255563 m
Y= 8049819 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 39,84 côté
montagne
Accès : libre

Origine : **SAU**
Date de création : 2001

Identification : **Pont TIAHORO**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 590	2001	2.125 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 591**

Altitude orthométrique :

0.848 m

Type de repère :
Boule



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 255653 m
Y= 8050518 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 39,13 côté mer
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2001

Identification : **Ponceau MEREU**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 591	2001	0.848 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

Matricule : **RN 592**

Altitude orthométrique :

2.428 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 37,99 côté mer
Accès : **libre**

Identification : **Temple**

TAHITI

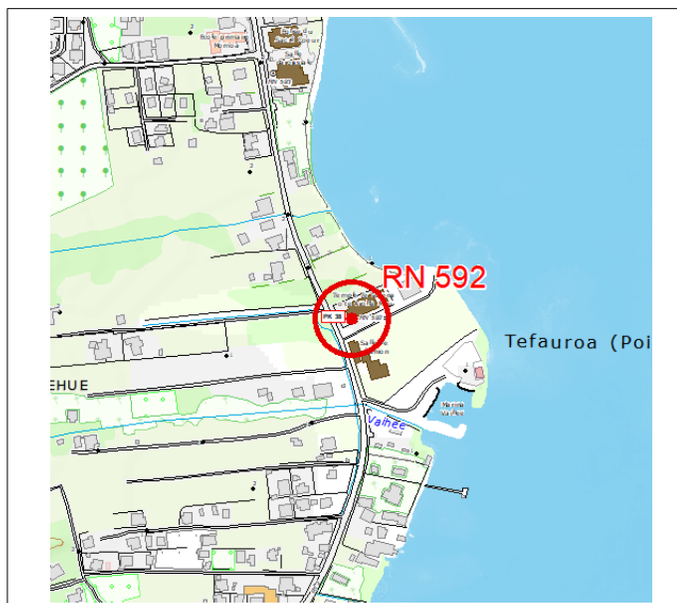


Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

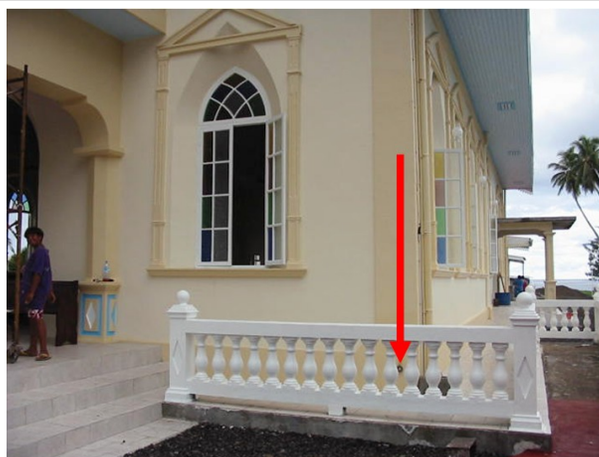
X= 255870 m
Y= 8051625 m

Origine : **SAU**
Date de création : **2001**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 592	2001	2.428 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 593**

Altitude orthométrique :

2.170 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/01/2011

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 255773 m
Y= 8051928 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 37,68 côté mer
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 1988

Identification : **Maison de réunion**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 593	2011	2.170 m (+0.000 m)	NGPF	Orthométrique
96A	1988	2.170 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 594**

Altitude orthométrique :

1.157 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2011

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

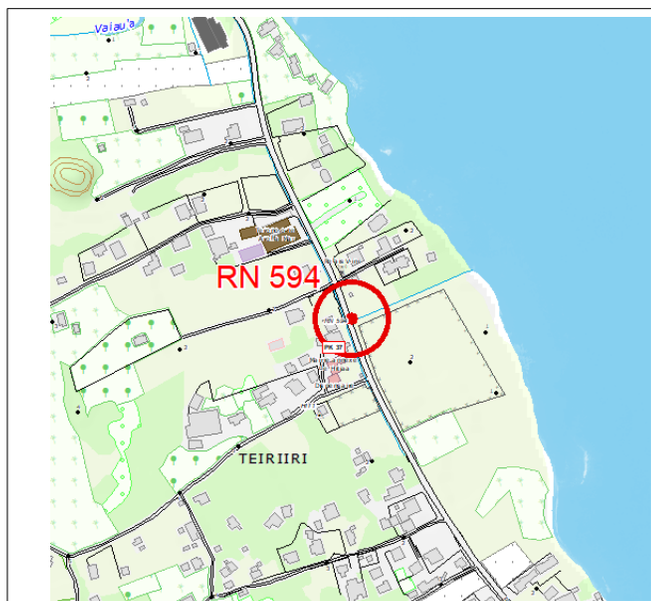
X= 255482 m
Y= 8052538 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 36,98 côté mer
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2001

Identification : **Ponceau**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 594	2011	1.157 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 595**

Altitude orthométrique :

0.443 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 60 R 0 E

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 35,75 de la mer
Accès : libre

X = 255 16
Y = 3364 m

Identification : **Pont VAIHI**

Origine : IGN
Date de création : 1966

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 595	2001	0.443 m (+0.043 m)	NGPF	Orthométrique
98	1966	0.400 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 595-1**

Altitude orthométrique :

1.151 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/03/2011

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 255033 m
Y= 8053649 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 35,75 côté
montagne
Accès : libre

Origine : **SAU**

Date de création : 2011

Identification : **Pont VAIHI**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **18/03/2011**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 595-1	2011	1.151 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 596**

Altitude orthométrique :

0.916 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 60 R01 E

X = 254 18
Y = 954246 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n°2) PK 35,10
montagne
Accès : libre

Identification : **Ponceau VAITA'UE**

Origine : **IGN**
Date de création : **1966**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 596	2001	0.916 m (+0.039 m)	NGPF	Orthométrique
99	1966	0.877 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 596-1**

Altitude orthométrique :

1.827 m

Type de repère :

à la date du : 01/10/2009

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 254816 m
Y= 8054239 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - HITIAA** Route de ceinture (RT n° 2) PK 35 coté montagne
Accès : libre

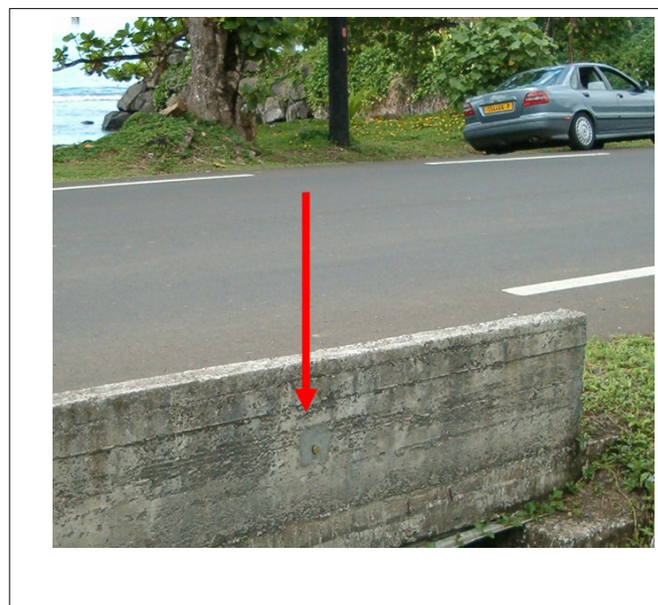
Origine : SAU
Date de création : 2005

Identification : **Ponceau VAITA'UE**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable mauvais état**
Remarques : ponceau en mauvais état

à la date du **26/07/2005**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 596-1	2009	1.827 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 597**

Altitude orthométrique :

2.107 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/10/2009

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

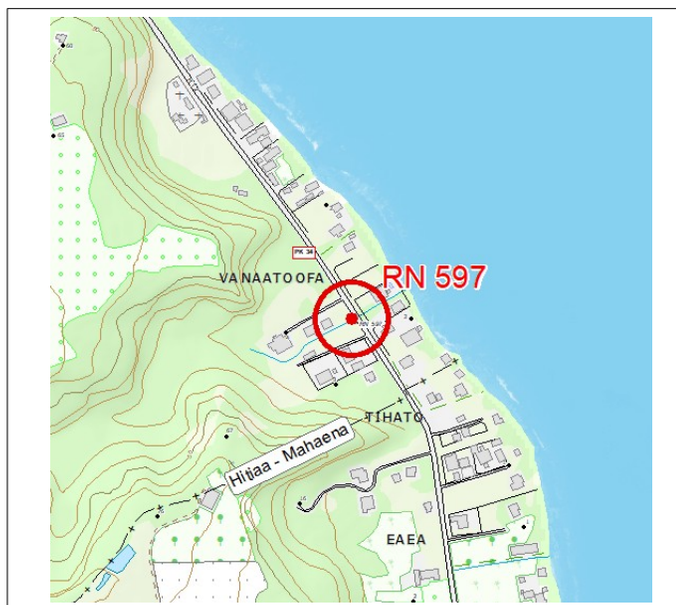
X= 254694 m
Y= 8055186 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - MAHAENA** Route de ceinture (RT n°2) PK 34,11 côté montagne
Accès : libre

Origine : **SAU**
Date de création : 2001

Identification : **Ponceau**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : nouvelle détermination du repère en 2009, affaissement constaté depuis 2005

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 597	2009	2.107 m (-0.022 m)	NGPF	Orthométrique
597	2001	2.129 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 598**

Altitude orthométrique :

1.745 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 60 RQ E

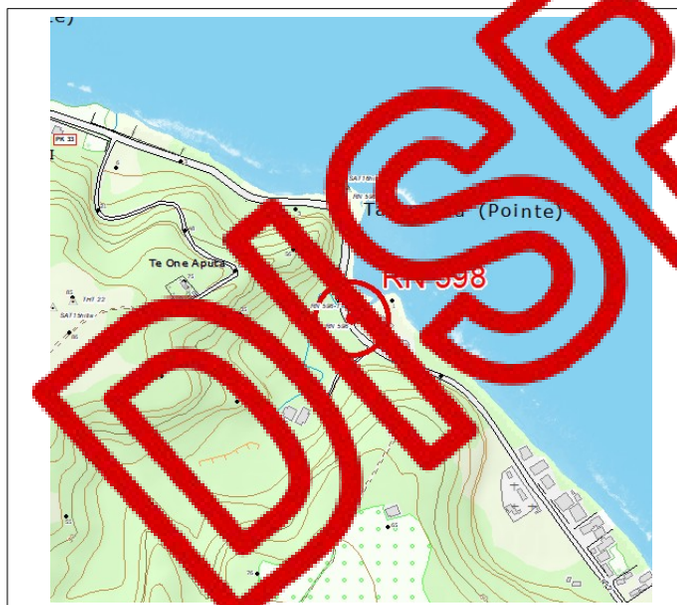
Localisation : **HITIAA O TE RA - MAHAENA** Route de ceinture (RT n°2) PK 33 côté mer
Accès : **libre**

