



Commune : **BIOT**

Rivière : **La Brague**

## ROUTE D'ANTIBES - armoire EDF

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0358

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.10307850 / Y: 43.61781940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1031150.07 / Y: 6288468.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1030785 / Y: 43.6178194

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné

**3 octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **12.11 m**



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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : traces visibles sur l'armoire - EC-BRAGUE-27 hauteur mesurée 0.71

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0358\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

23/11/2021

### 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(s) : Commune d'Antibes

**RELEVÉ PHE - 06/10/2015**

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Complément nivellement ATM juin 2016

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.11 m



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes