



Commune : **BIOT**

Rivière : **La Brague**

92 ROUTE DES CLAUSONNES - façade habitation

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0314

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo PHE - Auteur : CASA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.09808310 / Y: 43.62328190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1030715.78 / Y: 6289054.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0980831 / Y: 43.6232819

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné



3 Octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **16.75 m**

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

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

Commentaires : traces visibles sous le petit toit de la porte d'entrée - hauteur mesurée 1.94

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0314_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 COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION SOPHIA ANTIPOLIS - 06/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis

RELEVÉ PHE - 06/10/2015

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) : 14.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.75