X = 254 011 m
Y = 955660 m

Identification : **Pont PAPEIVI**

Origine : **IGN**
Date de création : **1966**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 598	2001	1.745 m (+0.025 m)	NGPF	Orthométrique
100	1966	1.720 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 598-1**

Altitude orthométrique :

3.574 m

Type de repère :

à la date du : 01/10/2009

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

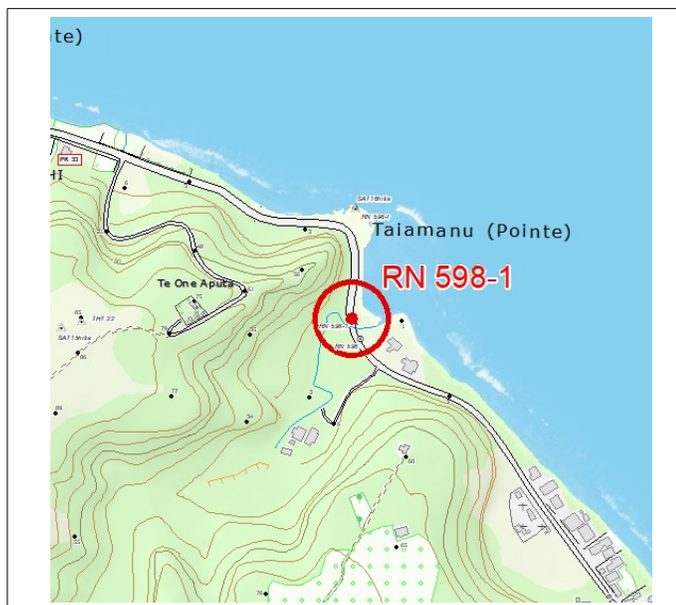
X= 254274 m
Y= 8055690 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - MAHAENA** Route de ceinture (RT n° 2) PK 33 ,45 coté montagne
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2005

Identification : **Pont de PAPEIVI**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **25/08/2005**

Remarques : remplace le repère 598 disparu

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 598-1	2009	3.574 m (-0.005 m)	NGPF	Orthométrique
598-1	2005	3.579 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 598-I**

Altitude orthométrique :

1.360 m

Type de repère :

Borne géodésique

à la date du : 01/01/2001

Localisation : **HITIAA O TE RA - MAHAENA** Route de ceinture (RT n°2) PK 33,30 côté mer

Accès : **libre**

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 254283 m

Y= 8055825 m

Identification : **Borne géodésique**

Origine : **CAD**

Date de création :

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable mauvais état**

Remarques : le repère est effrité et rouillé

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 598-1	2001	1.360 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 599**

Altitude orthométrique :

4.657 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 253387 m
Y= 8056187 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - MAHAENA** Route de ceinture (RT n°2) PK 32,46 côté mer
Accès : **libre**

Origine : **SAU**
Date de création : **2001**

Identification : **Temple**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **29/08/2001**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 599	2001	4.657 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 600**

Altitude orthométrique :

6.459 m

Type de repère :

SAU (hexagonal)



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

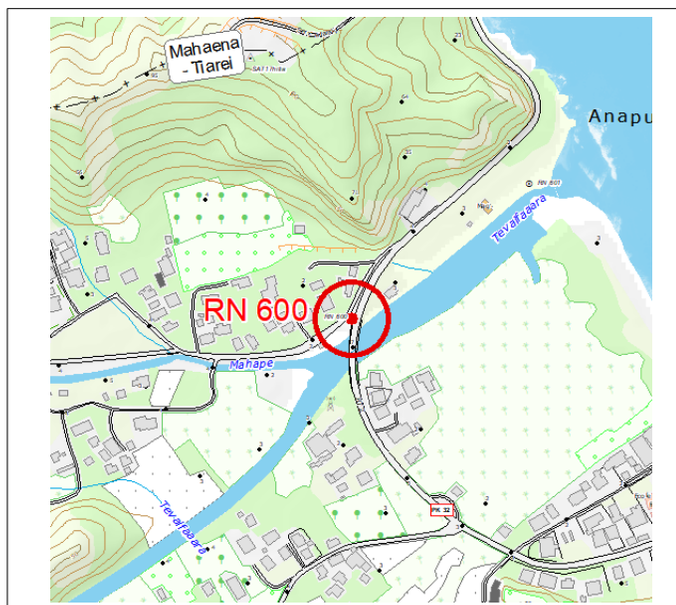
X= 252952 m
Y= 8056424 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - MAHAENA** Route de ceinture (RT n°2) PK 31,73 côté montagne
Accès : libre

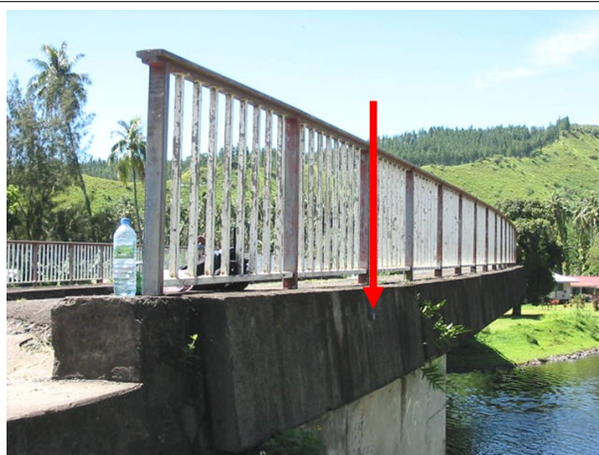
Origine : SAU
Date de création : 1985

Identification : **Pont MAHAENA**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 600	2001	6.459 m (+0.034 m)	NGPF	Orthométrique
103A	1985	6.425 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 601**

Altitude orthométrique :

4.729 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées

UTM 601 R01 E

X = 253 62

Y = 956595 m

Localisation : HITIAA O TE RA - MAHAENA Route de ceinture (RT n°2) PK 31 côté

montagne

Accès : libre

Origine : SAU

Date de création : 1985

Identification : **Paroi rocheuse**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 601	2001	4.729 m (+0.044 m)	NGPF	Orthométrique
104A	1985	4.685 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 602**

Altitude orthométrique :

1.647 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 600 000 E

X = 252 008 m
Y = 105 710 m

Localisation : HITIAA O TE RA - TIAREI Route de ceinture (RT n°2) PK 30,78 côté mer
Accès : libre

Identification : **Ponceau**

Origine : SAU
Date de création : 2001

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 602	2001	1.647 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 602-1**

Altitude orthométrique :

1.989 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/04/2011

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 252651 m
Y= 8057455 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 30.350 côté montagne
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2011

Identification : **Ponceau**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 602-1	2011	1.989 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 603**

Altitude orthométrique :

1.462 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 252304 m
Y= 8057894 m

Localisation : **HITIAA O TE RA TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 29,80 côté montagne
Accès : **libre**

Origine : **SAU**
Date de création : **2001**

Identification : **Ponceau FAARU**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **28/08/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 603	2001	1.462 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

Matricule : **RN 604**

Altitude orthométrique :

3.372 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 29,12 côté mer
Accès : libre

TAHITI



Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 251829 m
Y= 8058380 m

Identification : **Eglise St Pierre CHANEL**

Origine : **SAU**
Date de création : 2001

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **28/08/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 604	2001	3.372 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 605**

Altitude orthométrique :

3.599 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

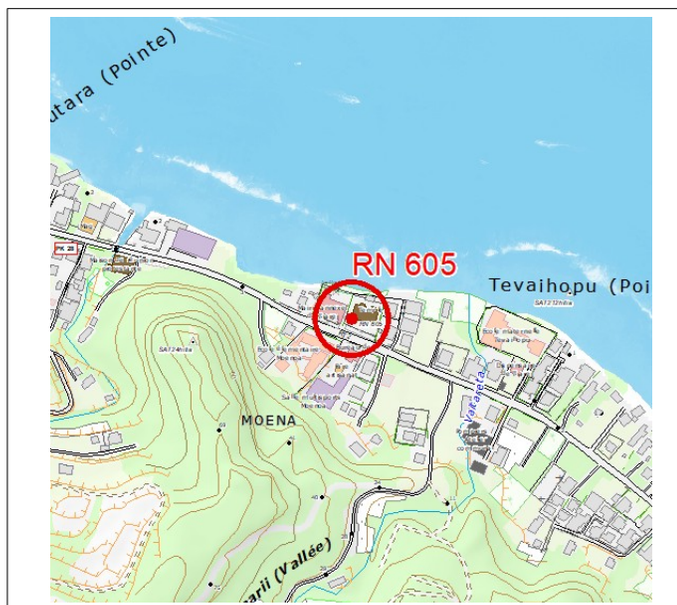
X= 251198 m
Y= 8058780 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 28,40 Côté mer
Accès : **libre**

Origine : **SAU**
Date de création : **2001**

Identification : **Temple**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **28/08/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 605	2001	3.599 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 606**

Altitude orthométrique :

1.566 m

Type de repère :
Boule



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 600 R 00 E

X = 250 000 m
Y = 9 905 000 m

Localisation : HITIAA O TE RA - TIAREI Route de ceinture (RT n°2) PK 27,47 Côte
montagne
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2001

Identification : **Pont FAATEVAI**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)

PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 606	2001	1.566 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 607**

Altitude orthométrique :

7.108 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 249260 m
Y= 8058969 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 26,28 Côté montagne
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2001

Identification : **Pont**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **28/08/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 607	2001	7.108 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 608**

Altitude orthométrique :

3.158 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 60 R 0 E

X = 248 833 m
Y = 99085 m

Localisation : HITIAA O TE RA - TIAREI Route de ceinture (RT n°2) PK 25,73 Côte
montagne
Accès : libre

Origine : IGN
Date de création : 1966

Identification : **Pont FAANANU**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 608	2001	3.158 m (+0.028 m)	NGPF	Orthométrique
110	1966	3.130 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 609**

Altitude orthométrique :

5.013 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 248358 m

Y= 8059211 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 25,16 côté montagne

Accès : libre

Origine : SAU

Date de création : 1992

Identification : **Pont ONOHEAITI**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

Remarques : Aucune remarque

à la date du **12/10/2016**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 609	2016	5.013 m (+0.030 m)	NGPF	Orthométrique
111B	1992	4.983 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 610**

Altitude orthométrique :

3.485 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 247406 m
Y= 8059545 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 24,15 côté montagne
Accès : libre

Origine : **IGN**
Date de création : 1966

Identification : **Pont HAAPOPONI**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable état moyen**

à la date du **12/10/2016**

Remarques : repère rouillé

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 610	2016	3.485 m (-0.067 m)	NGPF	Orthométrique
610	2001	3.552 m (-0.003 m)	NGPF	Orthométrique
112	1992	3.555 m (-0.080 m)	NGPF	Orthométrique
112	1966	3.635 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 611**

Altitude orthométrique :

3.751 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 61 RQ E

Localisation : HITIAA O TE RA - TIAREI Route de ceinture (RT 2) PK 23,36 Côte montagne
Accès :

