

Commune : **BIOT**Rivière : **La Brague****261 ROUTE D ANTIBES - façade habitation dans une impasse****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0308

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo PHE - Auteur : CASA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.09755070 / Y: 43.62422990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030667.38 / Y: 6289157.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0975507 / Y: 43.6242299

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

Commentaires : trace visible sur la façade - hauteur mesurée 1.5m

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_PHE06\_R\_0308\_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(s) : 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) : 15.660 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.16



Photo PHE - Auteur : CASA