



Commune : BIOT

## ROUTE D'ANTIBES #14

Rivière : La Brague

1

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

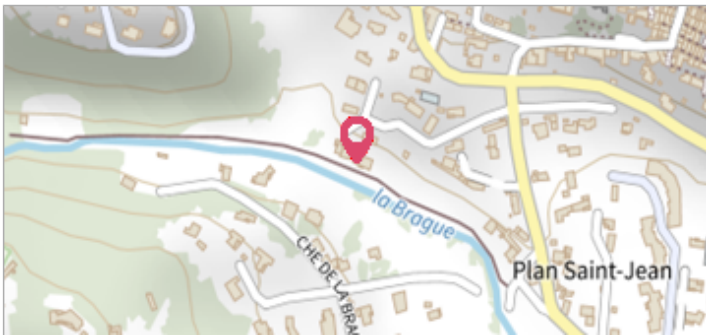
**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER\_PHE06\_S\_0377**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo PHE - Auteur : ATM

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.09473790 / Y: 43.62541900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1030433.75 / Y: 6289277.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.0947379 / Y: 43.625419**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 : **18.01 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0377\_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 GÉOMÈTRE SEGC SUR LA COMMUNE DE BIOT - 26/10/2015

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SEGC

### RELEVÉ PHE - 26/10/2015

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SEGC**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.01 m