X = 246 129 m
Y = 60035 m

Identification : **Temple**

Origine : SAU
Date de création : 1966

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)

PHOTOGRAPHIE DU LIEU



**IMAGE
ABSENTE**

État du repère : **Disparu**

à la date du **01/01/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 611	2001	3.751 m (+0.007 m)	NGPF	Orthométrique
113	1966	3.744 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 611-A**

Altitude orthométrique :

3.747 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 246929 m
Y= 8060044 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 23,36 côté
montagne
Accès : libre

Origine : **IGN**
Date de création : 2003

Identification : **Temple Protestant Mur d'enceinte**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **12/10/2016**

Remarques : 611 détruit, remplacé par le 611_A , réobservé le 12/10/2016 -

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 611-A	2016	3.747 m (-0.032 m)	NGPF	Orthométrique
611-A	2007	3.779 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 612**

Altitude orthométrique :

16.220 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 **ROUE**

X = 246 100
Y = 660595 m

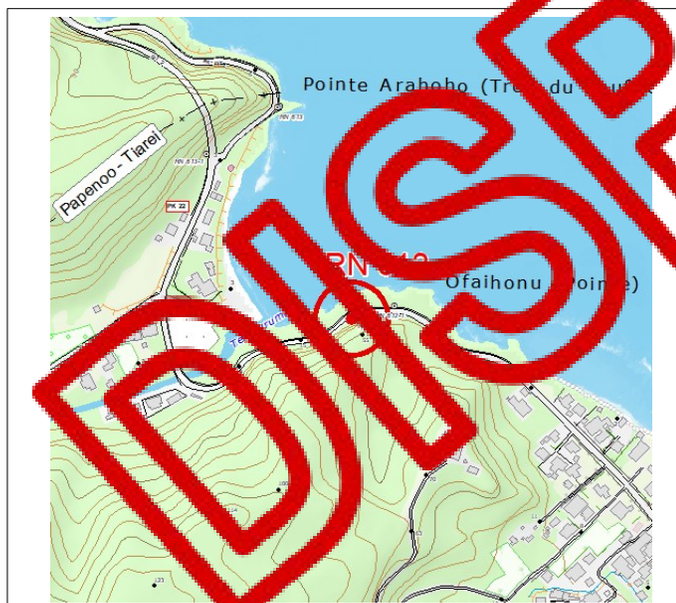
Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 22,46
montagne
Accès : libre

Identification : **Paroi rocheuse**

Origine : **IGN**
Date de création : **1966**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)

PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 612	2001	16.220 m (+0.036 m)	NGPF	Orthométrique
114	1966	16.184 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 612-1**

Altitude orthométrique :

13.427 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 246362 m

Y= 8060613 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - TIAREI** Route de ceinture (RT n°2) PK 22,50 côté mer

Accès : **libre**

Origine : **SAU**

Date de création : **2015**

Identification : **Mur de soutènement**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

Remarques : Aucune remarque

à la date du **12/10/2016**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 612-1	2016	13.427 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 613**

Altitude orthométrique :

5.335 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées

UTM 61 RCE

X = 246 19

Y = 60855 m

Localisation : HITIAA O TE RA - TIAREI Route de ceinture (RT n°2) PK 21,90 cote mer

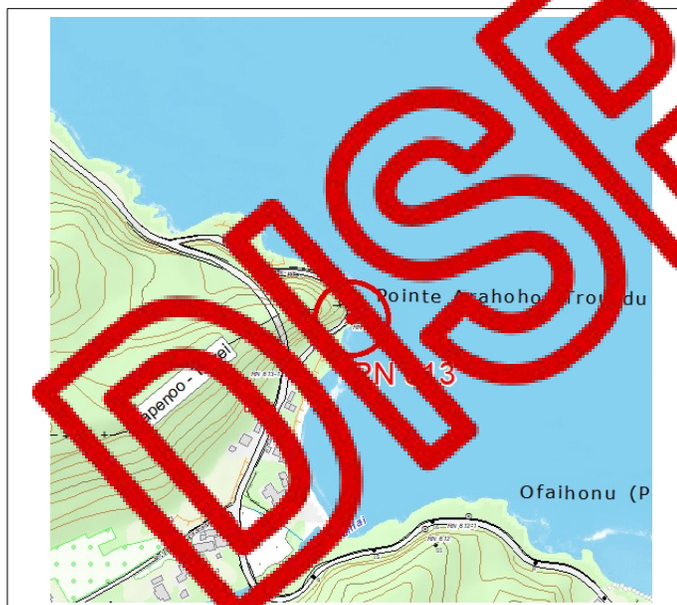
Accès : libre

Origine : SAU

Date de création : 1992

Identification : Mur de soutènement du trou du souffleur

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Disparu**

à la date du **12/10/2016**

Remarques : utilisable uniquement avec une petite mire, le repère est entouré d'un tube PVC

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 613	2001	5.335 m (+0.035 m)	NGPF	Orthométrique
115A	1992	5.300 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 613-1**

Altitude orthométrique :

3.694 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 246135 m
Y= 8060798 m

Localisation : HITIAA O TE RA - TIAREI Route de ceinture (RT n°2) PK 21,90 côté montagne
Accès : libre

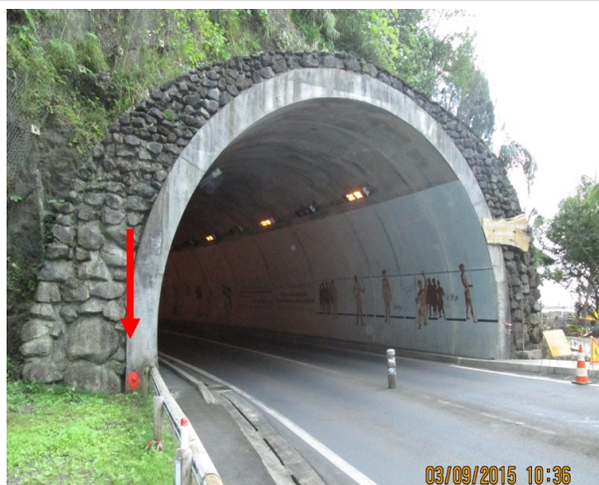
Origine : SAU
Date de création : 2015

Identification : **Entrée du tunnel , côté montagne**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **12/10/2016**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 613-1	2016	3.694 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 614**

Altitude orthométrique :

1.889 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 61 RQ E

X = 245 54
Y = 661371 m

Localisation : HITIAA O TE RA - PAPENOO Route de ceinture (RT n°2) PK 20.8 côté mer
Accès : libre

Identification : **Ponceau FAARAPA**

Origine : IGN
Date de création : 1966

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)

PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **29/08/2001**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 614	2001	1.889 m (+0.039 m)	NGPF	Orthométrique
116	1966	1.850 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 614-1**

Altitude orthométrique :

2.836 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 245334 m
Y= 8061380 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n° 2) PK 20,84 coté mer
Accès : libre

Origine : SAU

Date de création : 2005

Identification : **Ponceau FAARAPA**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : remplace le repère 614 disparu , observé en septembre 2009 réobservé en octobre 2016

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 614-1	2016	2.836 m (-0.014 m)	NGPF	Orthométrique
614-1	2009	2.850 m (-0.015 m)	NGPF	Orthométrique
614-1	2005	2.865 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 615**

Altitude orthométrique :

25.610 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 244774 m
Y= 8061643 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n°2) PK 20,05 côté mer
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2001

Identification : **Mur de soutènement**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **12/10/2016**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 615	2016	25.610 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 616**

Altitude orthométrique :

4.110 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 244416 m
Y= 8061742 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n°2) PK 19,60 côté mer
Accès : **libre**

Origine : **IGN**
Date de création : **1966**

Identification : **Rocher**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable mauvais état**
Remarques : repère rouillé

à la date du **28/08/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 616	2001	4.110 m (+0.039 m)	NGPF	Orthométrique
118	1966	4.071 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 617**

Altitude orthométrique :

2.539 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/10/2016

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 243825 m
Y= 8061707 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n°2) PK 18,92 côté montagne
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 1982

Identification : **Pont VAINAENAE**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **12/10/2016**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 617	2016	2.539 m (-0.007 m)	NGPF	Orthométrique
617	2001	2.546 m (+0.036 m)	NGPF	Orthométrique
119A	1982	2.510 m	NGPF	Orthométrique



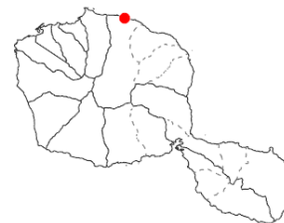
Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 618**

Altitude orthométrique :

6.480 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 242787 m
Y= 8062029 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n°2) PK 17,70 côté mer
Accès : **libre**

Origine : **SAU**
Date de création : **1986**

Identification : **Pont PAPENOO**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 618	2001	6.480 m (+0.040 m)	NGPF	Orthométrique
120B	1986	6.440 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 619**

Altitude orthométrique :

4.550 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

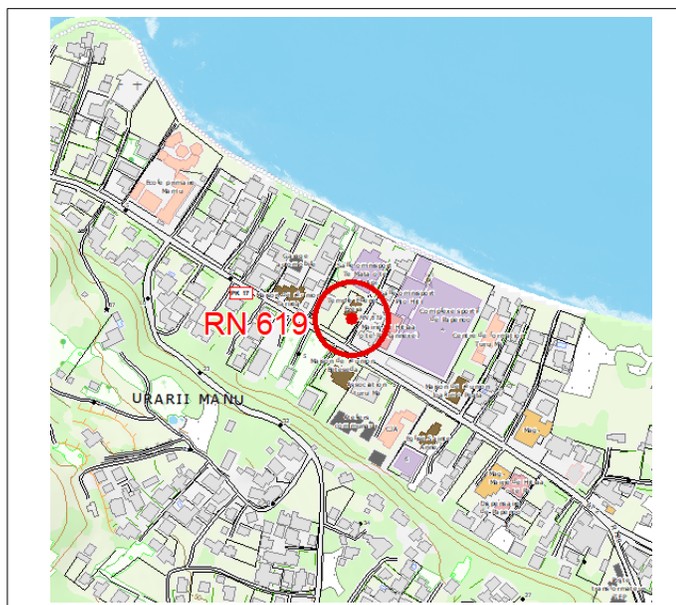
X= 242391 m
Y= 8062318 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n°2) PK 17,14 côté mer
Accès : **libre**

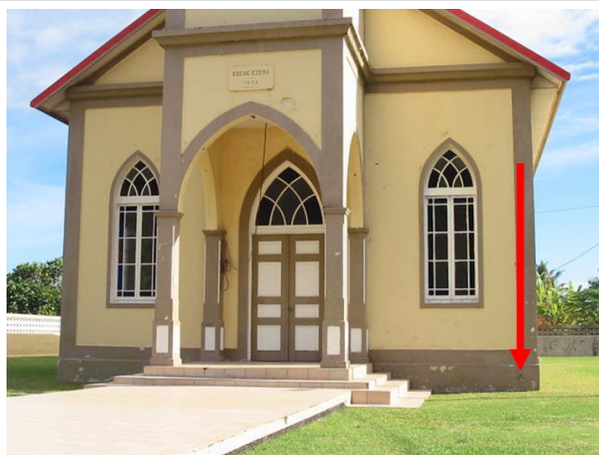
Origine : **IGN**
Date de création : **1966**

