



Commune : **ANTIBES**

Rivière : **La Brague**

## CHEMIN DES GROULES - poteau EDF devant habitation #2

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0142

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

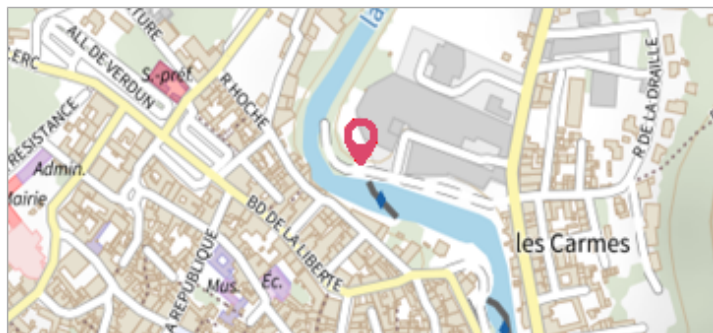


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11820390 / Y: 43.61423050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032390.5 / Y: 6288134.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1182039 / Y: 43.6142305

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 : **5.16 m**

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

Commentaires : traces visibles sur le poteau - R58 hauteur mesurée 1.11

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0142\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

04/12/2019

### 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(s) : 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) : 4.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.16

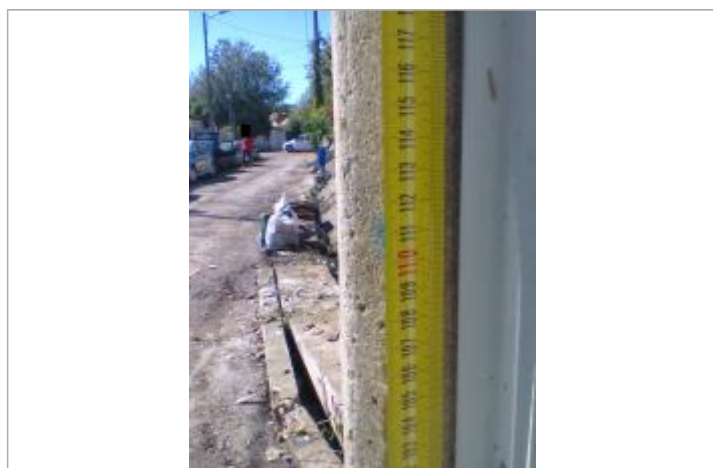


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes