



Commune : ANTIBES

## ROUTE D'ANTIBES - Aire accueil forains - pilier intérieur entrée

Commentaires : Cours d'eau : VALMASQUE

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0469

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

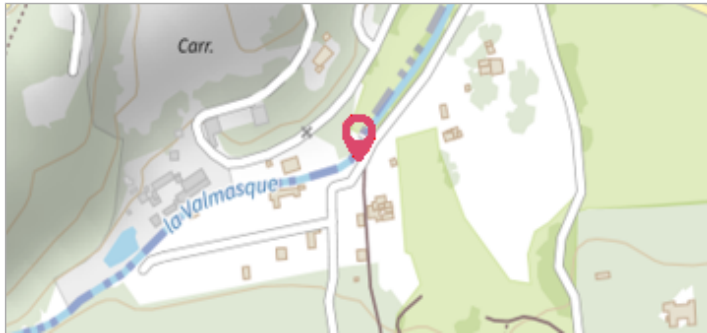


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.10075110 / Y: 43.61549230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030975.83 / Y: 6288200.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1007511 / Y: 43.6154923

**3 Octobre 2015**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **14.66 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : amas de brindilles visibles contre le pilier - EC-VALMASQUE-25 hauteur mesurée 0.80m

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0469\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

20/09/2021



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE COMMUNE D'ANTIBES - 06/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : Commune d'Antibes

### RELEVÉ PHE - 06/10/2015

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le niveling : Complément niveling ATM juin 2016

Référence nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.66