Identification : **Temple**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **28/08/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 619	2001	4.550 m (+0.035 m)	NGPF	Orthométrique
121	1966	4.515 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 620**

Altitude orthométrique :

3.717 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 60 RQ E

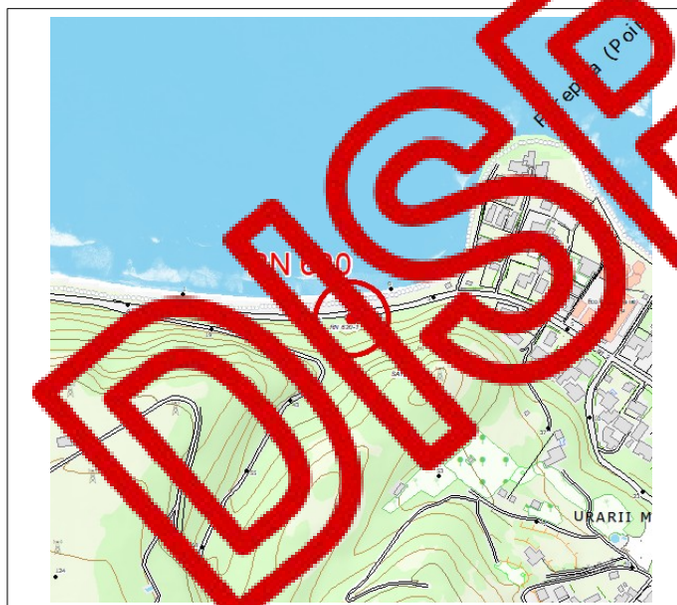
X = 241 531 m
Y = 62455 m

Localisation : HITIAA O TE RA - PAPENOO Route de ceinture (RT n°2) PK 16.5 côté montagne
Accès : libre

Identification : **Ponceau**

Origine : Labo TP
Date de création : 1971

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : il y a 2 repère en place , attention de ne pas se tromper de repère , matricule 620 et le matricule 620-1

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 620	2001	3.717 m (+0.047 m)	NGPF	Orthométrique
122A	1982	3.670 m (-0.018 m)	NGPF	Orthométrique
122A	1971	3.688 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 620-1**

Altitude orthométrique :

5.169 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/01/2009

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 241858 m
Y= 8062458 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n° 2) PK 16,25 coté montagne
Accès : libre

Origine : SAU

Date de création : 2007

Identification : **Ponceau**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **28/08/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 620-1	2009	5.169 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 621**

Altitude orthométrique :

3.312 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Localisation : HITIAA O TE RA - PAPEETE Route de clôture (OT n°2) PK 15,85 côté mer
Accès : libre

Coordonnées approchées
UTM 6 – NGPF

X = 251131 m
Y = 3062563 m

Identification : Mur de soutènement

Origine : SAU
Date de création : 2001

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Non exploitable**
Remarques : trop rouillé

à la date du **03/09/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 621	2001	3.312 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 621-1**

Altitude orthométrique :

3.809 m

Type de repère :

SAU (cylindrique)



à la date du : 01/09/2015

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 241097 m
Y= 8062560 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n°2) PK 15,85 côté mer
Accès : libre

Origine : SAU

Date de création : 2015

Identification : **Digue de protection**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **03/09/2015**

Remarques : Aucune remarque

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 621-1	2015	3.809 m	NGPF	Orthométrique



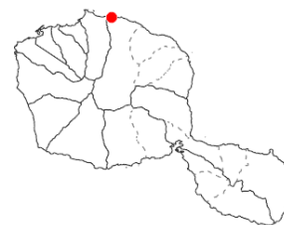
Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN 622**

Altitude orthométrique :

4.016 m

Type de repère :
M - IGN



à la date du : 01/01/2001

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 240257 m
Y= 8062565 m

Localisation : **HITIAA O TE RA - PAPENOO** Route de ceinture (RT n°2) PK 14,94 côté
montagne
Accès : libre

Origine : **SAU**
Date de création : 1982

Identification : **Pont VAITAPU**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**
Remarques : Aucune remarque

à la date du **28/08/2015**

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 622	2001	4.016 m (+0.051 m)	NGPF	Orthométrique
124A	1982	3.965 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN FAAITI 1**

Altitude orthométrique :

8.450 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/07/2013

Localisation : Hitiaa – Vallée de Faaiti, Pk 37,650 côté montagne
Accès : libre

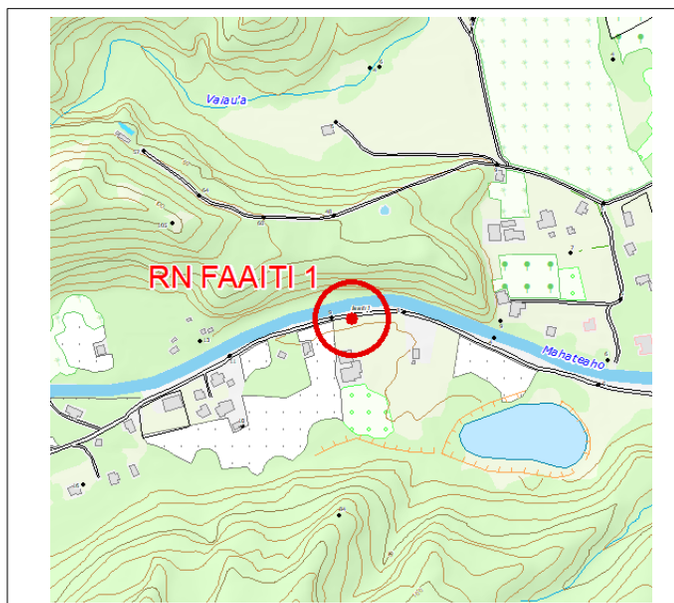
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 254851 m
Y= 8052093 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : SAU
Date de création : 2013

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **12/09/2013**

Remarques : 1-poteau portail:18,75m 2-poteau électrique:10,00m 3-enrochement:0,25m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 593 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN FAAITI 1	2013	8.450 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN FAAITI 2**

Altitude orthométrique :

28.690 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/07/2013

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

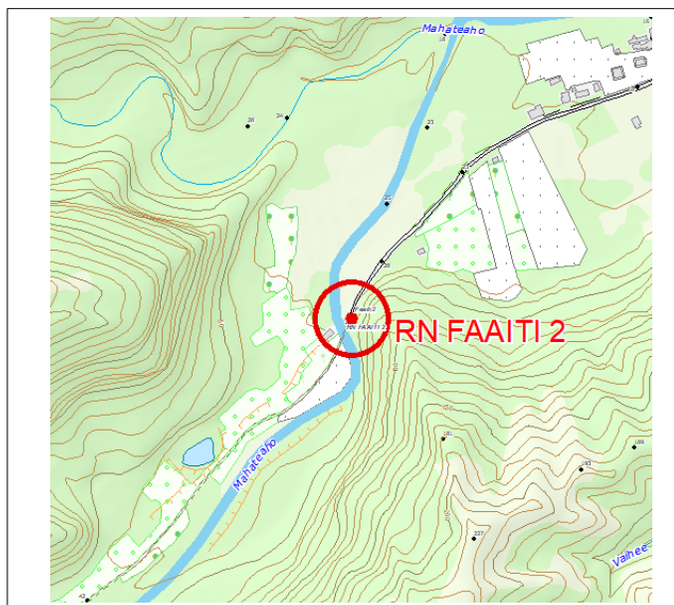
X= 254087 m
Y= 8051603 m

Localisation : Hitiaa – Vallée de Faaiti, Pk 37,650 côté montagne
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2013

Identification : Piquet fer bétonné

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **12/09/2013**

Remarques : 1-poteau électrique:32,45m 2-poteau électrique:5,20m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 593 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN FAAITI 2	2013	28.690 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN ONOHEA 1**

Altitude orthométrique :

17.550 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/03/2013

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 247783 m
Y= 8058401 m

Localisation : **Tiarei – Vallée de Onohea, Pk 25,090 côté montagne**

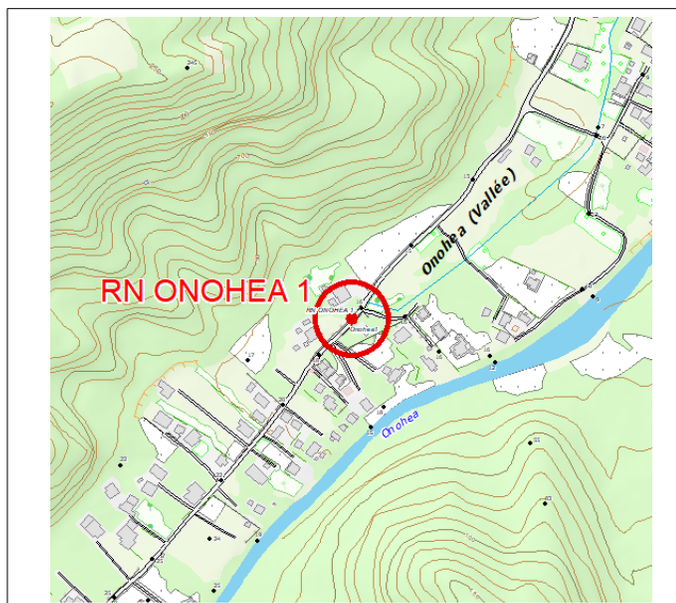
Accès : **libre**

Origine : **SAU**

Date de création : **2013**

Identification : **Clou d'arpentage bétonné**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **14/02/2013**

Remarques : 1-poteau IPE portail:7,50m 2-poteau IPE portail:10,10m 3-tube:0,90m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 609 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN ONOHEA 1	2013	17.550 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

Matricule : **RN ONOHEA 2**

Altitude orthométrique :

