

Commune: BIOT

## CHEMIN DU PLAN - poteau EDF

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER\_PHE06\_S\_0340 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 7.10143700 / Y: 43.62143000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030996.88 / Y: 6288862.71 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.101437 / Y: 43.62143 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné



## **3 Octobre 2015**

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

Commentaires : traces visibles sur le poteau - hauteur mesurée 1m

Altitude calculée de l'eau : 13.43 m

Rivière : La Brague

Nature du repère : Laisse d'inondation

## **GÉNÉRAL**

**Code:** CER\_PHE06\_R\_0340\_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 ASSUREUR GENERALI - 08/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Assureur Generali

**RELEVÉ PHE - 08/10/2015** 

Méthode: Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Complément nivellement ATM

juin 2016

**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): 12.430 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 13.43