

Commune : ANTIBES

Rivière : La Brague

BOULEVARD BEAU RIVAGE PROLONGÉ - portail entrée habitation #1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER_PHE06_S_0097 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.12481410 / Y: 43.60747290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032962.75 / Y: 6287411.92 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1248141 / Y: 43.6074729 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

9

3 Octobre 2015

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

Commentaires : traces visibles sur le pilier - R7 hauteur mesurée 0.38

Altitude calculée de l'eau : 2.78 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0097_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 23/11/2021



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune État du repère : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE COMMUNE D'ANTIBES - 06/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Commune d'Antibes

RELEVÉ PHE - 06/10/2015

Méthode: Non renseigné

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): 2.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.78 m