37.880 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/03/2013

Localisation : **Tiarei – Vallée de Onohea, Pk 25,090 côté montagne**

Accès : **libre**

Identification : **Clou d'arpentage bétonné**

TAHITI



Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

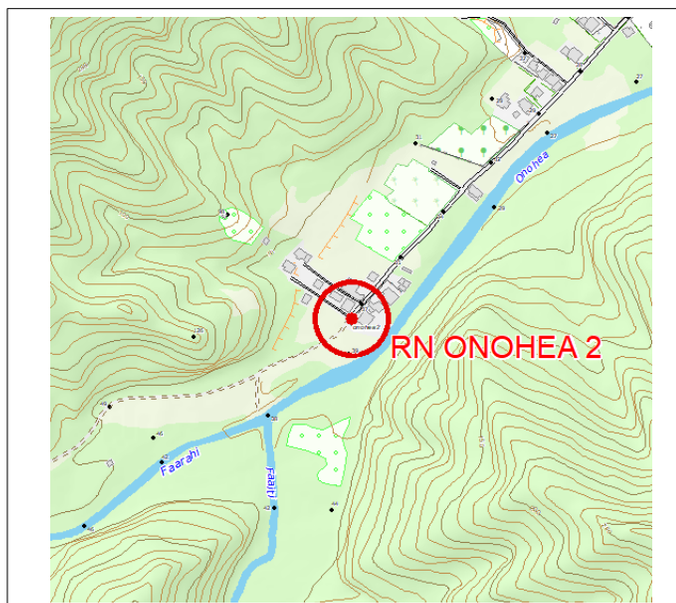
X= 247180 m

Y= 8057674 m

Origine : **SAU**

Date de création : **2013**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **15/02/2013**

Remarques : 1-poteau électrique:2,00m 2-tube abri bus:3,00m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 609 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN ONOHEA 2	2013	37.880 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN ONOHEA 3**

Altitude orthométrique :

82.250 m

Type de repère :
Fer plat

à la date du : 01/03/2013

Localisation : **Tiarei – Vallée de Onohea, Pk 25,090 côté montagne**
Accès : **libre**

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 246384 m
Y= 8057303 m

Identification : **Coin du fer plat**

Origine : **SAU**
Date de création : **2013**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **08/03/2013**

Remarques : Nivellement direct aller/retour à partir du RN 609 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN ONOHEA 3	2013	82.250 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P2**

Altitude orthométrique :

9.280 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/01/2012

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 242067 m
Y= 8060181 m

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 2.15 versant Ouest**

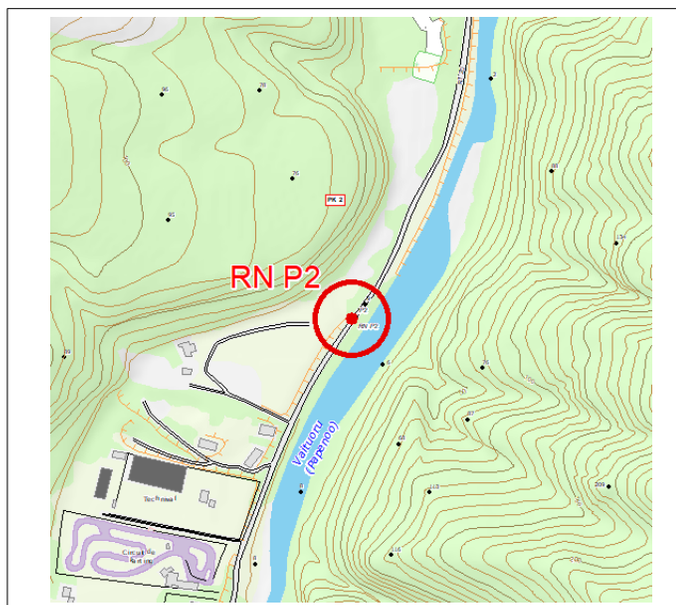
Accès : **libre**

Origine : **SAU**

Date de création : **2012**

Identification : **Clou d'arpentage dans le bitume**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Poteau électrique : 8.40m 2 – Poteau IPE : 2.50m 3 – Compteur électrique : 12.70m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P2	2012	9.280 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P3**

Altitude orthométrique :

17.650 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/01/2012

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 241748 m
Y= 8059479 m

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 2.9 versant Est**

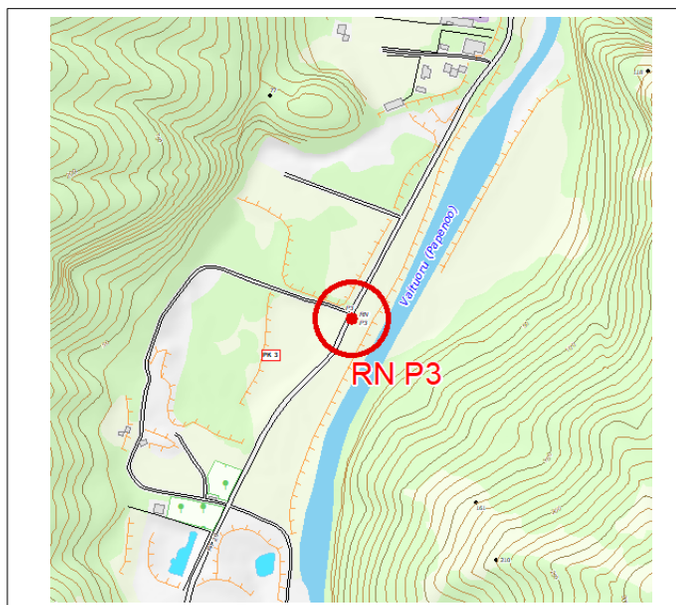
Accès : **libre**

Origine : **SAU**

Date de création : **2012**

Identification : **Clou d'arpentage dans le bitume**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Poteau portail : 10.00m 2 – Poteau portail : 12.85m -Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P3	2012	17.650 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P5**

Altitude orthométrique :

34.930 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/01/2012

Coordonnées approchées

UTM 61 RQ E

X = 241 09

Y = 65 765 m

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 4.90 versant Ouest**

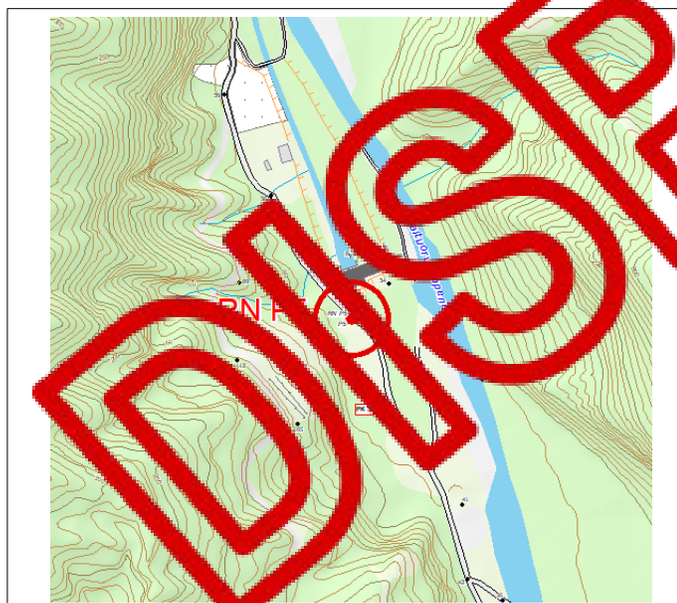
Accès : **libre**

Origine : **SAU**

Date de création : **2012**

Identification : **Clou d'arpentage dans le béton**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Fin béton : 0.50m 2 – Panneau de signalisation : 9.40m 3 – Palmier : 8.50m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 (précision 1cm) - Constaté disparu en Novembre 2016

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P5	2012	34.930 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P6**

Altitude orthométrique :

47.640 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 6 versant Ouest**

Accès : **libre**

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 242075 m

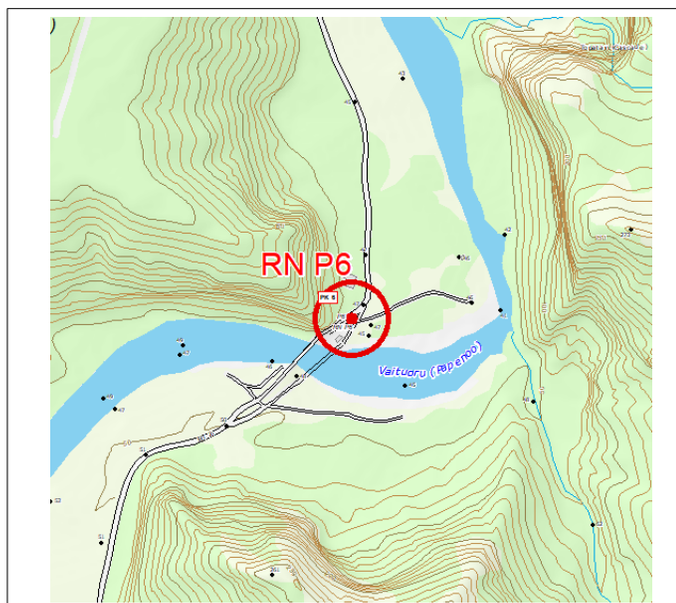
Y= 8056599 m

Identification : **Clou d,arpentage dans le béton**

Origine : **SAU**

Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 –Panneau de signalisation : 1.60m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P6	2012	47.640 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P7**

Altitude orthométrique :

64.440 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 7 versant Ouest**
Accès : **libre**

Coordonnées approchées
UTM 6 **ROE**

X = 241 105
Y = 8 557 900 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)

PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Poteau glissière de sécurité : 1.50m 2 – Pakayer : 10.30m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 (précision 1cm) - Constaté disparu en Novembre 2016

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P7	2012	64.440 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P8**

Altitude orthométrique :

75.950 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 8 versant Ouest**
Accès : **libre**

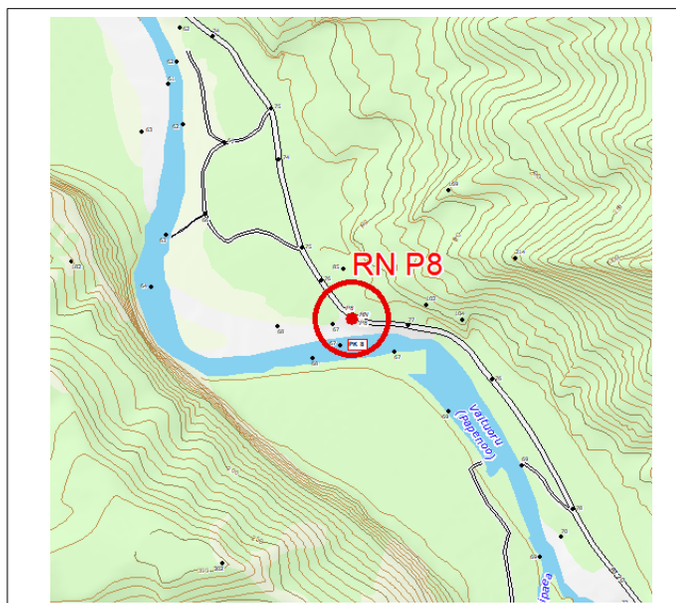
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 242269 m
Y= 8055038 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Poteau galvanisé : 0.75m 2 – Poteau bois au sol : 19.00m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P8	2012	75.950 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P9**

Altitude orthométrique :

