



Commune : **ANTIBES**

Rivière : **La Brague**

## AVENUE MOZART - MARINELAND - mur entrée #1

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0087

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

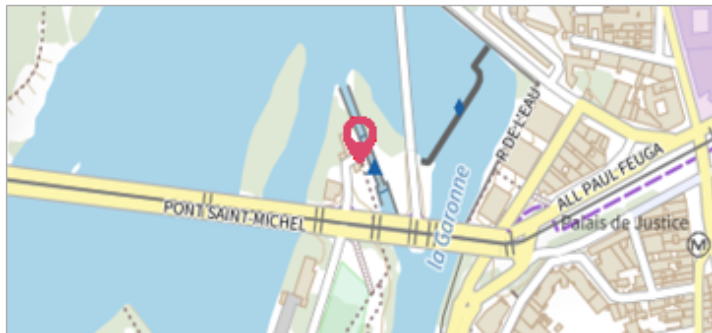


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.12483660 / Y: 43.61353320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032929.4 / Y: 6288084.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1248366 / Y: 43.6135332

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné

### 3 Octobre 2015



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

Altitude calculée de l'eau : **4.24 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : trace visible sur le mur - R66 hauteur mesurée 1.62

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0087\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

24/09/2021

### 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

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : niveau sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.620 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.24



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes