



Commune : **BIOT**

Rivière : **La Brague**

380 CHEMIN DE LA BRAGUE - façade habitation

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0309

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

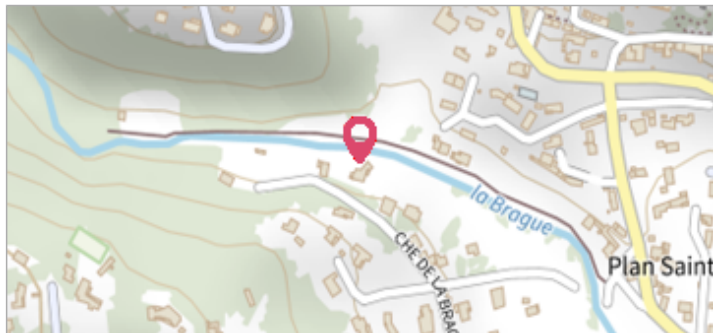


Photo PHE - Auteur : IRSTEA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.09353040 / Y: 43.62538510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030336.59 / Y: 6289268.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0935304 / Y: 43.6253851

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 : **18.74 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Valeur lue sur la mire de la photo

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0309_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 : VISITE TERRAIN IRSTEA - 06/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : IRSTEA

VISITE TERRAIN - 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) : 17.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.74



Photo PHE - Auteur : IRSTEA