88.450 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/01/2012

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 243103 m
Y= 8054032 m

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 9.3 versant Ouest**

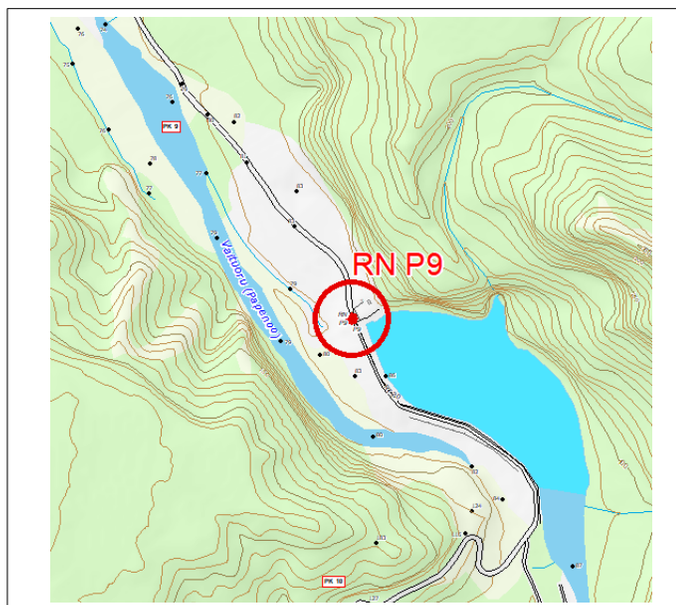
Accès : **libre**

Origine : **DEQ**

Date de création :

Identification : **Clou d'arpentage dans le béton**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Angle de la clôture : 7.60m 2 – Poteau panneau : 7.15m 3 – Poteau fin clôture : 18.85m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P9	2012	88.450 m (-0.040 m)	NGPF	Orthométrique
PV.40	2000	88.490 m	Polygonation DEQ/Topopac	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P10**

Altitude orthométrique :

114.810 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 10.9 versant Est**
Accès : **libre**

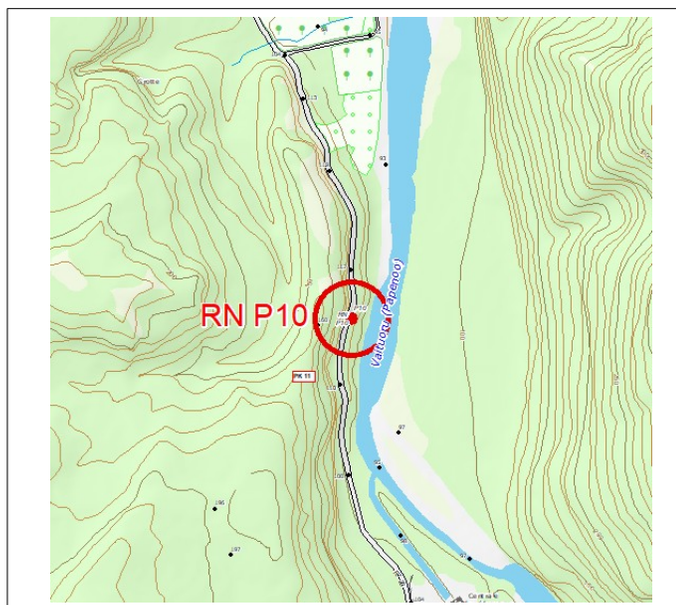
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 243278 m
Y= 8052949 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Atae (Pisse-pisse) : 11.70m 2 – Nahe (fougère) : 8.20m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P10	2012	114.810 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P11**

Altitude orthométrique :

114.150 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

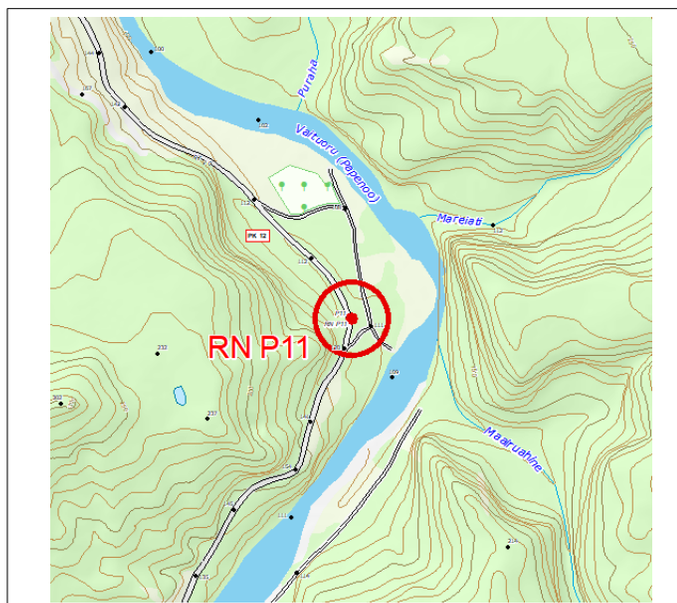
X= 243853 m
Y= 8052026 m

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 12.15 versant Est**
Accès : **libre**

Origine : **SAU**
Date de création : **2012**

Identification : **Piquet fer bétonné**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



Etat du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Bord route bétonné : 24.20m 2 – Axe route bétonné : 23.80m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P11	2012	114.150 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P12**

Altitude orthométrique :

125.670 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 13.05 versant Est**
Accès : **libre**

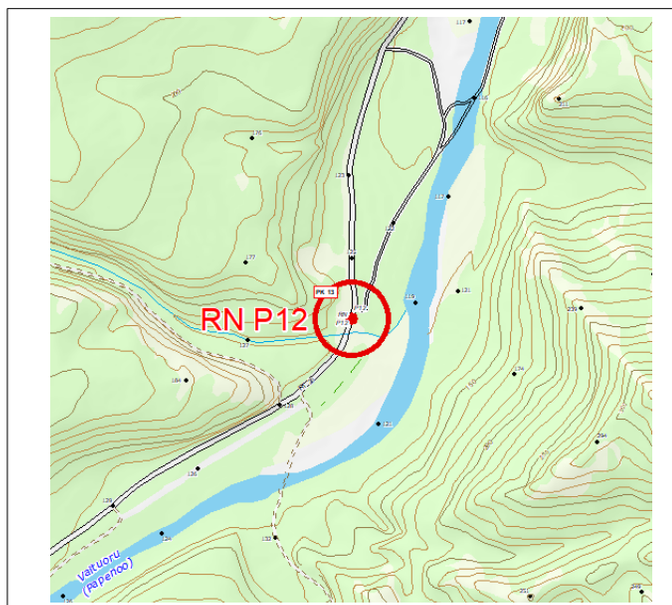
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 243535 m
Y= 8051206 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Pierre dressée : 23.00m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P12	2012	125.670 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P13.2**

Altitude orthométrique :

150.570 m

Type de repère :

Clou d'arpentage

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 13.9 versant Ouest**

Accès : **libre**

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 242911 m

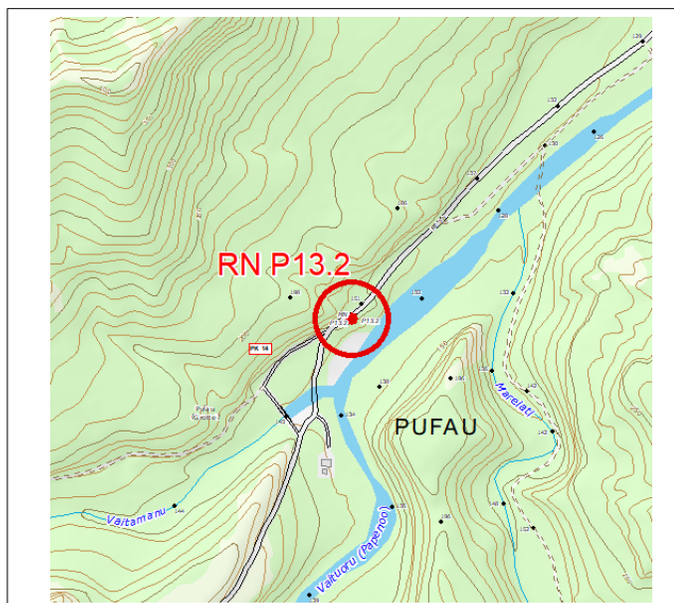
Y= 8050622 m

Identification : **Clou d'arpentage dans le béton**

Origine : **SAU**

Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Conduite de trop plein d'eau : 12.10m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P13.2	2012	150.570 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P14.2**

Altitude orthométrique :

164.500 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 15.1 versant Ouest**
Accès : **libre**

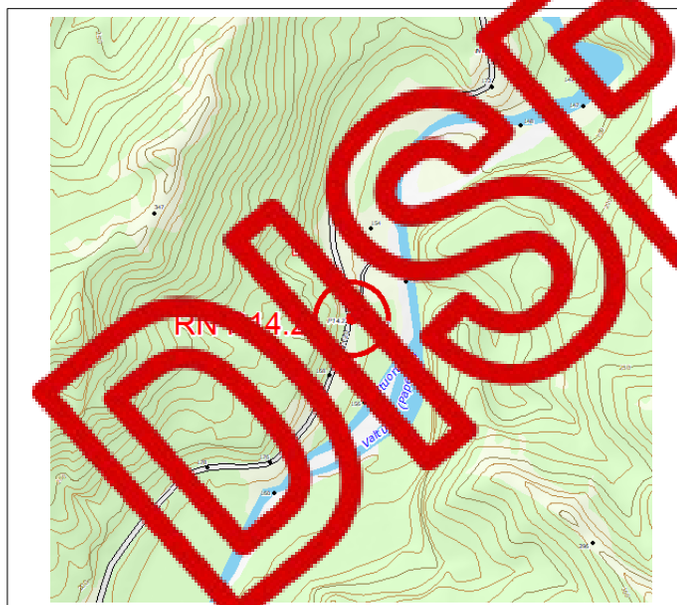
Coordonnées approchées
UTM 6 **ROUE**

X = 242 8
Y = 4969 0 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Axe route secondaire : 6.00m 2 – Axe route principale : 4.30m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm) - Constaté disparu en Novembre 2016

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P14.2	2012	164.500 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P17**

Altitude orthométrique :

460.460 m

Type de repère :

Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 19.1 versant Ouest**

Accès : **libre**

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 242331 m

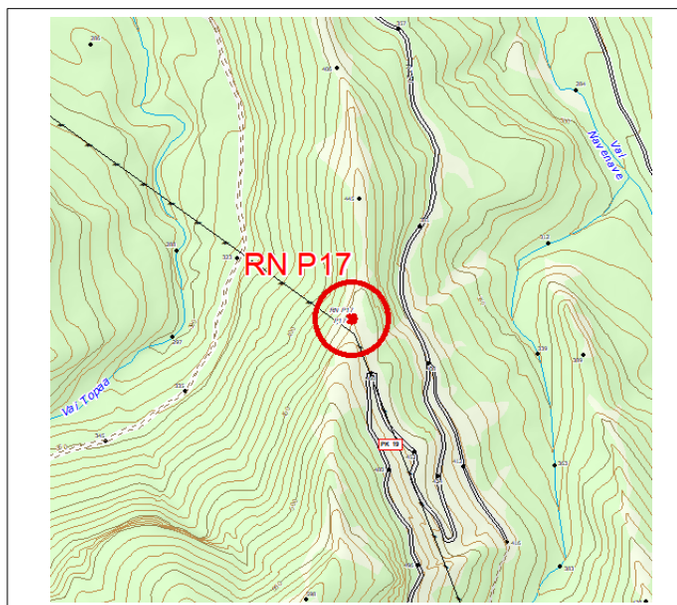
Y= 8047039 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

