

# SERRA-DI-FERRO A

Département : CORSE-DU-SUD (2A)

Commune : SERRA-DI-FERRO

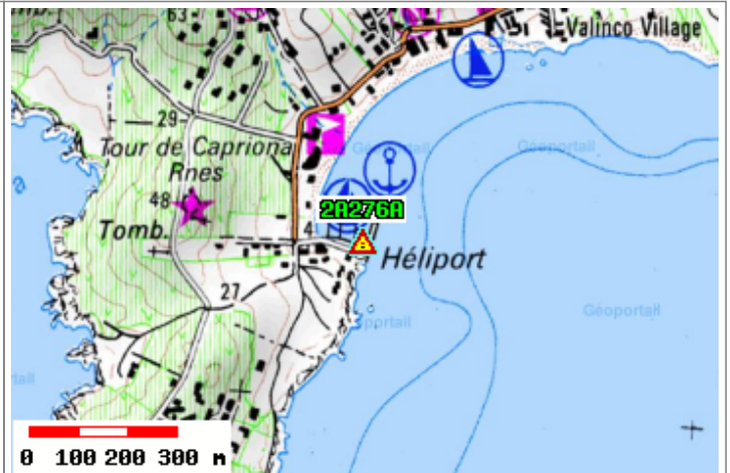
Lieu-dit :

No du Site **2A276A**

Site RBF



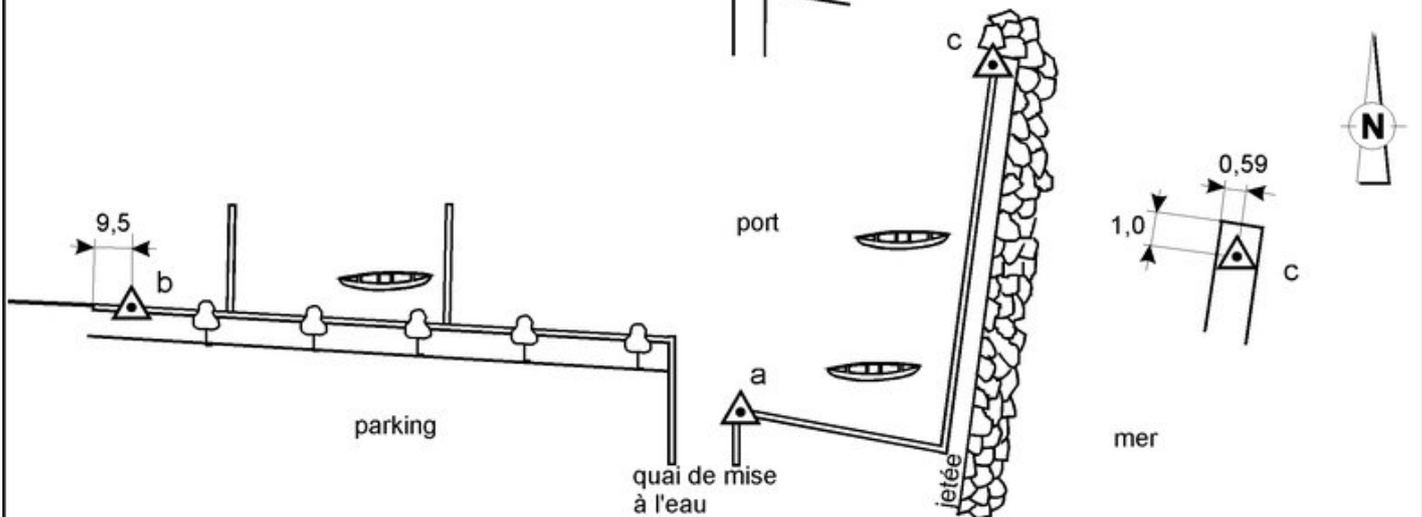
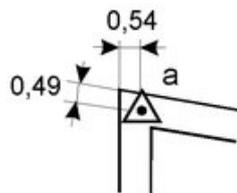
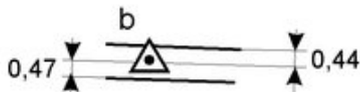
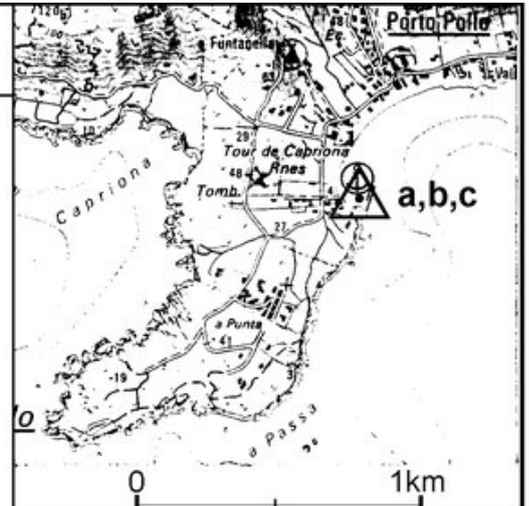
Azimut de la prise de vue : 93 gr



Carte : 4154 SARTENE

Orientement : VIGNANELLO 2A276A

A partir du repère a : Quai : Repère hémisphérique



Situation topo : 2,4 km S.

2A276A

# SERRA-DI-FERRO A

## Point : a

Quai : Repère hémisphérique 1996 en laiton de 25 mm de diamètre arase

Point vu en place en 2008

Azimut de la prise de vue : 395 gr

Le repère est au centre de la photo



## Point : b

Quai : Repère hémisphérique 1996 en laiton de 18 mm de diamètre

Point vu en place en 2008

Azimut de la prise de vue : 250 gr

Le repère est au centre de la photo



## Point : c

Quai : Repère hémisphérique 1996 en laiton de 18 mm de diamètre

Point vu en place en 2008

Azimut de la prise de vue : 15 gr

Le repère est au centre de la photo



### Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : [sgn@ign.fr](mailto:sgn@ign.fr)

**Système : RGF93 - Ellipsoïde : IAG GRS 1980 - Méridien origine : GREENWICH**

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	8° 47' 42.27520" E	41° 42' 25.59360" N	48.542	< 1 cm
b	8° 47' 39.84944" E	41° 42' 25.90801" N	48.723	< 5 cm
c	8° 47' 43.28204" E	41° 42' 26.63164" N	48.482	< 5 cm

# SERRA-DI-FERRO A

## Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : [sgn@ign.fr](mailto:sgn@ign.fr)

**Système : RGF93 - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1978**

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	1183081.614	6085067.775	< 1 cm	0.9554	< 5 mm
b	1183024.831	6085073.351	< 5 cm	1.133	< 1 cm
c	1183102.532	6085101.505	< 5 cm	0.8860	< 5 mm