

Commune: BIOT

Rivière : La Brague

92 ROUTE DES CLAUSONNES - façade habitation

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

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

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

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 renseignéÉtat du repère : Non renseignéPérennité : AucuneRepère 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

Printed Control of Control of the Co