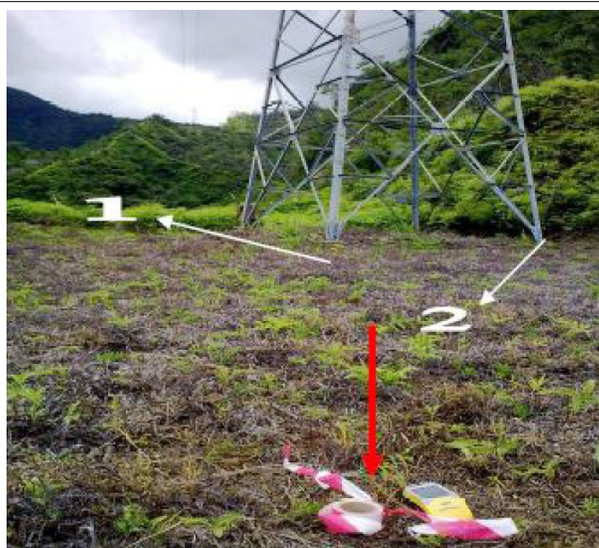
Origine : **SAU**

Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Pied Nord-Est du pylône : 15.30m 2 – Pied Nord-Ouest du pylône : 18.70m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P17	2012	460.460 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P18**

Altitude orthométrique :

619.670 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 20.9 versant Est**
Accès : **libre**

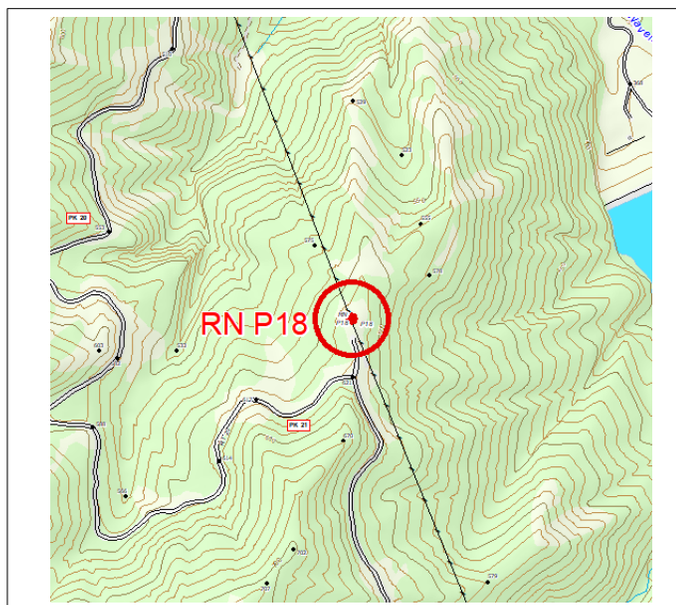
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 242620 m
Y= 8046287 m

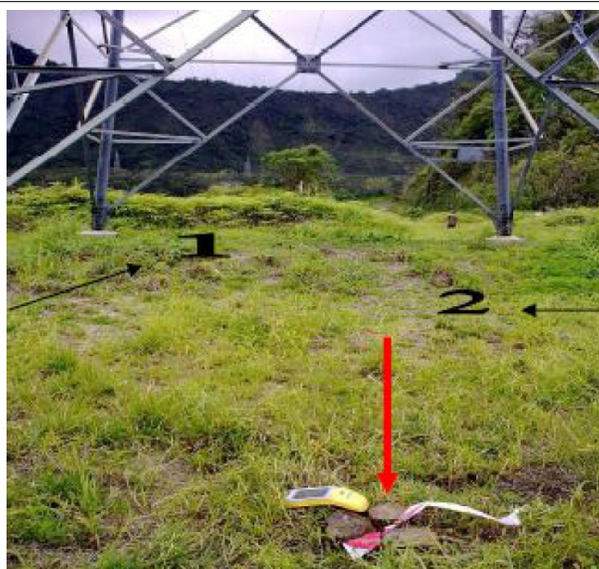
Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2012**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : 1 – Pied Nord-Est du pylône : 5.80m 2 – Pied Nord-Ouest du pylône : 6.20m Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P18	2012	619.670 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN P19**

Altitude orthométrique :

755.590 m

Type de repère :
Tige filetée

à la date du : 01/01/2012

Localisation : **PAPENOO - Vallée de la PAPENOO, PK 23.1 versant Est**
Accès : **libre**

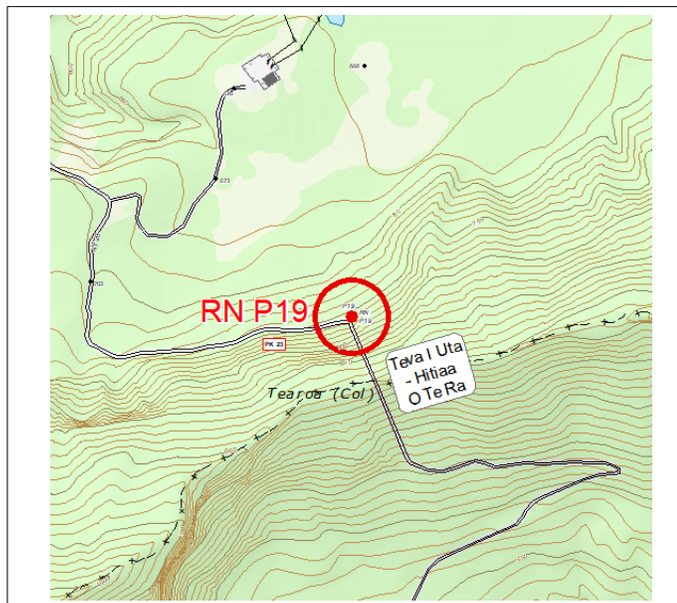
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 243017 m
Y= 8045143 m

Identification : **Tige filetée dans fut d'essence devant le tunnel**

Origine : **DEQ**
Date de création :

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **01/09/2013**

Remarques : Nivellement direct aller/retour à partir du RN 618 jusqu'au repère P9, puis nivellement direct/indirect jusqu'au repère P21 (précision +/- 5 cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN P19	2012	755.590 m (+0.050 m)	NGPF	Orthométrique
PN.1	2000	755.540 m Polygonation DEQ/Topopac	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN Pointe IRITI**

Altitude orthométrique :

1.203 m

Type de repère :
Cornière

à la date du : 01/06/2013

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

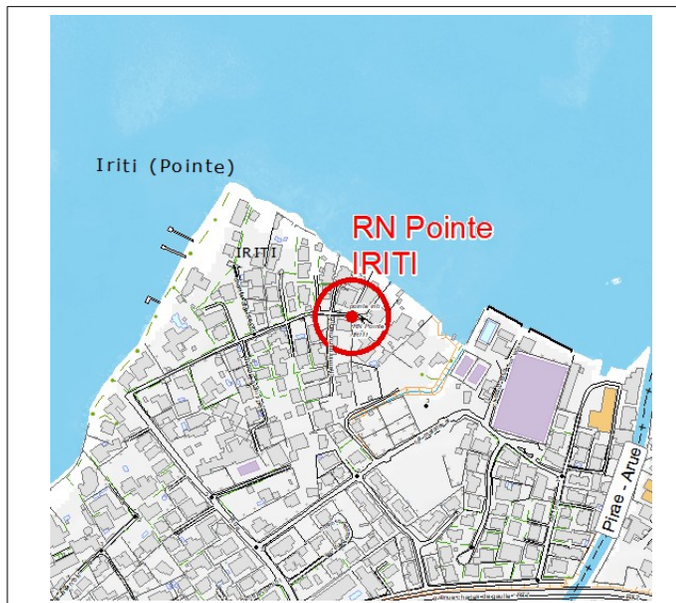
X= 230115 m
Y= 8060865 m

Localisation : **Pirae – Pointe Iriti, face à la garderie d'enfants**
Accès : **libre**

Origine : **SAU**
Date de création : **2013**

Identification : **Cornière de limite de parcelle**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **13/06/2013**

Remarques : 1-poteau:4,35m 2-poteau:5,70m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 640 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN Pointe IRITI	2013	1.203 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN TEFAA 3**

Altitude orthométrique :

51.240 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/03/2013

Localisation : **Mahaena – Vallée de Tefaaiti, Pk 31,720 côté montagne**
Accès : **TONG Jean 87701196**

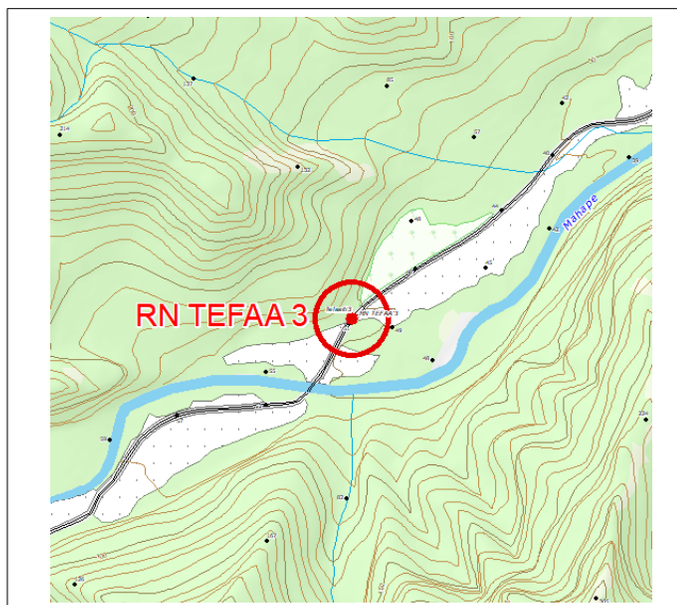
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 250389 m
Y= 8056041 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2013**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **21/02/2013**

Remarques : 1-poteau IPE:5,80m 2-poteau IPE:7,60m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 600 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN TEFAA 3	2013	51.240 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN TEFAA 4**

Altitude orthométrique :

92.900 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/03/2013

Localisation : **Mahaena – Vallée de Tefaaiti, Pk 31,720 côté montagne**
Accès : **TONG Jean 87701196**

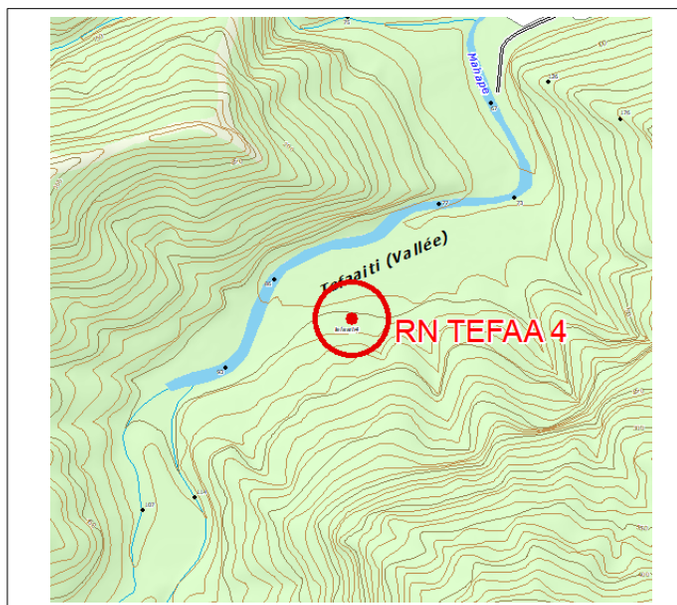
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 249834 m
Y= 8055411 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2013**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **22/02/2013**

Remarques : 1-racine de mape:2,00m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 600 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN TEFAA 4	2013	92.900 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN TEFAA 5**

Altitude orthométrique :

132.630 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/03/2013

Localisation : **Mahaena – Vallée de Tefaaiti, Pk 31,720 côté montagne**
Accès : **TONG Jean 87701196**

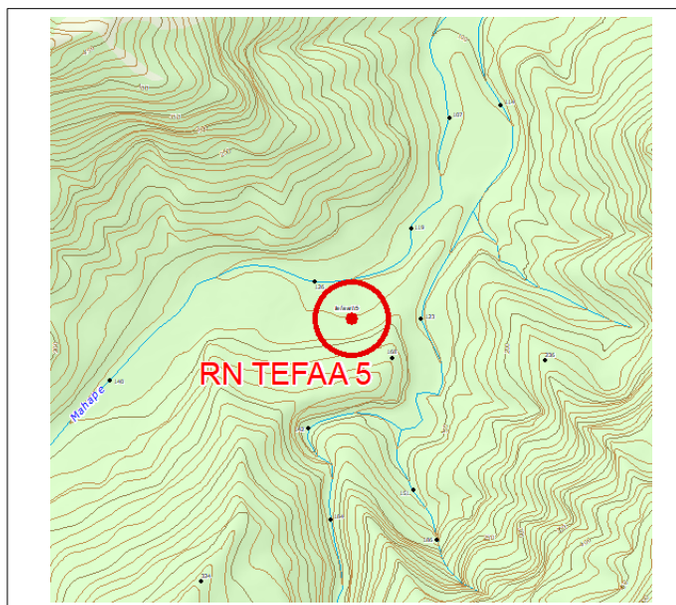
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 249475 m
Y= 8054921 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : **SAU**
Date de création : **2013**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **13/03/2013**

Remarques : 1-citronnier:1,50m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 600 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN TEFAA 5	2013	132.630 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN Trois cascades**

Altitude orthométrique :

36.280 m

Type de repère :
Regard

à la date du : 01/07/2013

Localisation : **Tiarei – Vallée Faaurumai, Pk 22,190 côté montagne**
Accès : **libre**

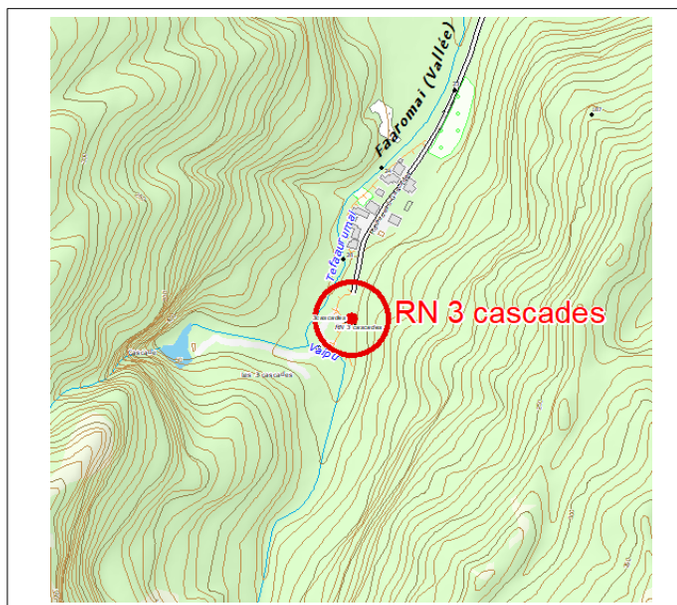
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 245271 m
Y= 8059696 m

Identification : **Angle Est du regard en fonte (angle le plus proche en arrivant sur site)**

Origine : **SAU**
Date de création : **2013**

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **05/07/2013**

Remarques : Nivellement direct aller/retour à partir du RN 613 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN 3 cascades	2013	36.280 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN VAITAPU 1**

Altitude orthométrique :

39.920 m

Type de repère :
Grille

à la date du : 01/07/2013

Localisation : Papepoo – Vallée de la Vaitapu, pk 15,050 côté montagne
Accès : libre

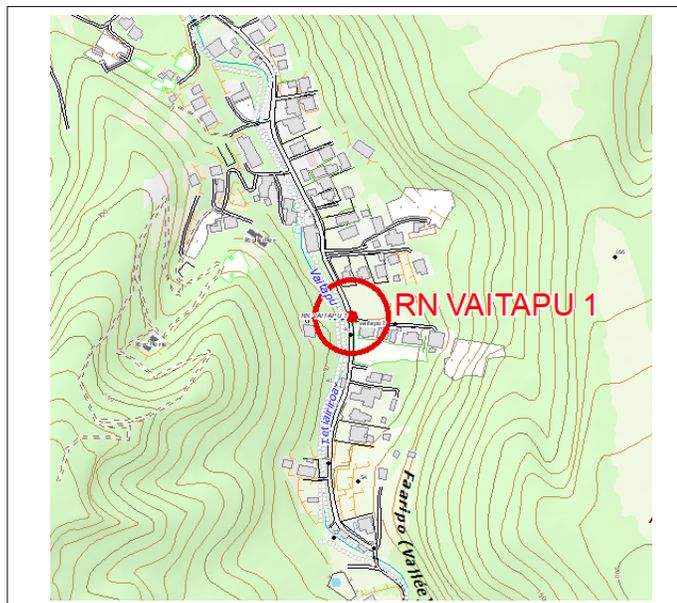
Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

X= 240682 m
Y= 8061695 m

Identification : Coin de grille côté bitume

Origine : SAU
Date de création : 2013

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **26/07/2013**

Remarques : Nivellement direct aller/retour à partir du RN 622 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN VAITAPU 1	2013	39.920 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN VAITAPU 2**

Altitude orthométrique :

97.730 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/07/2013

Coordonnées approchées
UTM 6 –RGPF

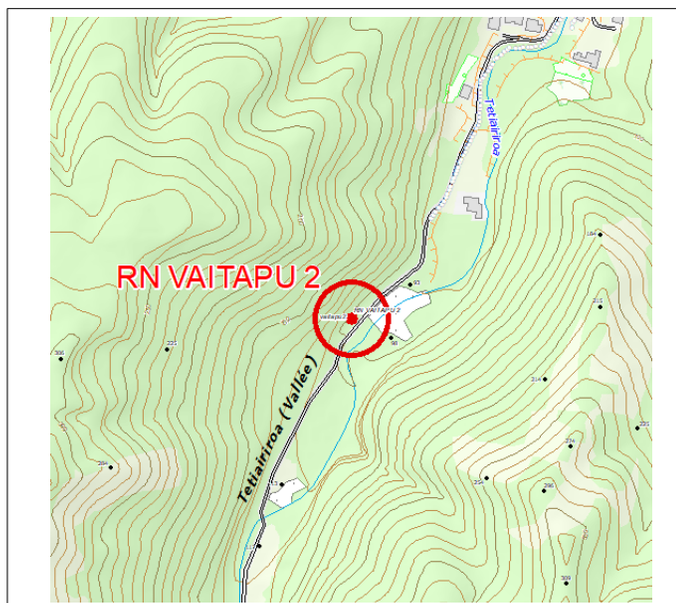
X= 240498 m
Y= 8060789 m

Localisation : Papeeno – Vallée de la Vaitapu, pk 15,050 côté montagne
Accès : libre

Origine : SAU
Date de création : 2013

Identification : Piquet fer bétonné

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Valable bon état ou neuf**

à la date du **29/07/2013**

Remarques : 1-roue du camion militaire:0,50m - Nivellement direct aller/retour à partir du RN 622 (précision1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN VAITAPU 2	2013	97.730 m	NGPF	Orthométrique



Service de l'Urbanisme – Section topographie

N.G.P.F

NIVELLEMENT GENERAL DE POLYNESIE FRANCAISE

ARCHIPEL DE LA SOCIÉTÉ

TAHITI



Matricule : **RN VAITAPU 3**

Altitude orthométrique :

170.720 m

Type de repère :
Fer tors

à la date du : 01/07/2013

Localisation : Papeeno – Vallée de la Vaitapu, pk 15,050 côté montagne
Accès : libre

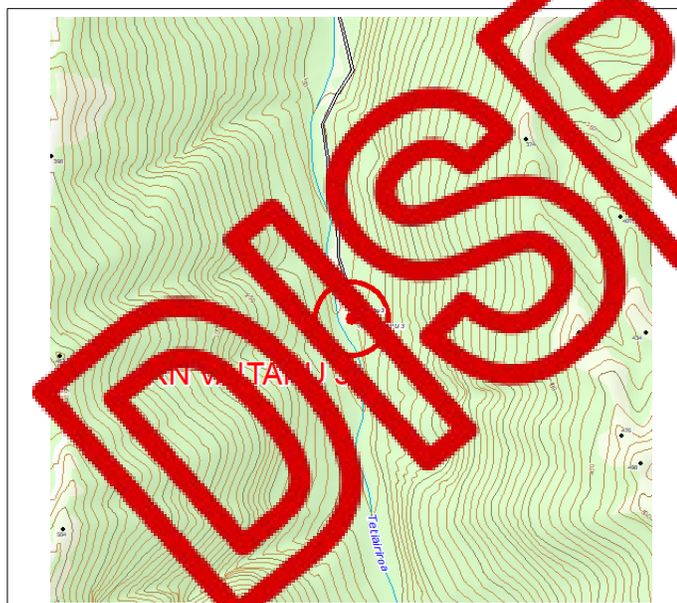
Coordonnées approchées
UTM 6 RCE

X = 240 020 m
Y = 9 978 000 m

Identification : **Piquet fer bétonné**

Origine : SAU
Date de création : 2013

PLAN DE SITUATION (échelle 1/5000)



PHOTOGRAPHIE DU LIEU



État du repère : **Disparu**

à la date du **27/08/2013**

Remarques : Nivellement direct aller/retour à partir du RN 622 (précision 1cm)

Historique du repère :

Repère	Année	Altitude	Système	Type d'altitude
RN VAITAPU 3	2013	170.720 m	NGPF	Orthométrique